

HOJAS TÉCNICAS (METADATAS)
DE LOS INDICADORES DEL
SISTEMA DE INFORMACIÓN DEL
MERCADO LABORAL (SIMEL)



MINISTERIO DE TRABAJO
Y PREVISIÓN SOCIAL

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	5
CONTEXTO	6
OPORTUNIDADES DE EMPLEO	7
INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "OPORTUNIDADES DE EMPLEO"	7
Metadata 1 Fuerza de trabajo	10
Metadata 2 Tasa de participación en la fuerza de trabajo	13
Metadata 3 Población fuera de la fuerza de trabajo	16
Metadata 4 Tasa de personas fuera de la fuerza de trabajo.....	19
Metadata 5 Ocupados	22
Metadata 6 Tasa de ocupación.....	25
Metadata 7 Empleo asalariado.....	28
Metadata 8 Tasa de empleo asalariado	31
Metadata 9 Desocupados.....	34
Metadata 10 Tasa de desocupación.....	37
Metadata 11 Desocupados jóvenes.....	40
Metadata 12 Tasa de desocupación juvenil	43
Metadata 13 Jóvenes que no estudian ni trabajan (NINI).....	46
Metadata 14 Tasa de jóvenes que no estudian ni trabajan (NINI)	49
Metadata 15 Ocupación en el sector informal.....	52
Metadata 16 Tasa de ocupación en el sector informal	55
Metadata 17 Participación femenina en la ocupación.....	58
Metadata 18 Tasa de participación femenina en la ocupación.....	61
Metadata 19 Cesantes.....	64
Metadata 20 Tasa de cesantía	66
Metadata 21 Ocupados ausentes.....	69
Metadata 22 Tasa de ocupados ausentes.....	72
INGRESOS INADECUADOS Y TRABAJO PRODUCTIVO	75



INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “INGRESOS INADECUADOS Y TRABAJO PRODUCTIVO”	75
Metadata 23 Ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza	77
Metadata 24 Tasa de ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza	80
Metadata 25 Pobreza de los trabajadores.....	83
Metadata 26 Tasa de pobreza de los trabajadores	86
Metadata 27 Salarios reales promedio	89
Metadata 28 Salario promedio por hora.....	93
Metadata 29 Ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)	96
Metadata 30 Porcentaje de Ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)	99
HORAS DE TRABAJO DECENTE	102
INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “HORAS DE TRABAJO DECENTE”	102
Metadata 31 Subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo.....	103
Metadata 32 Tasa de subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo	106
Metadata 33 Ocupación por horas efectivas semanales de trabajo	109
Metadata 34 Distribución de las horas efectivas semanales de trabajo de los ocupados..	112
Metadata 35 Trabajadores a tiempo parcial	115
Metadata 36 Tasa de trabajadores a tiempo parcial.....	118
CONCILIACIÓN DEL TRABAJO Y LA VIDA FAMILIAR	122
INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “CONCILIACIÓN DEL TRABAJO Y VIDA FAMILIAR”	122
Metadata 37 Ocupados con participación en la carga global de trabajo.....	123
Metadata 38 Proporción de ocupados con participación en la carga global de trabajo ..	126
Metadata 39 Promedio de horas semanales ocupadas en la carga global de trabajo	129
Metadata 40 Promedio de horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo no remunerado	132
TRABAJO POR ABOLIR.....	135
INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “TRABAJO POR ABOLIR”	135
Metadata 41 Trabajo infantil	136
Metadata 42 Tasa de trabajo infantil.....	139
Metadata 43 Trabajo infantil peligroso.....	142
Metadata 44 Tasa de trabajo infantil peligroso	145
IGUALDAD DE OPORTUNIDADES Y TRATO EN EL TRABAJO.....	148



INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “IGUALDAD DE OPORTUNIDADES Y TRATO EN EL TRABAJO”	148
Metadata 45 Segregación ocupacional por sexo (índice de disimilitud de Duncan)	149
Metadata 46 Brecha salarial de género	152
Metadata 47 Participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas	155
Metadata 48 Tasa de participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas.....	159
Metadata 49 Participación femenina en cargos gerenciales.....	163
Metadata 50 Tasa de participación femenina en cargos gerenciales.....	166
CONTEXTO ECONÓMICO Y SOCIAL	169
INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE “CONTEXTO ECONÓMICO Y SOCIAL”	169
Metadata 51 Escolaridad media de las personas ocupadas.....	170
Metadata 52 Edad mediana de la fuerza de trabajo.....	173
Metadata 53 Desigualdad de ingresos (Ratio 90:10).....	176
Metadata 54 Alfabetismo de la población en edad de trabajar.....	179
Metadata 55 Tasa de alfabetismo de la población en edad de trabajar	182
Metadata 56 Hogares según condición de pobreza.....	185
Metadata 57 Distribución de hogares según condición de pobreza.....	189
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	193
NORMATIVAS Y POLÍTICAS	202



INTRODUCCIÓN

El objetivo principal de este documento es proporcionar al usuario herramientas para la comprensión integral de cada indicador que compone el Sistema de Información de Mercado Laboral (SIMEL). Con la construcción de hojas técnicas (metadatos), se evidencia la forma de cálculo e información estadística clave utilizando como insumo principal la Encuesta de Hogares y Propósitos Múltiples (EHPM).

El marco estadístico que se usará para el monitoreo del mercado laboral en El Salvador coincidirá en su mayoría con los indicadores utilizados para la medición del trabajo decente. Se abarcan diez (10) elementos sustantivos que están estrechamente relacionados con los cuatro pilares estratégicos del Programa de Trabajo Decente: (i) Normas internacionales del trabajo y principios y derechos en el trabajo (ii) Creación de empleo (iii) Protección social y (iv) Diálogo social y tripartismo. Los indicadores estadísticos sobre trabajo decente pueden ayudar a describir una línea de base desde la cual establecer y monitorear los objetivos de políticas públicas. Además, proporcionan información cuantitativa sobre qué áreas del trabajo decente son las más críticas y qué grupos de población dentro de las áreas prioritarias pueden estar experimentando los mayores déficits de trabajo decente.

Los indicadores estadísticos que se presentan en este consolidado de Metadatos de indicadores del SIMEL se basan en normas estadísticas internacionales sobre conceptos, definiciones, métodos y clasificaciones, en particular, la Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo (CIET), organismo mundial autorizado en normas estadísticas internacionales sobre temas como el trabajo, seguridad, ingresos, gastos, índice de precios al consumidor, entre otros. Dicho organismo establece recomendaciones estadísticas que ayudan a promover comparabilidad de las estadísticas laborales a nivel internacional y fomenta la coherencia en conceptos y métodos entre fuentes de información referente a mercado laboral.

Además, este consolidado muestra las desagregaciones sugeridas por la Organización Internacional del Trabajo (OIT) de los indicadores estadísticos presentados, por ejemplo, por grupo de edad, estado en empleo, grupo de ocupación o grupo de actividad económica. Si bien los sistemas estadísticos nacionales tienen sus propios sistemas de clasificación, el SIMEL contará de igual forma de los sistemas de clasificación internacional con el fin de permitir comparabilidad.



Los metadatos anexados, o la documentación estadística del indicador, permiten a los usuarios realizar un seguimiento de la fuente de datos y la información clave sobre la cobertura, las definiciones, los métodos, entre otros, relacionados con el indicador. La publicación de los metadatos es esencial para la documentación adecuada y la transparencia en el cálculo de cada indicador.

CONTEXTO

En El Salvador, se cuenta con diversas fuentes de información de mercado laboral como registros administrativos, censos, encuestas, estudios prospectivos, estudios académicos y universitarios, entre otros, que permiten la generación de información y estadísticas sobre el mercado laboral. Dicha información proviene de instituciones como Banco Central de Reserva (BCR), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS), Superintendencia del Sistema Financiero (SSF), Ministerio de Trabajo y Previsión Social (MTPS), Instituto Salvadoreño de Formación Profesional (INSAFORP), Comisión Nacional de la Micro y Pequeña Empresa (CONAMYPE), Ministerio de Economía (MINEC), Ministerio de Hacienda (MH), academia, tanques de pensamiento, entre otros.

Sin embargo, a pesar de que el país cuenta con las fuentes de información anteriormente mencionadas, no existe homologación y centralización de indicadores de mercado laboral, fuentes de información, ni una articulación interinstitucional para la toma de decisiones y la realización de políticas públicas de empleo.

Es por ello que la generación de información de mercado laboral constituye una línea fundamental dentro del Plan Estratégico Institucional 2019-2024, resaltando la enorme responsabilidad del MTPS por fortalecer la generación, procesamiento y divulgación de información de mercado laboral como un aspecto esencial para la orientación de políticas públicas basadas en evidencia, en línea con el compromiso adquirido en el Plan Cuscatlán.

Como parte de los objetivos prioritarios del MTPS para el quinquenio se encuentra el desarrollo de un Sistema de Información de Mercado Laboral (SIMEL) que es una fuente primaria de investigación de mercado laboral, permitiendo estandarizar información estadística sobre indicadores claves del mercado laboral y homologar las distintas fuentes de información en las diferentes carteras de Estado mediante acuerdos interinstitucionales oportunos, con el fin que la información que se brinde sobre mercado laboral sea pertinente, precisa y oportuna, siendo una herramienta clave para los tomadores de decisión.

El SIMEL es una plataforma que contiene bases de datos con indicadores clave de la evolución del empleo y el mercado laboral, con el objetivo de transparentar la situación real y con ello promover el uso de la información para implementar políticas y programas en beneficio de la población salvadoreña.



OPORTUNIDADES DE EMPLEO

El elemento "Oportunidades de empleo" es el primer eje de la agenda de trabajo decente y se compone de indicadores que brindan información sobre la cantidad de demanda y oferta de trabajo en una economía. Por lo tanto, se enfoca en un aspecto importante de las condiciones del mercado laboral que enfrentan los trabajadores y empleadores.

Dicho eje incluye indicadores que permiten analizar la calidad de empleo medido a través del empleo en el sector informal y otros componentes clave del empleo en su conjunto. Además, contiene indicadores relacionados con la extensión laboral y la subutilización de la mano de obra, entre los cuales la tasa de desocupación se utiliza a menudo como indicador principal para señalar cambios en el ciclo laboral.

Asimismo, comprende indicadores derivados de la medición de la fuerza de trabajo, apoyándose en particular en los conceptos de empleo, desocupación, fuerza de trabajo, entre otros. Muchos de los indicadores se definen en términos de desagregaciones de la fuerza de trabajo, lo que permite comprender las diferencias clave en las oportunidades de empleo experimentadas, por ejemplo, por grupo de edad, nivel educativo o situación en el empleo.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "OPORTUNIDADES DE EMPLEO"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Fuerza de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
2	Tasa de participación en la fuerza de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
3	Población fuera de la fuerza de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, motivo por el cual no buscó trabajo.	Anual	EHPM
4	Tasa de personas fuera de la fuerza de trabajo (Tasa de inactividad)	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, motivo por el cual no buscó trabajo.	Anual	EHPM
5	Ocupados	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, grupo	Anual	EHPM



		ocupacional, rama de actividad económica y sector económico.		
6	Tasa de ocupación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, grupo ocupacional, rama de actividad económica y sector económico.	Anual	EHPM
7	Empleo asalariado	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
8	Tasa de empleo asalariado	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
9	Desocupados	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
10	Tasa de desocupación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
11	Desocupados jóvenes	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
12	Tasa de desocupación juvenil	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
13	Jóvenes que no estudian ni trabajan (NINI)	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.	Anual	EHPM
14	Tasa de jóvenes que no estudian ni trabajan (NINI)	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.	Anual	EHPM
15	Ocupación en el sector informal	Nacional, sexo, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, rama de actividad económica, sector económico.	Anual	EHPM
16	Tasa de ocupación en el sector informal	Nacional, sexo, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, rama de actividad económica, sector económico.	Anual	EHPM
17	Participación femenina en la ocupación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
18	Tasa de participación femenina en la ocupación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



19	Cesantes	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
20	Tasa de cesantía	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
21	Ocupados ausentes	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
22	Tasa de ocupados ausentes	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



Metadata 1 Fuerza de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como la cantidad de población de un país en edad de trabajar (16 años y más) que forman parte del mercado laboral, ya sea porque las personas trabajan de forma remunerada o se encuentran buscando activamente trabajo.
1	Propósito	El indicador ofrece información sobre la oferta de mano de obra de un país para la producción de bienes y servicios en un determinado momento en el tiempo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que "cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria" (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del número total de personas ocupadas más las desocupadas en un tiempo <i>t</i> .
18	Fórmula	$FT = \text{Personas ocupadas} + \text{personas desocupadas}$.
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador representa la cantidad y la composición del recurso humano de un país; es decir, la oferta total de mano de obra. Al hacer desagregaciones por sexo, edad, área geográfica o incluso nivel de estudios, puede brindar información sobre las oportunidades de empleo



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>de los distintos grupos poblacionales y características del mercado laboral del país. Un valor alto no necesariamente es positivo, pues también puede deberse a una gran cantidad de personas desocupadas.</p> <p>La edad mínima para trabajar depende de la legislación nacional. En El Salvador, la edad mínima es de 16 años, sin embargo, la OIT recomienda para efectos de mayor comparabilidad una edad mínima de 15 años. Una limitación de este indicador es que, debido a que la definición de fuerza de trabajo no considera actividad económica aquellas actividades que no reciben una remuneración, como el cuidado de los miembros del hogar y el trabajo doméstico, subestima las actividades económicas que desarrollan las mujeres.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a), Pollack (1997) y cifras del Banco Mundial (2019).



Metadata 2 Tasa de participación en la fuerza de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como la proporción de la población de un país en edad de trabajar (16 años y más) que forman parte del mercado laboral, ya sea porque las personas trabajan de forma remunerada o se encuentran buscando activamente trabajo.
1	Propósito	El indicador ofrece información sobre la oferta de mano de obra de un país para la producción de bienes y servicios en un determinado momento en el tiempo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que "cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria" (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número total de personas ocupadas más las desocupadas en un tiempo <i>t</i> entre la población en edad de trabajar en ese mismo tiempo <i>t</i> , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TPFT (\%) = \left(\frac{\text{Personas ocupadas} + \text{Personas desocupadas}}{\text{Población en edad de trabajar}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	La tasa comúnmente se sitúa en un valor entre el 50% y 75% en América Latina y el Caribe – para 2020, en promedio fue del 57.2 % –. Este indicador



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>representa el volumen y la composición de los recursos humanos de un país; en otras palabras, la oferta total de mano de obra. Al hacer desagregaciones por sexo, edad, área geográfica o incluso nivel de estudios, puede brindar información sobre las oportunidades de empleo de los distintos grupos poblacionales y características del mercado laboral del país. Un valor alto no necesariamente es positivo, pues puede deberse a una gran cantidad de personas desocupadas.</p> <p>La edad mínima para trabajar la dicta cada país a través de la legislación nacional. En El Salvador, la edad mínima es de 16 años, sin embargo, la OIT recomienda para efectos de mayor comparabilidad una edad mínima de 15 años.</p> <p>Una limitación de este indicador es que, debido a que la definición de fuerza de trabajo no considera actividad económica aquellas actividades que no reciben una remuneración, como el cuidado de los miembros del hogar y el trabajo doméstico, subestima las actividades económicas que desarrollan las mujeres.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a), Pollack (1997) y cifras del Banco Mundial (2019).

Metadatos 3 Población fuera de la fuerza de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como el número de personas en edad de trabajar que no trabaja ni se encuentra buscando trabajo activamente.
1	Propósito	Este indicador brinda información sobre la subutilización de mano de obra existente entre la población en edad de trabajar, pues esta población no se encuentra buscando ni/o está disponible para trabajar en la producción e intercambio de bienes y servicios dentro de la economía.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	VARIABLES RECOLECTADAS	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía. • <u>Personas fuera de la fuerza de trabajo</u>: población en edad de trabajar que no trabajan ni llevan a cabo actividades de búsqueda de empleo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que "cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria" (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del total de personas fuera de la fuerza de trabajo durante el período <i>t</i> .
18	Fórmula	$PEI = \text{Número de personas en edad de trabajar fuera de la fuerza de trabajo}$.
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, motivo por el cual no buscó trabajo.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador refleja el número de personas en edad de trabajar que se encuentran "económicamente inactivas", es decir, la cantidad de personas en edad de trabajar que no trabajan ni llevan a cabo actividades de búsqueda de trabajo.</p> <p>Un gran número de personas "inactivas" no necesariamente se traduce en un aspecto negativo, ya que dependerá del grupo de población determinado. Un alto número de personas inactivas en un grupo</p>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>poblacional entre los 20 y 35 años podría inferir que esa parte de la población se encuentra fuera de la fuerza de trabajo porque se encuentran estudiando. Por otro lado, en esta clasificación suelen ubicarse una gran cantidad de mujeres, especialmente entre los 25 y 35 años, especialmente aquellas que se encuentran realizando labores domésticas y de cuidado, pues generalmente esta carga no les permite insertarse al mercado de trabajo. Es por esto que la connotación de "inactividad" debe usarse con precaución, pues estas actividades son esenciales para la economía y la sostenibilidad de la vida (Federici, 2013).</p>
22	Otros comentarios	<p>Este indicador se define en el país como población económicamente inactiva (PEI).</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2015a).



Metadata 4 Tasa de personas fuera de la fuerza de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como el porcentaje de la población en edad de trabajar (16 años y más) que no trabaja ni se encuentra buscando trabajo activamente.
1	Propósito	Este indicador brinda información sobre la subutilización de mano de obra existente pues es el complemento de la fuerza de trabajo en relación con las personas en edad de trabajar.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	VARIABLES recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía. • <u>Personas fuera de la fuerza de trabajo</u>: población en edad de trabajar que no trabajan ni llevan a cabo actividades de búsqueda de empleo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se proponen dos tipos de estimación: (i) a través de la división entre el total de personas fuera de la fuerza de trabajo durante el período t y la población en edad de trabajar en el período t , expresado en porcentaje; o bien, (ii) realizar el diferencial de uno menos la división de la fuerza de trabajo en el período t y la población en edad de trabajar en el período t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TI = \left(\frac{\text{Personas fuera de la fuerza de trabajo}}{\text{Población en edad de trabajar}} \right) * 100 \quad (i)$ $TI = \left(1 - \left(\frac{\text{Fuerza de trabajo}}{\text{Población en edad de trabajar}} \right) \right) * 100 \quad (ii)$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, motivo por el cual no buscó trabajo.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>La tasa refleja la proporción de la población en edad de trabajar que se encuentra "económicamente inactiva", es decir, la proporción de población en edad de trabajar que no trabajan ni llevan a cabo actividades de búsqueda de empleo. Entre más se acerque el resultado a 1, una mayor parte de la población en edad de trabajar se encuentra inactiva.</p> <p>Una tasa de inactividad alta no necesariamente se traduce en un aspecto negativo, ya que dependerá del grupo de población determinado. Una tasa de inactividad alta en un grupo poblacional entre los 20 y 35 años podría inferir que esa parte de la población se encuentra fuera de la fuerza de trabajo porque se encuentran estudiando. Por otro lado, en esta clasificación suelen ubicarse una gran cantidad de mujeres, especialmente entre los 25 y 35 años, especialmente aquellas que se encuentran realizando labores domésticas y de cuidado, pues generalmente esta carga no les permite insertarse al mercado de trabajo. Es por esto que la connotación de "inactividad" debe usarse con precaución, pues estas actividades son esenciales para la economía y la sostenibilidad de la vida (Federici, 2013).</p>
22	Otros comentarios	Este indicador también se conoce como tasa de inactividad.

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2015a).



Metadata 5 Ocupados

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Conjunto de personas en edad de trabajar que durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
1	Propósito	El indicador ofrece información sobre la capacidad de una economía para generar puestos de trabajo (ya sea formales o informales).
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional de la Situación en el Empleo (CISE), Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones 2008 (CIUO-08) y Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) Rev. 4.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de personas ocupadas en un periodo <i>t</i> .
18	Fórmula	<i>Ocupados = Número de personas que durante la semana reportaron estar ocupadas o reportó ausencia momentánea de su puesto de trabajo.</i>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, grupo ocupacional, rama de actividad económica y sector económico.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Cuanto más alto sea el número que refleje el indicador, mayor será la población en edad activa que está trabajando, independientemente si es en la economía formal o informal. Un número bajo, significa que una gran parte de la población en edad de trabajar está desempleada (que podría expresar la incapacidad de la economía de generar empleo) y/o no adscrita a la fuerza laboral (podría ser por razones económicas y no económicas). Este indicador tiene la limitante de no reflejar la calidad del empleo, lo que plantea un dilema a la hora de prescribir una evolución positiva de las



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		tendencias del indicador a lo largo del tiempo. Un incremento en el indicador significa que una mayor cantidad de la población del país ha conseguido empleo y, por tanto, tendrá repercusiones positivas en la lucha contra la pobreza, pero únicamente si los nuevos empleos están bien remunerados y son productivos y seguros; en otras palabras, si los empleos generados son empleos decentes.

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2003 y 2009) y Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 6 Tasa de ocupación

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide el número de personas ocupadas como porcentaje de la población en edad de trabajar (16 años y más).
1	Propósito	El indicador ofrece información sobre la capacidad de una economía para generar puestos de trabajo (ya sea formales o informales). Permite medir la demanda global de fuerza de trabajo de la economía de un país.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional de la Situación en el Empleo (CISE), Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones 2008 (CIUO-08) y Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) Rev. 4.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número total de personas ocupadas en un periodo t entre la población total en edad de trabajar (16 años o más) en el tiempo t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TO (\%) = \left(\frac{\text{Personas ocupadas}}{\text{Población en edad de trabajar}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, grupo ocupacional, rama de actividad económica y sector económico.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	El indicador suele situarse entre el 50% y el 75%; cuanto más alto sea el porcentaje, mayor será la población en edad activa que está trabajando, independientemente si es en la economía formal o informal. Las relaciones muy altas a menudo indican una abundancia de trabajos de baja calidad. Una relación alta podría apuntar a niveles decrecientes de productividad laboral. Una proporción baja significa que una gran parte de la población



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>en edad de trabajar está desempleada (que podría expresar la incapacidad de la economía de generar empleo) y/o no adscrita a la fuerza laboral (podría ser por razones económicas y no económicas).</p> <p>Este indicador tiene la limitante de no reflejar la calidad del empleo, lo que plantea un dilema a la hora de prescribir una evolución positiva de las tendencias del indicador a lo largo del tiempo. Un incremento en el indicador significa que una mayor proporción de la población del país ha conseguido empleo y, por tanto, tendrá repercusiones positivas en la lucha contra la pobreza, pero únicamente si los nuevos empleos están bien remunerados y son productivos y seguros; en otras palabras, si los empleos generados son empleos decentes.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2003 y 2009) y Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 7 Empleo asalariado

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Es una medida de las personas ocupadas que trabajan para un empleador y reciben una remuneración en forma de salario o sueldo, incluyendo comisiones.
1	Propósito	Este indicador expresa la cantidad de personas ocupadas que trabajan para una unidad económica a cambio de un salario. Esta población se encuentra en mejor situación en el mercado laboral, debido a que las personas asalariadas tienen garantizados ciertos derechos en el trabajo y sus ingresos suelen ser superiores a los de muchos trabajadores autónomos.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajos asalariados</u>: son aquellos trabajos en los que los trabajadores tienen contratos de trabajo implícitos o explícitos (orales o escritos), por los que reciben una remuneración básica. Esta remuneración no depende directamente de los ingresos de la unidad para la que trabajan, y la unidad puede ser una corporación, una institución sin fines de lucro, una unidad gubernamental o un hogar. Además, algunos o todos los instrumentos, bienes de capital, sistemas de información y/o locales utilizados por los trabajadores pueden ser propiedad de terceras personas, y los trabajadores pueden trabajar bajo la supervisión directa de o de acuerdo con directrices estrictas establecidas por el(los) propietario(s) o las personas empleadas por el(los) propietario(s). Las personas con «empleos asalariados» se remuneran típicamente con sueldos y salarios, pero también pueden remunerarse por medio de comisiones de ventas, pagos a destajo, primas o pagos en especie tales como comida, habitación o formación. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de personas ocupadas asalariadas.
18	Fórmula	$EA = \text{Número de personas ocupadas asalariadas}$.
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador representa la población ocupada que se encuentra bajo la categoría de trabajo asalariado. Un mayor número de población ocupada



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>asalariada es un indicador positivo de la situación de empleo de un país y su desarrollo económico.</p> <p>El total de asalariados se compone de a) asalariados con contratos estables, es decir, aquellos que han tenido – y continúan teniendo – un contrato de trabajo implícito o explícito (oral o escrito), o una serie de dichos contratos, con el mismo empleador de manera continua; y de b) asalariados regulares, es decir, aquellos «asalariados con contratos estables» ante quienes la organización empleadora es responsable por el pago de las cargas fiscales y de las contribuciones de la seguridad social y/o aquellos cuya relación contractual se rige por la legislación nacional del trabajo.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (1993a).



Metadata 8 Tasa de empleo asalariado

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Mide la proporción de la población ocupada que trabaja para una unidad económica o empleador a cambio de un salario o sueldo.
1	Propósito	Este indicador brinda información sobre la población ocupada que recibe un salario. Esta población se encuentra en mejor situación en el mercado laboral, debido a que las personas asalariadas tienen garantizados ciertos derechos en el trabajo y sus ingresos suelen ser superiores a los de muchos trabajadores autónomos.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	VARIABLES RECOLECTADAS	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajo asalariado</u>: son aquellos trabajos en los que los trabajadores tienen contratos de trabajo implícitos o explícitos (orales o escritos), por los que reciben una remuneración básica. Esta remuneración no depende directamente de los ingresos de la unidad para la que trabajan, y la unidad puede ser una corporación, una institución sin fines de lucro, una unidad gubernamental o un hogar. Además, algunos o todos los instrumentos, bienes de capital, sistemas de información y/o locales utilizados por los trabajadores pueden ser propiedad de terceras personas, y los trabajadores pueden trabajar bajo la supervisión directa de o de acuerdo con directrices estrictas establecidas por el(los) propietario(s) o las personas empleadas por el(los) propietario(s). Las personas con «empleos asalariados» se remuneran típicamente con sueldos y salarios, pero también pueden remunerarse por medio de comisiones de ventas, pagos a destajo, primas o pagos en especie tales como comida, habitación o formación. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número de personas asalariadas entre el total de personas ocupadas, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TEA (\%) = \left(\frac{\text{Número de personas asalariadas}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador representa la proporción de la población ocupada que se encuentra bajo la categoría de trabajo asalariado. Una proporción alta de población ocupada asalariada es un indicador positivo de la situación de empleo de un país y su desarrollo económico.</p> <p>El total de asalariados se compone de a) asalariados con contratos estables, es decir, aquellos que han tenido – y continúan teniendo – un contrato de trabajo implícito o explícito (oral o escrito), o una serie de dichos contratos, con el mismo empleador de manera continua; y de b) asalariados regulares, es decir, aquellos «asalariados con contratos estables» ante quienes la organización empleadora es responsable por el pago de las cargas fiscales y de las contribuciones de la seguridad social y/o aquellos cuya relación contractual se rige por la legislación nacional del trabajo.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (1993a).



Metadata 9 Desocupados

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo.
1	Propósito	Este indicador es una medida de subutilización de la oferta de fuerza de trabajo y refleja la incapacidad de la economía de un país para generar puestos de trabajo suficientes para todas aquellas personas que están disponibles para trabajar y buscan trabajo activamente.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del número total de personas desocupadas en un tiempo <i>t</i> .
18	Fórmula	<i>Desocupados = Número de personas que durante la semana pasada reportaron estar sin trabajo pero disponibles y en búsqueda de trabajo.</i>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El número de personas desocupadas refleja la fuerza de trabajo que no está trabajando, pero que está disponible para trabajar y busca una ocupación. Mientras más alto sea el valor del indicador, significa que la mayor parte de la fuerza de trabajo no se encuentra involucrada en la producción de bienes y servicios en la economía.</p> <p>La desocupación se conceptualiza bajo cuatro puntos clave: ser mayor a 16 años, estar sin trabajo ininterrumpidamente por más de una semana (de</p>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>forma asalariada o independiente), estar activamente buscando un empleo y estar disponible para trabajar.</p> <p>Este indicador suele utilizarse para comparar cómo difieren los mercados de trabajo entre países. En algunos países, la ausencia de sistemas de protección social eficientes y un seguro de desempleo empuja a la mayoría de las personas desocupadas y en edad de trabajar a participar en alguna forma de actividad económica, a menudo en la economía informal y en el autoempleo, caracterizados por ofrecer malas condiciones de trabajo y falta de derechos laborales. Esto podría resultar en bajos niveles de desocupación. En consecuencia, los indicadores de desocupación deben complementarse con otros indicadores de empleo y no deben tomarse como un logro por sí mismos.</p>
22	Otros comentarios	Este indicador también se conoce como "desempleados"

Fuente: Elaboración propia con base en ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2012 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se calcula expresando la cantidad de personas desocupadas como porcentaje del total de personas en la fuerza de trabajo.
1	Propósito	Este indicador es una medida de subutilización de la oferta de fuerza de trabajo y refleja la incapacidad de la economía de un país para generar puestos de trabajo suficientes para todas aquellas personas que están disponibles para trabajar y buscan trabajo activamente.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	La tasa de desocupación se obtiene dividiendo la cantidad total de personas desocupadas en un tiempo t entre el total de la fuerza de trabajo en un tiempo t , expresado en porcentaje. La fuerza de trabajo es la suma de las personas ocupadas más las personas desocupadas. Por lo tanto, para medir la tasa de desocupación es preciso medir tanto la ocupación como la desocupación (también denominadas como empleo y desempleo, respectivamente).
18	Fórmula	$TD (\%) = \left(\frac{\text{Personas desocupadas}}{\text{Fuerza de trabajo}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	La tasa de desocupación refleja la proporción de fuerza de trabajo que no está trabajando, pero que está disponible para trabajar y busca una ocupación. Entre más cercano sea a uno, significa que la mayor parte de la fuerza de trabajo no se encuentra involucrada en la producción de bienes y servicios en la economía.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>La desocupación se conceptualiza bajo cuatro puntos clave: ser mayor a 16 años, estar sin trabajo ininterrumpidamente por más de una semana (de forma asalariada o independiente; estar activamente buscando un empleo y estar dispuesto para trabajar.</p> <p>Este indicador suele utilizarse para comparar cómo difieren los mercados de trabajo entre países. En algunos países, la ausencia de sistemas de protección social eficientes y un seguro de desempleo empuja a la mayoría de las personas desocupadas y en edad de trabajar a participar en alguna forma de actividad económica, a menudo en la economía informal y en el autoempleo, caracterizados por ofrecer malas condiciones de trabajo y falta de derechos laborales. Esto podría resultar en bajos niveles de desempleo. En consecuencia, los indicadores de desocupación deben complementarse con otros indicadores de empleo y no deben tomarse como un logro por sí mismos.</p>
22	Otros comentarios	El indicador también es conocido como "tasa de desempleo".

Fuente: Elaboración propia con base en ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2012 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Indica el número de personas jóvenes de 15 a 29 años que se encuentran desocupadas, que han llevado actividades de búsqueda de trabajo, desean y están disponibles para trabajar. El indicador refleja la cantidad de jóvenes en búsqueda de un puesto de trabajo que el mercado laboral no logra absorber.
1	Propósito	La población joven se ha convertido en una población de interés para los tomadores de decisión debido a las dificultades que este grupo etario enfrenta para incorporarse en el mercado laboral. En este sentido, resulta relevante conocer cuántos jóvenes se encuentran con deseos y disponibilidad de trabajar y que, a pesar de buscar, no encuentran un empleo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/ .
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Jóvenes</u>: personas entre las edades de 15 y 29 años. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el número total de personas desocupadas de 15 a 29 años en un tiempo <i>t</i> .
18	Fórmula	$DJ = \text{Población desocupada de 15 a 29 años.}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador expresa la cantidad de personas jóvenes de 15 a 29 años que se encuentran desocupadas. Si el número que refleja el indicador es elevado, significa que existe una cantidad de personas jóvenes de 15 a 29 años que no ha podido ser absorbida por el mercado laboral del país. En general, un número elevado de este indicador puede reflejar ineficiencia del mercado laboral para aprovechar recursos productivos y de vulnerabilidad de este grupo etario, debido a su incapacidad o dificultad para insertarse a la vida productiva. Para favorecer la comparabilidad



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		internacional, las Naciones Unidas definen a los jóvenes como aquellas personas entre las edades de 15 y 24 años.
22	Otros comentarios	Este indicador también es conocido como "jóvenes desempleados":

Fuente: Elaboración propia con base en De Paz (2014) y OIT (2015a).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Indica el porcentaje de la población joven de 15 a 29 años que se encuentra desocupada, que han llevado actividades de búsqueda de trabajo, desean y están disponibles para trabajar. El indicador refleja la cantidad de jóvenes en búsqueda de trabajo que el mercado laboral no logra absorber.
1	Propósito	La población joven se ha convertido en una población de interés para los tomadores de decisión debido a las dificultades que este grupo etario enfrenta para incorporarse en el mercado laboral. En este sentido, resulta relevante conocer cuántos jóvenes se encuentran con deseos y disponibilidad de trabajar y que, a pesar de buscar, no encuentran un trabajo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Jóvenes</u>: personas entre las edades de 15 y 29 años. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente entre la población desocupada de 15 a 29 años en un tiempo t y el total de la población de 15 a 29 años que pertenece a la fuerza de trabajo durante un período t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TDJ (\%) = \left(\frac{\text{Población desocupada de 15 a 29 años}}{\text{Fuerza de trabajo de 15 a 29 años}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador expresa la proporción de la fuerza de trabajo joven de 15 a 29 años que se encuentra desocupada. Si la tasa es cercana al 100%, significa que la gran mayoría de la población joven de 15 a 29 años no ha



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		podido ser absorbida por el mercado laboral del país. En general, una tasa muy alta es indicador de ineficiencia del mercado laboral para aprovechar recursos productivos y de vulnerabilidad de este grupo etario, debido a su incapacidad o dificultad para insertarse a la vida productiva. Para facilitar la comparabilidad internacional, las Naciones Unidas definen a los jóvenes como aquellas personas entre las edades de 15 y 24 años.
22	Otros comentarios	Este indicador también es conocido como "Tasa de desempleo juvenil".

Fuente: Elaboración propia con base en De Paz (2014) y OIT (2015a).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como el número de jóvenes (de 15 a 29 años) que no están ocupados ni se encuentran estudiando o en un proceso de formación.
1	Propósito	Este indicador brinda una medición de los jóvenes que están fuera del sistema educativo. Además, da cuenta del limitado acceso que posee este grupo poblacional para incorporarse al mercado laboral.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Jóvenes</u>: personas entre las edades de 15 y 29 años. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el número que resulta de la resta de los jóvenes que se encuentran ocupados y los que se encuentran desocupados pero en proceso de formación, del número total de jóvenes en un tiempo t .
18	Fórmula	$NINI = (P_{15-29_t} - POcup_{15-29_t} - PDesOcup_{15-29_t})$ <p>Donde: $NINI$ = Jóvenes que no estudian, no trabajan, ni reciben formación. P_{15-29_t} = Población de 15 a 29 años. $POcup_{15-29_t}$ = Ocupados de 15 a 29 años. $PNOcup_{15-29_t}$ = Desocupados de 15 a 29 años pero que están en proceso de formación.</p>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Es una medida amplia del potencial juvenil sin aprovechar que podría contribuir al desarrollo nacional a través del trabajo. Si existe un número elevado, significa que existe un mayor número de NINI dentro de la población de 15 a 29 años.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>Un alto número de NINI, comparado con el desempleo juvenil, podría significar que una gran cantidad de jóvenes son trabajadores desanimados o que no tienen acceso a educación o capacitación. Algunos de estos jóvenes pueden no poder participar en la educación o en el empleo debido a discapacidades graves, falta de transporte, entre otros factores, y es importante evaluar tales razones para una política potencial de intervención.</p> <p>Un alto número de mujeres jóvenes NINI puede indicar que estas se ocupan primordialmente de actividades domésticas y/o la presencia de fuertes obstáculos institucionales a la participación de la mujer en los mercados de trabajo. Para interpretar adecuadamente el indicador hay que tener en cuenta que los jóvenes NINI están compuestos por: (i) los jóvenes desocupados que no están en proceso de formación, y (ii) los jóvenes fuera de la fuerza de trabajo que no están en proceso de formación. Es decir que este indicador toma en cuenta tanto a aquellos dentro como fuera de la fuerza de trabajo joven, por lo que es una mejor medida del universo actual de la juventud que potencialmente podría participar en el mercado laboral en comparación con la tasa de desocupación juvenil.</p> <p>Cabe reiterar que el total de NINI se refiere a los jóvenes de entre 15 y 29 años, sin embargo, al estudiarlos es importante tener en cuenta que no todas las personas completan sus estudios llegados los 29 años. Para comparabilidad internacional, el rango etario usado es de 15 a 24 años.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013), ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 14 Tasa de jóvenes que no estudian ni trabajan
(NINI)

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como la proporción de jóvenes (de 15 a 29 años) que no están ocupados, ni estudian ni reciben formación (también llamada "tasa de jóvenes NEET" por sus siglas en inglés).
1	Propósito	Este indicador brinda una medición de los jóvenes que están fuera del sistema educativo. Además, da cuenta del limitado acceso que posee este grupo poblacional para incorporarse al mercado laboral.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	VARIABLES recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Jóvenes</u>: personas entre las edades de 15 y 29 años. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el porcentaje de la resta de los jóvenes que se encuentran ocupados y los que se encuentran desocupados pero en proceso de formación, del número total de jóvenes en un tiempo t , entre el total de jóvenes de 15 a 29 años en un tiempo t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$NINI (\%) = \left(\frac{P_{15,29t} - POcup_{15,29t} - PDesOcup_{15,29t}}{P_{15,29t}} \right) * 100$ <p>Donde:</p> <p>$NINI$ = Jóvenes que no estudian, no trabajan, ni reciben formación.</p> <p>$P_{15,29t}$ = Población de 15 a 29 años.</p> <p>$POcup_{15,29t}$ = Ocupados de 15 a 29 años.</p> <p>$PNOcup_{15,29t}$ = Desocupados de 15 a 29 años pero que están en proceso de formación.</p>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Es una medida amplia del potencial juvenil sin aprovechar que podría contribuir al desarrollo nacional a través del trabajo. Si su resultado es más



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>cercano a 100, significa que existe una mayor proporción de NINI dentro de la población de 15 a 29 años.</p> <p>Una alta tasa de NINI, en comparación con la tasa de desocupación juvenil, podría significar que una gran cantidad de los jóvenes son trabajadores desanimados o que no tienen acceso a educación o capacitación. Algunos de estos jóvenes pueden no poder participar en la educación o en el empleo debido a discapacidades graves, falta de transporte, entre otros factores, y es importante evaluar tales razones para una política potencial de intervención.</p> <p>Un alto número de mujeres jóvenes NINI puede indicar que estas se ocupan primordialmente de actividades domésticas y/o la presencia de fuertes obstáculos institucionales a la participación de la mujer en los mercados de trabajo. Para interpretar adecuadamente el indicador hay que tener en cuenta que los jóvenes NINI están compuestos por: (i) los jóvenes desocupados que no están en proceso de formación, y (ii) los jóvenes fuera de la fuerza de trabajo que no están en proceso de formación. Es decir que este indicador toma en cuenta tanto a aquellos dentro como fuera de la fuerza de trabajo joven, por lo que es una mejor medida del universo actual de la juventud que potencialmente podría participar en el mercado laboral en comparación con la tasa de desocupación juvenil.</p> <p>Cabe reiterar que las tasas de NINI se refieren a los jóvenes de entre 15 y 29 años, sin embargo, al estudiarlas es importante tener en cuenta que no todas las personas completan sus estudios llegados los 29 años. Para comparabilidad internacional, el rango etario usado es de 15 a 24 años.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013), ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador refleja la cantidad de la población ocupada que labora en el sector informal.
1	Propósito	El indicador es esencial para evaluar la cantidad de ocupados en el sector informal en la economía, es decir, todas las personas que están ocupadas en unidades económicas definidas como informales. Es relevante para el diseño de políticas públicas conocer la dimensión que tiene este sector, pues generalmente las unidades económicas informales no suelen estar registradas en mecanismos legales y/o formales y, por tanto, no tributan, ni ofrecen beneficios ni garantías de protección social a sus trabajadores. Esto además brinda información sobre la incapacidad del sector formal para absorber mano de obra y proporcionar condiciones de trabajo decente.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	VARIABLES recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Sector informal</u>: segmento del mercado de trabajo compuesto por asalariados y trabajadores familiares ocupados en establecimientos de menos de cinco trabajadores; y trabajadores por cuenta propia y patronos de empresas con menos de cinco trabajadores en ocupaciones no profesionales, técnicas, gerenciales o administrativas.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional de la Situación en el Empleo (CISE), Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) Rev. 4.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el total de personas ocupadas en el sector informal en el período <i>t</i> .
18	Fórmula	$OSI = Total\ de\ personas\ ocupadas\ en\ el\ sector\ informal.$
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, rama de actividad económica, sector económico.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador refleja el número de personas ocupadas que recibe ingresos laborando en el sector informal. Con este indicador se obtiene información sobre el tamaño del sector informal en el país, lo cual es relevante para conocer la capacidad de absorción de la mano de obra por parte del sector formal.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>En cuanto a la estimación de este indicador, existe la limitante de que la actual formal de medición solo mide el sector informal del área urbana y exceptuando los servicios domésticos. Además, solo mide una parte de lo que se conoce como economía informal, que engloba a todos los trabajadores y unidades económicas en situación de informalidad, donde prima la falta de protección social, los registros legales y tributarios. La medición correcta y completa del empleo informal constituye un desafío por parte de diversas instituciones gubernamentales, debido a la inexistencia de información completa, a raíz de su poca representación en registros y mecanismos formales.</p> <p>Este indicador puede analizarse en conjunto con indicadores como la población fuera de la fuerza de trabajo o la desocupación. Una limitante de este indicador es la comparación a nivel internacional, pues las definiciones y coberturas dependen de la información disponible en cada país, por ejemplo, el criterio utilizado para definir el sector informal, la inclusión o exclusión de trabajadores domésticos remunerados o el empleo secundario varía de acuerdo a cada país.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013), OIT (2013b) y OIT (2019a).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador refleja el porcentaje de las personas que laboran en el sector informal con respecto a la población ocupada
1	Propósito	El indicador es esencial para evaluar el tamaño de la ocupación en el sector informal en la economía, es decir, todas las personas que están ocupadas en unidades económicas catalogadas como informales. Es relevante para el diseño de políticas públicas conocer la dimensión que tiene este sector, pues generalmente las unidades económicas informales no suelen estar registradas en mecanismos legales y/o formales y, por tanto, no tributan, ni ofrecen beneficios ni garantías de protección social a sus trabajadores. Esto además brinda información sobre la incapacidad del sector formal para absorber mano de obra y proporcionar condiciones de trabajo decente.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	VARIABLES recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Sector informal</u>: segmento del mercado de trabajo compuesto por asalariados y trabajadores familiares ocupados en establecimientos de menos de cinco trabajadores; y trabajadores por cuenta propia y patronos de empresas con menos de cinco trabajadores en ocupaciones no profesionales, técnicas, gerenciales o administrativas.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional de la Situación en el Empleo (CISE), Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) Rev. 4.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente del total de personas ocupadas en el sector informal en el período t y las personas ocupadas totales en el periodo t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TOSI (\%) = \left(\frac{\text{Personas ocupadas en el sector informal}}{\text{Personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, grupos de edad, años de estudio aprobados, categoría ocupacional, rama de actividad económica, sector económico.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	En cuanto a la estimación de este indicador, existe la limitante de que solo mide el sector informal del área urbana y exceptuando los servicios domésticos. Además, solo mide una parte de lo que se conoce como economía informal, que engloba a todos los trabajadores y unidades

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>económicas en situación de informalidad, donde prima la falta de protección social, los registros legales y tributarios. La medición correcta y completa del empleo informal constituye un desafío por parte de diversas instituciones gubernamentales, debido a la inexistencia de información completa , a raíz de su poca representación en registros y mecanismos formales.</p> <p>Este indicador puede analizarse en conjunto con indicadores como la tasa de inactividad o la tasa de desocupación. Una limitante de este indicador es la comparación a nivel internacional, pues las definiciones y coberturas dependen de la información disponible en cada país, por ejemplo el criterio utilizado para definir el sector informal, la inclusión o exclusión de trabajadores domésticos remunerados o el empleo secundario varía de acuerdo a cada país.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013), OIT (2013b) y OIT (2019a).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador se refiere a la cantidad de mujeres en el empleo total según grupos de la Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO 08).
1	Propósito	El indicador permite dimensionar la participación de las mujeres en el empleo según grupo ocupacional (CIUO-08).
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas ocupadas por grupo ocupacional</u>: personas ocupadas bajo una categoría de trabajo, de acuerdo a la Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO-08). • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de mujeres ocupadas por grupo de la CIUO-08.
18	Fórmula	$PFO = \text{Número de mujeres ocupadas por grupo } (i) \text{ de la CIUO.}$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador brinda información sobre el número de mujeres por grupo ocupacional, facilitando mayor información sobre el grado de feminización de las distintas ocupaciones.</p> <p>La principal limitación de este indicador es que no refleja las diferencias en los niveles de responsabilidad de las mujeres en estas ocupaciones, además de la importancia y tamaño de las empresas y organizaciones en las que trabajan. Además, debido a que el cruce se realiza respecto a cada</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		grupo de la CIUO, el indicador puede presentar problemas de representatividad.

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2020a) y OIT (2013c).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador se refiere a la proporción de mujeres en el empleo total según grupos de la Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO 08).
1	Propósito	El indicador permite dimensionar la participación de las mujeres en el empleo según grupo ocupacional (CIUO-08).
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas ocupadas por grupo ocupacional</u>: personas ocupadas bajo una categoría de trabajo, de acuerdo a la Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO-08). • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número de mujeres ocupadas por grupo de la CIUO-08 entre el total de personas ocupadas por grupo de la CIUO-08, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TPFO (\%) = \left(\frac{\text{Total de mujeres ocupadas en el grupo (i) de la CIUO}}{\text{Total de personas ocupadas en el grupo (i) de la CIUO}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador brinda información sobre la proporción de mujeres por grupo ocupacional, facilitando mayor información sobre el grado de feminización de las distintas ocupaciones.</p> <p>La principal limitación de este indicador es que no refleja las diferencias en los niveles de responsabilidad de las mujeres en estas ocupaciones, además de la importancia y tamaño de las empresas y organizaciones en</p>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		las que trabajan. Además, debido a que el cruce se realiza respecto a cada grupo de la CIUO, el indicador puede presentar problemas de representatividad.

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2020a) y OIT (2013c).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se entiende por cesantes a los desocupados que han trabajado anteriormente, que no se encuentran trabajando pero que buscan colocarse en un trabajo.
1	Propósito	Este indicador permite dimensionar la cantidad de trabajadores cesantes en una economía. El indicador refleja la expulsión de mano de obra por el conjunto de unidades productivas, la cual puede deberse a una contracción económica, traslado o movilidad de la mano de obra, entre otros.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de personas cesantes en un periodo t.
18	Fórmula	$C = \text{Total de personas cesantes.}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador permite conocer el número de personas que, habiendo trabajado anteriormente, se encuentran desocupadas, pero buscando trabajo. La desocupación se conceptualiza bajo cuatro puntos clave: ser mayor a 16 años, estar sin trabajo ininterrumpidamente por más de una semana, estar activamente buscando un trabajo y estar disponible para trabajar. Por lo general, los trabajadores cesantes son una parte de la población que padece los rigores de la rotación laboral, que puede ser producto de los ciclos de la actividad económica, de los cambios en las normas laborales, de la introducción de nuevas tecnologías, de los procesos de reingeniería en el sector privado y de la reestructuración de las empresas del sector público, por mencionar algunos.

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2021), ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2012 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se entiende por cesantes a los desocupados que han trabajado anteriormente, no se encuentran trabajando pero que buscan colocarse en un trabajo. La tasa de cesantía es, por tanto, la relación entre los cesantes y la fuerza de trabajo.
1	Propósito	Este indicador permite reflejar la expulsión de mano de obra por el conjunto de unidades productivas, la cual puede deberse a una contracción económica, traslado o movilidad de la mano de obra, entre otras situaciones.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas desocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que no estaban ocupadas, que llevaron a cabo actividades de búsqueda de un puesto de trabajo durante un periodo reciente especificado y que estaban actualmente disponibles para ocupar un puesto de trabajo en caso de que existiera la oportunidad para hacerlo. • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número total de personas cesantes en un periodo t entre el total de la fuerza de trabajo en el tiempo t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TC (\%) = \left(\frac{\text{Personas cesantes}}{\text{Fuerza de trabajo}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador permite conocer la proporción de la fuerza de trabajo que, habiendo trabajado anteriormente, se encuentran desocupados, pero buscando trabajo. Entre más cercano sea a 100, significa que la mayor parte de la fuerza de trabajo que ya ha trabajado anteriormente se encuentra en situación de desocupación y en búsqueda de trabajo.</p> <p>La desocupación se conceptualiza bajo cuatro puntos clave: ser mayor a 16 años, estar sin trabajo ininterrumpidamente por más de una semana, estar</p>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		activamente buscando un empleo y estar disponible para trabajar. Por lo general, los trabajadores cesantes son una parte de la población que padece los rigores de la rotación laboral, que puede ser producto de los ciclos de la actividad económica, de los cambios en las normas laborales, de la introducción de nuevas tecnologías, de los procesos de reingeniería en el sector privado y de la reestructuración de las empresas del sector público, por mencionar algunos.

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2021), ILOSTAT (2019a) y Glejberman (2012 y 2020).



Metadata 21 Ocupados ausentes

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Las personas ocupadas ausentes son aquellas que, teniendo actualmente una ocupación, no trabajaron en el periodo de referencia (una semana). El motivo de ausencia era de corta duración y durante su ausencia seguían manteniendo un vínculo con el puesto de trabajo.
1	Propósito	Este indicador permite dimensionar la cantidad de ocupados ausentes en una economía.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas ocupadas ausentes</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, teniendo actualmente una ocupación, no trabajaron en el periodo de referencia (una semana). El motivo de ausencia era de corta duración y durante su ausencia seguían manteniendo un vínculo con el puesto de trabajo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del número total de personas ocupadas ausentes en un periodo <i>t</i> .
18	Fórmula	$OA = Total\ de\ personas\ ocupadas\ ausentes.$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Un valor alto del indicador, refleja que una mayor parte de la población total ocupada estuvo ausente en la semana de referencia. El indicador cobra especial importancia en la interpretación de los impactos de crisis económicas y/o sanitarias en el mercado de trabajo. Para ser considerados como tal, deben mantener un vínculo con el trabajo, seguir percibiendo



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>algún ingreso o ganancia por ese trabajo o volver a trabajar dentro de cuatro semanas o menos.</p> <p>El vínculo con el puesto de trabajo se establece teniendo en cuenta el motivo de la ausencia y, para ciertos motivos, la percepción ininterrumpida de un ingreso y/o la duración total de la ausencia, sobre la base de la autodeclaración o de su registro, según cuál sea la fuente estadística. Los motivos de ausencia son habitualmente de corta duración, durante la cual se mantiene el vínculo con el puesto de trabajo, incluyendo: las licencias por enfermedad o accidentes (incluidas las lesiones profesionales), los días festivos, las vacaciones o licencias anuales, y los períodos de las licencias de maternidad o de paternidad especificados en la legislación. Los motivos de ausencia en los que el vínculo con el puesto de trabajo requiere pruebas adicionales incluyen: las licencias parentales, las licencias de formación, la prestación de cuidados a terceros, otras ausencias por motivos personales, las huelgas y cierres patronales, la reducción de la actividad económica (por ejemplo, la suspensión temporal del trabajador y la escasez de trabajo), la desorganización o suspensión del trabajo, entre otros.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2020a) y OIT (2013c).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador muestra la proporción de personas ocupadas ausentes del total de población ocupada en una economía. Las personas ocupadas ausentes son aquellas que, teniendo actualmente una ocupación, no trabajaron en el periodo de referencia (una semana). El motivo de ausencia era de corta duración y durante su ausencia seguían manteniendo un vínculo con el puesto de trabajo.
1	Propósito	Este indicador permite dimensionar la proporción de ocupados ausentes en una economía.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Personas ocupadas ausentes</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, teniendo actualmente una ocupación, no trabajaron en el periodo de referencia (una semana). El motivo de ausencia era de corta duración y durante su ausencia seguían manteniendo un vínculo con el puesto de trabajo. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que "cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria" (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número total de personas ocupadas ausentes en un periodo t entre la población total ocupada en el tiempo t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TOA (\%) = \left(\frac{\text{Personas ocupadas ausentes}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Entre más se acerque a 100, refleja que una mayor parte de la población total ocupada estuvo ausente en la semana de referencia. El indicador



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>cobra especial importancia en la interpretación de los impactos de crisis económicas y/o sanitarias en el mercado de trabajo. Para ser considerados como tal, deben mantener un vínculo con el trabajo, seguir percibiendo algún ingreso o ganancia por ese trabajo o volver a trabajar dentro de cuatro semanas o menos.</p> <p>El vínculo con el puesto de trabajo se establece teniendo en cuenta el motivo de la ausencia y, para ciertos motivos, la percepción ininterrumpida de un ingreso y/o la duración total de la ausencia, sobre la base de la autodeclaración o de su registro, según cuál sea la fuente estadística. Los motivos de ausencia son habitualmente de corta duración, durante la cual se mantiene el vínculo con el puesto de trabajo, incluyendo: las licencias por enfermedad o accidentes (incluidas las lesiones profesionales), los días festivos, las vacaciones o licencias anuales, y los períodos de las licencias de maternidad o de paternidad especificados en la legislación. Los motivos de ausencia en los que el vínculo con el puesto de trabajo requiere pruebas adicionales incluyen: las licencias parentales, las licencias de formación, la prestación de cuidados a terceros, otras ausencias por motivos personales, las huelgas y cierres patronales, la reducción de la actividad económica (por ejemplo, la suspensión temporal del trabajador y la escasez de trabajo), la desorganización o suspensión del trabajo, entre otros.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2020a) y OIT (2013c).



INGRESOS INADECUADOS Y TRABAJO PRODUCTIVO

El elemento "Ingresos inadecuados y trabajo productivo" es el segundo eje de la agenda de trabajo decente, coherente con el objetivo de asegurar una justa participación de los frutos del progreso para todos y un salario mínimo vital para todos los trabajadores.

En esta sección se presentan ocho (8) indicadores estadísticos que ayudan a monitorear el progreso que se ha realizado para lograr este objetivo. Uno de estos indicadores es también un Objetivo de Desarrollo del Milenio (ODM), este es la tasa de pobreza de los trabajadores. Si bien los indicadores de los ODM se concibieron como parte de una amplia agenda de desarrollo dirigida a los países en desarrollo durante el período 2000-2015, la inclusión de la tasa de pobreza de los trabajadores en el conjunto completo de indicadores de trabajo decente tiene como objetivo el permitir que se controlen los niveles y las tendencias de la pobreza laboral.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "INGRESOS INADECUADOS Y TRABAJO PRODUCTIVO"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
2	Tasa de ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
3	Pobreza de los trabajadores	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
4	Tasa de pobreza de los trabajadores	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
5	Salarios reales promedio	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
6	Salario promedio por hora	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
7	Ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



8	Porcentaje de ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
---	---	---	-------	------



Metadatos 23 Ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide la cantidad de personas ocupadas con ingresos (o niveles de consumo) por debajo de la línea de pobreza nacional determinada. En el país, la medición de la pobreza (o línea de pobreza) se realiza respecto a la Canasta Básica Alimentaria (CBA).
1	Propósito	Dicho indicador tiene como objetivo medir cuántas personas ocupadas, a pesar de estar ocupadas, tienen niveles de ingreso o consumo por debajo de la línea de pobreza.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del número total de personas ocupadas cuyos ingresos son inferiores al umbral o línea de pobreza.
18	Fórmula	$OIPDLP = \text{Número de ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza.}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador brinda información sobre el ingreso y consumo de las personas ocupadas. Se mide a nivel individual y arroja luz sobre la relación entre pobreza y empleo. Se debe tener en cuenta que la pobreza, en el contexto de este indicador, es un concepto que se aplica a los individuos, y no a los hogares.</p> <p>Las canastas básicas de alimentos proveen un referente monetario para evaluar si las personas disponen de los recursos suficientes para adquirir los alimentos que satisfagan sus necesidades de alimentación. Estas canastas se definen sobre la base de los hábitos de consumo observados en la población de referencia. Por tanto, para la construcción de la canasta básica de alimentos, se requiere contar con información sobre el gasto y</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>las cantidades de alimentos adquiridos por la población, así como sobre su aporte de calorías y nutrientes.</p> <p>En El Salvador, la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), que permite obtener estimaciones específicas de cada país, respetando la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador, la composición de la CBA fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos, estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural, las cuales aseguran la cobertura de los requerimientos diarios mínimos de calorías. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad – y, por consiguiente, también en su costo – que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Castillo (2011), ILO (2013), Villanueva, Escobar, Martínez, & Esmahan (2013) y CEPAL (2018).



Metadata 24 Tasa de ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide la proporción de la población ocupada con ingresos (o niveles de consumo) por debajo de la línea de pobreza nacional determinada. En el país, la medición de la pobreza (o línea de pobreza) se realiza respecto a la Canasta Básica Alimentaria (CBA).
1	Propósito	Dicho indicador tiene como objetivo medir cuántas personas ocupadas, a pesar de estar ocupadas, tienen niveles de ingreso o consumo por debajo de la línea de pobreza.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	VARIABLES RECOLECTADAS	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el número de personas ocupadas cuyos ingresos son inferiores al umbral o línea de pobreza entre la ocupación total, expresado como porcentaje.
18	Fórmula	$TOIPDLP (\%) = \left(\frac{\text{Ocupados con ingresos por debajo de la línea de pobreza}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador se mide a nivel individual y arroja luz sobre la relación entre pobreza y empleo. Se debe tener en cuenta que la pobreza, en el contexto de este indicador, es un concepto que se aplica a los individuos, y no a los hogares.</p> <p>Las canastas básicas de alimentos proveen un referente monetario para evaluar si las personas disponen de los recursos suficientes para adquirir los alimentos que satisfagan sus necesidades de alimentación. Estas canastas se definen sobre la base de los hábitos de consumo observados</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>en la población de referencia. Por tanto, para la construcción de la canasta básica de alimentos, se requiere contar con información sobre el gasto y las cantidades de alimentos adquiridos por la población, así como sobre su aporte de calorías y nutrientes.</p> <p>En El Salvador, la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), que permite obtener estimaciones específicas de cada país, respetando la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador, la composición de la CBA fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos, estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural, las cuales aseguran la cobertura de los requerimientos diarios mínimos de calorías. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad – y, por consiguiente, también en su costo – que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Castillo (2011), ILO (2013), Villanueva, Escobar, Martínez, & Esmahan (2013) y CEPAL (2018).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide el número de personas ocupadas que viven en hogares que están clasificados como pobres, es decir, que tienen niveles de consumo o ingreso por debajo de una línea de pobreza nacional o internacional determinada. En El Salvador, la medición de la pobreza se realiza respecto a la Canasta Básica Alimentaria (CBA).
1	Propósito	El indicador tiene como objetivo medir cuántas personas ocupadas, a pesar de estar ocupadas, viven en un hogar en situación de pobreza.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del número de personas ocupadas que viven en un hogar donde los ingresos son inferiores al umbral o línea de pobreza (LP).
18	Fórmula	$TP = \text{Ocupados que viven en hogares con ingresos inferiores a la LP.}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador brinda información sobre el ingreso o consumo de los hogares y establece una la relación entre pobreza familiar y empleo. Se debe tener en cuenta que la pobreza, en el contexto de este indicador, es un concepto que se aplica a los hogares y no a individuos. Basado en el supuesto de que en los hogares se agrupan los ingresos de todos los miembros, la pregunta que se hace es si el ingreso total de un hogar es suficiente para garantizar que un trabajador no se clasifique como pobre.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>La pobreza de los trabajadores aplica los datos de pobreza a las características específicas del mercado de trabajo del país, tales como el tamaño de la población en edad de trabajar y la tasa de actividad. Al combinar esos factores del mercado de trabajo con los datos relativos a la pobreza, las estimaciones de la pobreza de los trabajadores ilustran con mayor precisión la relación entre pobreza y empleo, que si se utilizan únicamente los datos estándar relativos a la pobreza por hogar.</p> <p>En El Salvador, la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), lo que permite obtener estimaciones específicas de cada país, respetando la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador la composición de la CBA fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural, las cuales aseguran la cobertura de los requerimientos diarios mínimos de calorías. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad – y, por consiguiente, también en su costo – que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.</p>
22	Otros comentarios	En la literatura sobre estadísticas laborales de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), dicho indicador se conoce como "Trabajadores pobres".

Fuente: Elaboración propia con base en Castillo (2011), ILO (2013), Villanueva, Escobar, Martínez, & Esmahan (2013), Glejberman (2019 y 2020) y CEPAL (2018).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide la proporción de la población ocupada que vive en hogares que están clasificados como pobres, es decir, que tienen niveles de consumo o ingreso por debajo de una línea de pobreza nacional o internacional determinada. En El Salvador, la medición de la pobreza se realiza respecto a la Canasta Básica Alimentaria (CBA).
1	Propósito	Tiene como objetivo medir cuántas personas ocupadas, a pesar de estar en el empleo, viven en un hogar en condición de pobreza.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el número de personas ocupadas que viven en un hogar donde los ingresos son inferiores al umbral o línea de pobreza (LP) entre el total de personas ocupadas, expresado como porcentaje.
18	Fórmula	$TP (\%) = \left(\frac{\text{Ocupados que viven en hogares con ingresos inferiores a la LP}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Se debe tener en cuenta que la pobreza, en el contexto de este indicador, es un concepto que se aplica a los hogares y no a individuos. Basado en el supuesto de que en los hogares se agrupan los ingresos de todos sus miembros, la pregunta que se hace es si el ingreso total de un hogar es suficiente para garantizar que un trabajador no se clasifique como pobre.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>Al combinar factores del mercado de trabajo con los datos relativos a la pobreza, las estimaciones de la pobreza de los trabajadores ilustran con mayor precisión la relación entre pobreza y empleo, que si se utilizan únicamente los datos estándar relativos a la pobreza.</p> <p>En El Salvador, la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), lo que permite obtener estimaciones específicas de cada país, respetando la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador la composición de la CBA fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural, las cuales aseguran la cobertura de los requerimientos diarios mínimos de calorías. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad – y, por consiguiente, también en su costo – que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.</p>
22	Otros comentarios	En la literatura sobre estadísticas laborales de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), dicho indicador se conoce como "Tasa de trabajadores pobres".

Fuente: Elaboración propia con base en Castillo (2011), ILO (2013), Villanueva, Escobar, Martínez, & Esmahan (2013), Glejberman (2019 y 2020) y CEPAL (2018).

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador se define como la cantidad de artículos de consumo y de servicios que puede comprar en promedio una persona ocupada con sus salarios nominales.
1	Propósito	El indicador muestra información del poder adquisitivo que tienen los salarios de las personas ocupadas en su conjunto, y es un primer parámetro contextual de la suficiencia de los ingresos (en términos salariales) en un país a través del tiempo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Dólares (US\$).
8	VARIABLES recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Salario</u>: retribución monetaria y/o en especie que el trabajador recibe en forma semanal, quincenal o mensual por la realización de servicios o por su trabajo. Los salarios anuales promedio se presentan en términos nominales y en términos reales. Las variaciones del salario nominal promedio no necesariamente aportan información cuando se desea evaluar las variaciones del bienestar de las personas ocupadas, pues solo indican los ingresos de un ocupado medido en términos monetarios y no la cantidad de bienes y servicios que puede comprarse con el salario. En otras palabras, los salarios nominales no proporcionan información sobre el poder adquisitivo de las personas ocupadas, el cual se ve afectado por, entre otros factores, variaciones en el precio de los bienes y servicios que las personas ocupadas adquieren o utilizan o por los que pagan. Así pues, los salarios mensuales promedio se presentan también en términos reales, ajustándolos según las variaciones del Índice de Precios al Consumidor (IPC). • <u>Índice de Precios al Consumidor (IPC)</u>: mide las variaciones ocurridas a lo largo del tiempo en el nivel general de precios de los bienes y servicios de consumo adquiridos, utilizados o pagados por la población de referencia. El índice tiene como objetivo medir la variación media de los precios de un conjunto fijo de bienes y servicios adquiridos por los hogares para su consumo propio, o bien, medir la variación del costo que implica el mantenimiento de un cierto nivel de vida.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente del promedio aritmético del total de ganancias mensuales de las personas ocupadas en todos los trabajos (principal y secundario), durante un año determinado, y el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de dicho año, expresado como porcentaje.
18	Fórmula	$Wn_t (\%) = \left(\frac{\text{Salarios nominales mensuales}}{\text{Total de ocupados}} \right) * 100$



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		$Wr_t (\%) = \left(\frac{Wn_t}{IPC_t} \right) * 100$ <p>Donde: Wn_t = Salarios nominales promedio en el año t. Wr_t = Salario real medio en el año t. IPC_t = Índice de Precios al Consumidor en el año t.</p>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El promedio de los salarios reales de todos los ocupados es un primer vistazo al poder adquisitivo de los salarios de estas personas, y la suficiencia de los salarios para poder garantizar condiciones de vida dignas de las personas trabajadoras y sus familias. Al hacer desagregaciones por sexo, sectores, edad, nivel educativo y área de residencia, se identifican los grupos poblacionales cuyos salarios les permiten adquirir más o menos artículos.</p> <p>Si el salario real sube, quiere decir que el trabajador está teniendo mayor acceso a los productos y servicios del mercado. Si el salario real baja, está desmejorando la calidad de vida del trabajador pues su salario tiene menor poder adquisitivo.</p> <p>Cabe mencionar que el resultado del cociente entre el salario nominal y el IPC no es la cantidad de canastas de bienes que pueden adquirirse, sino el salario valuado en una moneda de poder adquisitivo constante.</p> <p>Los usuarios de estos datos deben tener en cuenta, al analizar las estimaciones para este indicador, que la cobertura de los trabajadores se extiende sólo a los ocupados, y las estadísticas de salarios reales generalmente se basan en los salarios nominales. En otras palabras, no se toman los salarios netos (es decir, salarios después de la deducción de impuestos y contribuciones a la seguridad social), por lo que se sobreestima el poder adquisitivo del trabajador.</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		Este indicador también puede convertirse en índice para observar el poder adquisitivo de los salarios a través del tiempo, tomando como base un año, por ejemplo, el 2008 (ILO, 2018: 11-12). Esto permitiría hacer comparaciones a nivel regional e internacional.

Fuente: Elaboración propia con base en Glejberman (2019 y 2020), Graña y Kennedy (2008), Carrión (2009), ILO (2013) e ILO (2018a).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador se refiere al promedio aritmético de los salarios por horas de las personas ocupadas (permanentes y temporales) en una ocupación determinada.
1	Propósito	Proporciona información sobre la remuneración de las personas ocupadas en grupos de ocupación estandarizados específicos de acuerdo a la CIUO 08 y, por lo tanto, pueden ser muy informativos para elaborar una política específica.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Dólares (US\$).
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Salario</u>: retribución monetaria y/o en especie que el trabajador recibe en forma semanal, quincenal o mensual por la realización de servicios o por su trabajo. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el total de salarios de las personas ocupadas en la ocupación <i>i</i> entre el total de horas trabajadas por las personas ocupadas en la ocupación <i>i</i> .
18	Fórmula	$WPh = \left(\frac{\text{Salarios totales de las peronas ocupadas en la ocupación } i}{\text{Total de horas trabajadas por las personas ocupadas en la ocupación } i} \right)$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El análisis de este indicador se realiza por separado para diferentes grupos de ocupación, con el fin de ser suficientemente informativo para la formulación de políticas públicas. En particular, es útil para establecer las tasas salariales a través de la negociación colectiva y fijación de salarios mínimos por ocupación, en el caso de países donde se apliquen de esta manera.</p> <p>Los usuarios de estos datos deben tener en cuenta al analizar las estimaciones para este indicador que la cobertura de los trabajadores se extiende solo a los ocupados. El indicador no será útil para analizar tendencias en los salarios promedio semanales, mensuales o anuales por ocupación, ya que el tiempo de trabajo variará y, además, porque el indicador incluye tanto trabajadores a tiempo completo como trabajadores</p>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		a tiempo parcial por trabajo dependiente o independiente. Se recomienda que el total de horas trabajadas incluya todas las horas extra, con el fin de calcular este indicador.

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013 y 2018a) y Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 29 Ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador expresa el número de personas ocupadas que tiene acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA) por medio de sus ingresos, desagregada por área de residencia.
1	Propósito	Este indicador proporciona información sobre la cantidad de personas ocupadas que tienen capacidad de cubrir sus necesidades alimentarias y las de sus familias con sus ingresos mensuales.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se expresa como la cantidad de personas cuyos ingresos mensuales provenientes de actividades productivas son iguales o superiores al valor de la Canasta Básica Alimentaria (CBA).
18	Fórmula	<i>Acceso a CBA = Número de personas ocupadas con ingresos iguales o mayores al valor de la CBA.</i>
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador refleja la capacidad del mercado laboral de generar ingresos a las personas ocupadas que sean suficientes para cubrir sus necesidades alimentarias básicas y las de su familia. Si este valor incrementa, significa que un mayor número personas ocupadas obtienen ingresos que les permiten adquirir artículos alimenticios de primera necesidad para ellas y sus familias. Si, por el contrario, este disminuye, significa que una mayor cantidad de personas ocupadas tienen dificultades para cubrir sus necesidades alimentarias básicas y, por lo tanto, pueden estar en situación de pobreza o riesgo de pobreza. Al hacer desagregaciones por situación en la ocupación permite conocer si las personas asalariadas, por cuenta



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>propia, patronos y trabajadores domésticos pueden procurar sus necesidades alimentarias básicas con sus ingresos.</p> <p>En conjunto con otras desagregaciones permite conocer desventajas entre grupos ocupacionales, áreas de residencia, sexo, entre otras, para cubrir necesidades alimenticias mínimas.</p> <p>Se debe tener el cuidado de hacer la distinción de personas residentes de áreas urbanas o rurales o sectores primordialmente rurales o urbanos a la hora de trabajar los datos, puesto que la CBA es diferente para el área urbana y para el área rural.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 30 Porcentaje de Ocupados con acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA)

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador expresa la proporción de la población ocupada que tiene acceso a la Canasta Básica Alimentaria (CBA) por medio de sus ingresos, desagregada por área de residencia.
1	Propósito	Este indicador proporciona información sobre la proporción de personas ocupadas que tienen capacidad de cubrir sus necesidades alimentarias y las de sus familias con sus ingresos mensuales.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente entre la cantidad de personas cuyos ingresos mensuales provenientes de actividades productivas son iguales o superiores al valor de la Canasta Básica Alimentaria (CBA) y el total de personas ocupadas, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$\text{Acceso a CBA (\%)} = \left(\frac{\text{Personas ocupadas (ingresos iguales o mayores al valor de la CBA)}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador refleja la capacidad del mercado laboral de generar ingresos a las personas ocupadas que sean suficientes para cubrir sus necesidades alimentarias básicas y las de sus familias. Si este porcentaje incrementa, significa que una mayor proporción de personas ocupadas obtienen ingresos que les permiten adquirir artículos alimenticios de primera necesidad para ellas y sus familias. Si, por el contrario, este disminuye, significa que una mayor cantidad de personas tienen dificultades para cubrir sus necesidades alimentarias básicas y, por lo tanto, pueden estar en situación de pobreza o riesgo de pobreza. Al hacer desagregaciones por situación en la ocupación permite conocer si las personas asalariadas, por



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>cuenta propia, patrono y, trabajadores domésticos pueden procurar sus necesidades alimentarias básicas y las de sus familias con sus ingresos.</p> <p>En conjunto con otras desagregaciones, permite conocer desventajas entre grupos ocupacionales, áreas de residencia, sexo, entre otras, para cubrir necesidades alimenticias mínimas.</p> <p>Se debe tener el cuidado de hacer la distinción de personas residentes de áreas urbanas o rurales, o sectores primordialmente rurales o urbanos, a la hora de trabajar los datos, puesto que la CBA es diferente para el área urbana y para el área rural.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Glejberman (2019 y 2020).



HORAS DE TRABAJO DECENTE

La organización del tiempo de trabajo adecuado constituye una parte esencial del trabajo decente. El elemento "Horas de trabajo decente" abarca los indicadores relacionados con el tiempo asociado con las actividades dentro de la producción y la disposición de este tiempo. Hay dos tipos de indicadores estadísticos: (1) los que proporcionan información sobre el empleo por banda(s) de tiempo de trabajo o según la falta de trabajo en relación con un umbral de tiempo de trabajo, y (2) aquellos que se centran en medidas de tiempo trabajado por personas ocupadas, es decir, las horas trabajadas. Dichas medidas se complementan ofreciendo información sobre el número de personas ocupadas que trabajan horas largas o cortas y horas reales trabajadas por persona ocupada.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "HORAS DE TRABAJO DECENTE"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo	Nacional, sexo, grupos de edad, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
2	Tasa de subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo	Nacional, sexo, grupos de edad, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
3	Ocupación por horas efectivas semanales de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
4	Distribución de las horas efectivas semanales de trabajo de los ocupados	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
5	Trabajadores a tiempo parcial	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
6	Tasa de trabajadores a tiempo parcial	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM

Metadata 31 Subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como el número de personas ocupadas que trabajaron menos de un umbral específico de horas durante el periodo de referencia en todos sus puestos de trabajo, que estaban disponibles y deseaban trabajar más horas. En El Salvador, una persona se considera subocupada por insuficiencia de tiempo de trabajo si trabaja menos de 40 horas a la semana.
1	Propósito	Este indicador permite un análisis más a profundidad sobre el mercado laboral en cuanto a la capacidad de una economía para proporcionar empleos a aquellas personas que desean y están disponibles para trabajar más horas. Es un indicador de aprovechamiento de tiempo productivo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula como el total de personas que trabajaron menos de 40 horas en el periodo de referencia (semana).
18	Fórmula	$SITT = \text{Número de personas subocupadas por tiempo de trabajo}$.
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador refleja el número de personas ocupadas cuyas horas de trabajo son insuficientes (menos de 40 horas a la semana) en relación con una situación de empleo alternativa que esa población ocupada desearía desempeñar y está disponible para hacerlo.</p> <p>El deseo de trabajar más horas es el criterio fundamental para la interpretación de este indicador, y se refiere a aquellas personas ocupadas que durante un período de referencia desean: (i) cambiar su trabajo – ya sea remunerado o independiente – por otro con más horas de trabajo; (ii) conseguir otro trabajo o trabajo(s) adicional(es) a su(s) trabajo(s) actual(es); (iii) trabajar más horas en alguno de sus trabajos actuales; o (iv) cualquier combinación de las anteriores.</p>
22	Otros comentarios	Este indicador también es conocido como subempleo visible o por jornada.



Fuente: Elaboración propia con base en Coyoy (2013), Glejberman (2012 y 2020) e ILO (2018a).



Sistema de Información
del Mercado Laboral



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE TRABAJO
Y PREVISIÓN
SOCIAL

Metadata 32 Tasa de subocupación por insuficiencia de tiempo de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como el porcentaje de personas ocupadas que trabajaron menos de un umbral específico de horas durante el periodo de referencia en todos sus puestos de trabajo, y que estaban disponibles y deseaban trabajar más horas. En El Salvador, una persona se considera subocupada por insuficiencia de tiempo de trabajo si trabaja menos de 40 horas a la semana.
1	Propósito	Este indicador permite un análisis más a profundidad sobre el mercado laboral en cuanto a la capacidad de una economía para proporcionar trabajos a aquellas personas que desean y están disponibles para trabajar más horas.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el total de personas que trabajaron menos de 40 horas en el periodo de referencia (una semana) entre el total de personas ocupadas, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$SITT (\%) = \left(\frac{\text{Número de personas subocupadas por tiempo de trabajo}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador refleja la proporción de la población ocupada cuyas horas de trabajo son insuficientes (menos de 40 horas semanales) en relación con una situación de empleo alternativa que esa proporción de la población ocupada desearía desempeñar y está disponible para hacerlo.</p> <p>El deseo de trabajar más horas es el criterio fundamental para la interpretación de este indicador, y se refiere a aquellas personas ocupadas que durante un período de referencia desean: (i) cambiar su trabajo – ya sea remunerado o independiente – por otro con más horas de trabajo; (ii) conseguir otro trabajo o trabajo(s) adicional(es) a su(s) trabajo(s) actual(es);</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		(iii) trabajar más horas en alguno de sus trabajos actuales; o (iv) cualquier combinación de las anteriores.
22	Otros comentarios	Este indicador también es conocido como tasa de subempleo visible o por jornada.

Fuente: Elaboración propia con base en Coyoy (2013), Glejberman (2012 y 2020) e ILO (2018a).



Metadata 33 Ocupación por horas efectivas semanales de trabajo

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador proporciona información sobre el número de personas ocupadas cuyas horas semanales efectivamente trabajadas en todos los trabajos corresponden a un tramo de horas semanales seleccionadas.
1	Propósito	Este indicador es una medida indirecta de cuánto tiempo las personas ocupadas pueden dedicar a otras actividades, por ejemplo, al trabajo doméstico, familia, ocio, recreación y autodesarrollo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Horas efectivamente trabajadas</u>: se refiere al tiempo que las personas ocupadas dedican directamente a la actividad productiva y el tiempo relacionado con esta actividad, los tiempos muertos transcurridos entre dichas horas y los periodos de descanso durante un periodo de referencia determinado. Incluye (i) las «horas directas» o el tiempo dedicado al desempeño de las tareas y obligaciones de un trabajo; (ii) las «horas conexas» o el tiempo dedicado a mantener, facilitar o intensificar las actividades productivas; (iii) los «tiempos muertos» o el tiempo en el que una persona en un trabajo no puede trabajar debido a averías de la maquinaria o a la interrupción de los procesos de trabajo, a accidentes, a la falta de insumos o a la interrupción del suministro eléctrico o del acceso a Internet; y (iv) el «tiempo de descanso» o los periodos de corta duración dedicados al reposo, la higiene o el refrigerio, necesarios para el bienestar, que suelen practicarse en virtud de la costumbre o de disposiciones contractuales, con arreglo a las normas establecidas y/o a las circunstancias nacionales. Cabe mencionar que quedan explícitamente excluidas las interrupciones para el almuerzo en las que no se trabaja, pues normalmente son lo suficientemente prolongadas como para distinguirlas de los periodos de trabajo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del total de personas ocupadas cuyas horas de trabajo corresponden a un tramo de horas <i>i</i> .
18	Fórmula	$OPHE = \text{Número de personas ocupadas cuyas horas de trabajo efectivas caen en el tramo de horas } i$.
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador proporciona información sobre la cantidad de personas ocupadas de acuerdo con las horas semanales efectivas trabajadas. Las economías presentarán diferentes distribuciones entre sí y también mostrarán cambios en la distribución del tiempo, reflejando diferencias en las condiciones macroeconómicas y del ciclo económico, política de empleo, factores sociales y culturales, entre otros. La distribución completa del tiempo de trabajo en una economía puede brindar información sobre el tipo de régimen de tiempo de trabajo que existe.</p> <p>Una jornada laboral adecuada debería de situarse en tramos superiores a las 40 horas semanales (menos horas se considera subocupación por tiempo de trabajo) e inferiores a las 49 horas semanales (más horas se considera trabajo excesivo). Altas concentraciones de trabajadores en la franja horaria "49 horas o más", indicaría que una gran cantidad de trabajadores trabaja excesivamente, por lo que el progreso se logra cuando hay niveles de trabajo excesivo aceptablemente bajos.</p> <p>Los intervalos de horas semanales seleccionados deben reflejar las circunstancias nacionales. No obstante, para mejorar la comparabilidad de los datos entre países, se recomienda que los países proporcionen datos para los siguientes intervalos de horas semanales (utilizando el concepto de horas realmente trabajadas en la referencia semanal): (i) no hay horas efectivamente trabajadas; (ii) 1-14 horas; (iii) 15-29 horas; (iv) 30-34 horas; (v) 35-39 horas; (vi) 40-48 horas; y (vii) 49 horas o más.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013) y Glejberman (2019 y 2020).



Metadata 34 Distribución de las horas efectivas semanales de trabajo de los ocupados

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador muestra la proporción de personas ocupadas cuyas horas semanales efectivamente trabajadas en todos los trabajos corresponden a un tramo de horas semanales seleccionadas.
1	Propósito	Este indicador es una medida indirecta de cuánto tiempo las personas ocupadas pueden dedicar a otras actividades, por ejemplo, al trabajo doméstico, familia, ocio, recreación y autodesarrollo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Horas efectivamente trabajadas</u>: se refiere al tiempo que las personas ocupadas dedican directamente a la actividad productiva y el tiempo relacionado con esta actividad, los tiempos muertos transcurridos entre dichas horas y los periodos de descanso durante un periodo de referencia determinado. Incluye (i) las «horas directas» o el tiempo dedicado al desempeño de las tareas y obligaciones de un trabajo; (ii) las «horas conexas» o el tiempo dedicado a mantener, facilitar o intensificar las actividades productivas; (iii) los «tiempos muertos» o el tiempo en el que una persona en un trabajo no puede trabajar debido a averías de la maquinaria o a la interrupción de los procesos de trabajo, a accidentes, a la falta de insumos o a la interrupción del suministro eléctrico o del acceso a Internet; y (iv) el «tiempo de descanso» o los periodos de corta duración dedicados al reposo, la higiene o el refrigerio, necesarios para el bienestar, que suelen practicarse en virtud de la costumbre o de disposiciones contractuales, con arreglo a las normas establecidas y/o a las circunstancias nacionales. Cabe mencionar que quedan explícitamente excluidas las interrupciones para el almuerzo en las que no se trabaja, pues normalmente son lo suficientemente prolongadas como para distinguirlas de los periodos de trabajo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el número de personas ocupadas cuyas horas de trabajo corresponden a un tramo de horas <i>i</i> entre el total de personas ocupadas, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$OPHET (\%) = \left(\frac{\text{Personas ocupadas cuyas horas de trabajo efectivas están en el tramo de horas}_i}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador proporciona información sobre la distribución de las personas ocupadas de acuerdo con las horas semanales efectivamente trabajadas. La distribución completa del tiempo de trabajo en una economía puede brindar una contribución importante para entender el tipo de régimen de tiempo de trabajo que existe.</p> <p>Una jornada laboral adecuada debería de situarse en tramos superiores a las 40 horas semanales (menos horas se considera subocupación por tiempo de trabajo) e inferiores a las 49 horas semanales (más horas se considera trabajo excesivo). Altas concentraciones de trabajadores en la franja horaria "49 horas o más", indicaría que una gran cantidad de trabajadores trabaja excesivamente, por lo que el progreso se logra cuando hay niveles de trabajo excesivo aceptablemente bajos.</p> <p>Los intervalos de horas semanales seleccionados deben reflejar las circunstancias nacionales. No obstante, para mejorar la comparabilidad de los datos entre países, se recomienda que los países proporcionen datos para los siguientes intervalos de horas semanales (utilizando el concepto de horas realmente trabajadas en la referencia semanal): (i) no hay horas efectivamente trabajadas; (ii) 1-14 horas; (iii) 15-29 horas; (iv) 30-34 horas; (v) 35-39 horas; (vi) 40-48 horas; y (vii) 49 horas o más.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2013) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Expresa el número de ocupados cuyas horas de trabajo efectivas son menores que las de un trabajador a tiempo completo, en una situación comparable.
1	Propósito	Este indicador se utiliza para conocer la población que, durante la semana, trabaja menos de 30 horas a la semana.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Trabajador a tiempo parcial</u>: todo trabajador asalariado cuya actividad laboral tiene una duración normal inferior a la de los trabajadores a tiempo completo en una situación comparable. <p>La Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) propone definir con tiempo parcial a las personas que trabajan menos de 30 horas en un puesto de trabajo.</p>
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	des del total de personas ocupadas a tiempo parcial (menos de 30 horas a la semana), en un período <i>t</i> .
18	Fórmula	$TP = \text{Número de personas ocupadas a tiempo parcial durante la semana pasada.}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Un resultado elevado del indicador puede darse por la adopción de horarios flexibles en diversas unidades económicas, convenientes para las personas que prefieren dedicar un tiempo para el desarrollo de actividades personales o privadas. Sin embargo, el trabajo en estas condiciones no siempre es una opción y posee desventajas, como la percepción de un nivel de ingreso inferior, la poca posibilidad de gozar de prestaciones de seguridad social y el limitado número de ocupaciones en la que se trabaja bajo la condición de "tiempo parcial". También es importante tener en cuenta que un incremento del indicador puede deberse a las políticas públicas orientadas a reducir el nivel de desocupación.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>A nivel internacional, no existe un número mínimo de horas de trabajo a la semana que se defina como "tiempo completo". En 1997, la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) emprendió un análisis de las definiciones de trabajo a tiempo parcial, y llegó a la conclusión de que, a fines de la comparación internacional, la opción de una definición del trabajo a tiempo parcial basada en un umbral de 30 horas era la más conveniente. Desde entonces, la OCDE ha realizado una labor de armonización de los datos de sus países miembros, utilizando un umbral de 30 horas habituales de trabajo en el empleo principal. Lo que determina la condición de tiempo completo o tiempo parcial es el número total de horas semanales que una persona trabaja efectivamente, y no cuántos puestos de trabajo posea.</p> <p>Para efectos de este indicador se utilizan las horas efectivas de trabajo, que son las horas que un trabajador reporta que efectivamente trabajó. Las "horas habitualmente trabajadas" corresponden al valor normal o promedio estimado de las horas efectivamente trabajadas en un trabajo durante períodos de referencia cortos, por ejemplo, una semana.</p> <p>Las horas efectivas se verán afectadas si hay reducciones temporales del tiempo de trabajo por vacaciones, enfermedad, u otros factores, por lo que los efectos estacionales tendrán un papel importante en las fluctuaciones de las horas efectivamente trabajadas.</p> <p>Otro elemento importante es especificar si se contabiliza el trabajo principal o todos los trabajos. En algunos países, el límite de tiempo se establece en función de las horas trabajadas en el trabajo principal; en otros, en el total de horas trabajadas en todos los trabajos. Por lo tanto, los indicadores pueden reflejar las horas efectivamente trabajadas en el trabajo principal, o en todos los trabajos.</p> <p>Para su estimación, se recomienda utilizar como referencia las horas trabajadas efectivamente durante la semana en todos los puestos de trabajo (principal y secundario).</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2015a) y DIGESTYC (2018).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Expresa la proporción de ocupados cuyas horas de trabajo efectivas son menores que las de un trabajador a tiempo completo, en una situación comparable.
1	Propósito	Este indicador se utiliza para conocer la población que, durante la semana, labora menos de 30 horas a la semana.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Trabajador a tiempo parcial</u>: todo trabajador asalariado cuya actividad laboral tiene una duración normal inferior a la de los trabajadores a tiempo completo en una situación comparable. <p>La Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) propone definir con tiempo parcial a las personas que trabajan menos de 30 horas en un puesto de trabajo.</p>
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente entre el total de personas ocupadas a tiempo parcial durante la semana en un período t , y el total de personas ocupadas en un período t , expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TTP(\%) = \left(\frac{\text{Número de personas ocupadas a tiempo parcial durante la semana}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Un alto porcentaje del indicador puede ser resultado de la incorporación de mujeres al mercado de trabajo a quienes se les permita también destinar tiempo al cuidado de su familia. Puede indicar, además, la adopción de horarios flexibles en diversas unidades económicas, convenientes para las personas que prefieren dedicar un tiempo para el desarrollo de actividades personales o privadas. Sin embargo, el empleo en estas condiciones no siempre es una opción y posee desventajas, como la percepción de un nivel de ingreso inferior, la poca posibilidad de gozar de presentaciones de seguridad social y el limitado número de ocupaciones en la que se labora bajo la condición de "tiempo parcial".

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>También es importante tener en cuenta que un incremento del indicador puede deberse a las políticas públicas orientadas a reducir el nivel de desocupación.</p> <p>A nivel internacional, no existe un número mínimo de horas de trabajo a la semana que se defina como "tiempo completo". En 1997, la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) emprendió un análisis de las definiciones de trabajo a tiempo parcial, y llegó a la conclusión de que, a fines de la comparación internacional, la opción de una definición del trabajo a tiempo parcial basada en un umbral de 30 horas era la más conveniente. Desde entonces, la OCDE ha realizado una labor de armonización de los datos de sus países miembros, utilizando un umbral de 30 horas habituales de trabajo en el trabajo principal. Lo que determina la condición de tiempo completo o tiempo parcial es el número total de horas semanales que una persona trabaja efectivamente, y no cuántos puestos de trabajo posea.</p> <p>Para efectos de este indicador se utilizan las horas efectivas de trabajo, que son las horas que un trabajador reporta que efectivamente trabajó. Las "horas habitualmente trabajadas" corresponden al valor normal o promedio estimado de las horas efectivamente trabajadas en un trabajo durante períodos de referencia cortos, por ejemplo, una semana. Las horas efectivas se verán afectadas si hay reducciones temporales del tiempo de trabajo por vacaciones, enfermedad, u otros factores, por lo que los efectos estacionales tendrán un papel importante en las fluctuaciones de las horas efectivamente trabajadas.</p> <p>Otro elemento importante es especificar si se contabiliza el trabajo principal o todos los trabajos. En algunos países, el límite de tiempo se establece en función de las horas trabajadas en el empleo principal; en otros, en el total de horas trabajadas en todos los trabajos. Por lo tanto, los indicadores pueden reflejar las horas efectivamente trabajadas en el trabajo principal, o en todos los trabajos.</p> <p>Para su estimación, se recomienda utilizar como referencia las horas trabajadas efectivamente durante la semana en todos los puestos de trabajo (principal y secundario).</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2015a) y DIGESTYC (2018).



Sistema de Información
del Mercado Laboral



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE TRABAJO
Y PREVISIÓN
SOCIAL

CONCILIACIÓN DEL TRABAJO Y LA VIDA FAMILIAR

El elemento sustantivo que combina el trabajo, la familia y la vida personal cubre un pequeño conjunto de indicadores de trabajo decente relacionados con normas, principios y derechos fundamentales en el trabajo y protección social. En esta sección se han propuesto indicadores estadísticos establecidos como indicadores piloto a nivel nacional que proporcionan insumos para la discusión inicial y el análisis de indicadores estadísticos potenciales para este eje específico.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "CONCILIACIÓN DEL TRABAJO Y VIDA FAMILIAR"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Ocupados con participación en la carga global de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
2	Proporción de ocupados con participación en la carga global de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
3	Promedio de horas semanales ocupadas en la carga global de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
4	Promedio de horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo no remunerado	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador muestra a la población ocupada que realiza trabajo remunerado y no remunerado.
1	Propósito	Permite conocer la cantidad de personas ocupadas que se dedican a actividades orientadas a la producción de bienes y servicios (trabajo remunerado), y a actividades relacionadas con el trabajo doméstico, trabajo de cuidados, familia, trabajo que se brinda a otros hogares y trabajo voluntario (trabajo no remunerado).
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Carga global de trabajo</u>: es la suma del total de horas dedicadas al trabajo no remunerado más el total de horas dedicadas al trabajo remunerado en el total de la población considerada. • <u>Trabajo remunerado</u>: conjunto de actividades que realizan las personas destinadas a producir bienes y servicios para la obtención de ingresos de algún tipo. • <u>Trabajo no remunerado</u>: conjunto de trabajos integrados por el trabajo doméstico en el hogar, el trabajo de cuidados, el trabajo que se brinda a otros hogares sin recibir remuneración y el trabajo voluntario. • <u>Trabajo doméstico en el hogar</u>: comprende aquellas actividades que producen bienes y servicios para uso de los miembros del hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo de cuidados</u>: comprende aquellas actividades de cuidado de niños y niñas, de personas con discapacidad o de mayores de 65 años que se realizan en el hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo que se brinda a otros hogares</u>: comprende las tareas de apoyo y servicio a otros hogares que se realizan sin recibir remuneración (tareas domésticas, de cuidados, gestiones, etc.). • <u>Trabajo voluntario</u>: comprende aquellas actividades que se prestan a los no familiares, por medio de una organización, sin recibir remuneración.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de personas ocupadas que realizan tanto trabajo remunerado como no remunerado en un periodo <i>t</i> .
18	Fórmula	$OPCGT = \text{Número de personas ocupadas que realizan trabajo remunerado y no remunerado.}$



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador refleja el número de personas ocupadas que dedican tiempo tanto al trabajo remunerado como no remunerado. Entre más alto sea el valor, mayor será el número de personas ocupadas que participan de actividades de cuidado y de mercado, lo que implica una participación en ambas partes de la carga global de trabajo.</p> <p>Este indicador proporciona información sobre la forma en que las personas ocupadas usan el tiempo, aportando datos sobre el desigual reparto del trabajo total, remunerado y no remunerado, entre mujeres y hombres, tomando en cuenta que ambos trabajos son indispensables para la existencia humana.</p> <p>La medición del trabajo no remunerado permite reconocer la contribución que las familias y particularmente las mujeres realizan a la provisión de bienestar social. A su vez, visibiliza la división sexual del trabajo al interior de las familias.</p> <p>La visibilización del trabajo no remunerado constituye el paso previo para el inicio de procesos tendientes a la redistribución de tareas y responsabilidades entre varones y mujeres y entre los diferentes agentes proveedores de bienestar (Estado, mercado, familia, comunidad), que debe ser abordado a través de las políticas públicas.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013).

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador proporciona información sobre la proporción de la población ocupada que dedica tiempo tanto al trabajo remunerado como al trabajo no remunerado.
1	Propósito	Este indicador permite conocer tanto el porcentaje de la población ocupada que realiza trabajo tanto remunerado como no remunerado.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Carga global de trabajo</u>: es la suma del total de horas dedicadas al trabajo no remunerado más el total de horas dedicadas al trabajo remunerado en el total de la población considerada. • <u>Trabajo remunerado</u>: conjunto de actividades que realizan las personas destinadas a producir bienes y servicios para la obtención de ingresos de algún tipo. • <u>Trabajo no remunerado</u>: conjunto de trabajos integrados por el trabajo doméstico en el hogar, el trabajo de cuidados, el trabajo que se brinda a otros hogares sin recibir remuneración y el trabajo voluntario. • <u>Trabajo doméstico en el hogar</u>: comprende aquellas actividades que producen bienes y servicios para uso de los miembros del hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo de cuidados</u>: comprende aquellas actividades de cuidado de niños y niñas, de personas con discapacidad o de mayores de 65 años que se realizan en el hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo que se brinda a otros hogares</u>: comprende las tareas de apoyo y servicio a otros hogares que se realizan sin recibir remuneración (tareas domésticas, de cuidados, gestiones, etc.). • <u>Trabajo voluntario</u>: comprende aquellas actividades que se prestan a los no familiares, por medio de una organización, sin recibir remuneración.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el total de personas que se dedican al trabajo remunerado y al trabajo no remunerado entre el total de personas ocupadas, expresado en porcentaje.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
18	Fórmula	<p><i>Proporción de ocupados con participación en la carga global de trabajo (%)</i></p> $= \left(\frac{\text{Ocupados que realizan trabajo remunerado y no remunerado}}{\text{Total de personas ocupadas}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador refleja la proporción de personas ocupadas cuyas horas semanales trabajadas son dedicadas tanto al trabajo remunerado como al trabajo no remunerado. Entre más se acerque el valor a 100, mayor será la parte de los ocupados que participan de actividades de cuidado y de mercado, lo que implica una participación en ambas partes de la carga global de trabajo.</p> <p>El trabajo doméstico en el hogar y el trabajo de cuidados son las actividades no remuneradas que consumen la mayor cantidad de tiempo de las personas del hogar. En ambas, las mujeres registran mayores tasas de participación y promedio de horas semanales que los hombres. A su vez, son las actividades en las que las brechas de género resultan más significativas. Si bien los hombres trabajan de forma remunerada más que las mujeres, al incorporar las horas de trabajo no remunerado, las mujeres tienen una carga global de trabajo semanal significativamente mayor.</p> <p>La visibilización del trabajo no remunerado constituye el paso previo para el inicio de procesos tendientes a la redistribución de tareas y responsabilidades entre hombres y mujeres y entre los diferentes agentes proveedores de bienestar (Estado, mercado, familia, comunidad), que debe ser abordado a través de las políticas públicas.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Es el promedio de horas semanales que la población ocupada dedica al trabajo, tanto trabajo remunerado como no remunerado.
1	Propósito	Este indicador es una medida indirecta de cuánto tiempo pueden dedicar las personas ocupadas a otras actividades, como el ocio o el autocuidado.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Horas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Carga global de trabajo</u>: es la suma del total de horas dedicadas al trabajo no remunerado más el total de horas dedicadas al trabajo remunerado en el total de la población considerada. • <u>Trabajo remunerado</u>: conjunto de actividades que realizan las personas destinadas a producir bienes y servicios para la obtención de ingresos de algún tipo. • <u>Trabajo no remunerado</u>: conjunto de trabajos integrados por el trabajo doméstico en el hogar, el trabajo de cuidados, el trabajo que se brinda a otros hogares sin recibir remuneración y el trabajo voluntario. • <u>Trabajo doméstico en el hogar</u>: comprende aquellas actividades que producen bienes y servicios para uso de los miembros del hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo de cuidados</u>: comprende aquellas actividades de cuidado de niños y niñas, de personas con discapacidad o de mayores de 65 años que se realizan en el hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo que se brinda a otros hogares</u>: comprende las tareas de apoyo y servicio a otros hogares que se realizan sin recibir remuneración (tareas domésticas, de cuidados, gestiones, etc.). • <u>Trabajo voluntario</u>: comprende aquellas actividades que se prestan a los no familiares, por medio de una organización, sin recibir remuneración.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo la suma de las horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo remunerado y al trabajo no remunerado entre el total de los ocupados.
18	Fórmula	$\text{Promedio de horas semanales ocupadas en la carga global de trabajo} = \frac{\text{Cantidad de horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo remunerado y al trabajo no remunerado}}{\text{Total de ocupados}}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador refleja el promedio de horas semanales trabajadas por la población ocupada que son dedicadas tanto al trabajo remunerado como al trabajo no remunerado.</p> <p>El trabajo doméstico en el hogar y el trabajo de cuidados son las actividades no remuneradas que consumen la mayor cantidad de tiempo de las personas del hogar. En ambas, las mujeres registran mayores tasas de participación y promedio de horas semanales que los hombres. A su vez, son las actividades en las que las brechas de género resultan más significativas.</p> <p>Si bien los hombres trabajan de forma remunerada más que las mujeres, al incorporar las horas de trabajo no remunerado, las mujeres tienen una carga global de trabajo semanal significativamente mayor.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador muestra el promedio de horas semanales que los ocupados dedican al trabajo no remunerado.
1	Propósito	Este indicador permite ver el tiempo que dedican las personas ocupadas a la auto provisión de servicios para su bienestar y, a su vez, visibiliza la división sexual del trabajo al interior de los hogares.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Horas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Trabajo no remunerado</u>: conjunto de trabajos integrados por el trabajo doméstico en el hogar, el trabajo de cuidados, el trabajo que se brinda a otros hogares sin recibir remuneración y el trabajo voluntario. • <u>Trabajo doméstico en el hogar</u>: comprende aquellas actividades que producen bienes y servicios para uso de los miembros del hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo de cuidados</u>: comprende aquellas actividades de cuidado de niños y niñas, de personas con discapacidad o de mayores de 65 años que se realizan en el hogar sin recibir remuneración. • <u>Trabajo que se brinda a otros hogares</u>: comprende las tareas de apoyo y servicio a otros hogares que se realizan sin recibir remuneración (tareas domésticas, de cuidados, gestiones, etc.). • <u>Trabajo voluntario</u>: comprende aquellas actividades que se prestan a los no familiares, por medio de una organización, sin recibir remuneración.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo la suma de las horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo no remunerado entre el total de los ocupados.
18	Fórmula	$\text{Promedio de horas semanales de los ocupados dedicadas al trabajo no remunerado} = \frac{\text{Cantidad de horas semanales que los ocupados dedican al trabajo no remunerado}}{\text{Total de ocupados}}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	El indicador refleja el promedio de horas semanales trabajadas por la población ocupada que son dedicadas al trabajo no remunerado. El trabajo doméstico en el hogar y el trabajo de cuidados son las actividades no

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>remuneradas que consumen la mayor cantidad de tiempo de las personas del hogar. En ambas, las mujeres registran mayores tasas de participación y promedio de horas semanales que los hombres. A su vez, son las actividades en las que las brechas de género resultan más significativas.</p> <p>Si bien los hombres trabajan de manera remunerada más que las mujeres, al incorporar las horas de trabajo no remunerado, las mujeres tienen una carga global de trabajo semanal significativamente mayor.</p> <p>La visibilización del trabajo no remunerado constituye el paso previo para el inicio de procesos tendientes a la redistribución de tareas y responsabilidades entre hombres y mujeres y entre los diferentes agentes proveedores de bienestar (Estado, mercado, familia, comunidad), que debe ser abordado a través de las políticas públicas.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013).

TRABAJO POR ABOLIR

Diversos convenios internacionales y la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo exigen la abolición de determinados tipos de trabajo, como el trabajo infantil y el trabajo forzoso. La 18a Conferencia de Estadísticos del Trabajo (CIET, 2008) estableció directrices para la medición estadística del trabajo infantil. La Resolución resultante sobre estadísticas del trabajo infantil adoptada en dicha Conferencia expuso las definiciones que orientan todo el trabajo estadístico posterior sobre el trabajo infantil.

Con este objetivo en mente, la medición del trabajo que debería abolirse es esencial para calibrar su incidencia, distribución y características y, en última instancia, informar la acción y monitorear el progreso hacia su eliminación. Por lo tanto, de acuerdo con normas internacionales relevantes, esta sección presenta los conceptos, definiciones y estadísticas del trabajo infantil y el trabajo infantil peligroso.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "TRABAJO POR ABOLIR"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Trabajo infantil	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.	Anual	EHPM
2	Tasa de trabajo infantil	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.	Anual	EHPM
3	Trabajo infantil peligroso	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.	Anual	EHPM
4	Tasa de trabajo infantil peligroso	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.	Anual	EHPM



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador brinda información sobre la cantidad de niños y niñas en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos.
1	Propósito	El trabajo infantil refleja la participación de los niños en algún tipo de trabajo productivo, lo cual es prohibido por la legislación nacional y es objetivo de las naciones eliminarlo, ya que es social y moralmente indeseable según lo guiado por estándares internacionales. Este indicador posibilita conocer la proporción de niños que realizan una actividad económica, para focalizar las políticas públicas encaminadas a su reducción y erradicación.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población que reside en la República de El Salvador que se encuentra en el tramo entre 5 y 17 años.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajo infantil</u>: puede medirse en términos de la participación de los niños en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del total de la población de niños, niñas y adolescentes (NNA) de 5 a 17 años que se encuentran en una situación de trabajo infantil en el periodo <i>t</i> .
18	Fórmula	Trabajo infantil = <i>Total población NNA de 5 a 17 años que trabaja</i> .
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador refleja el número de niños, niñas y adolescentes (NNA) que se encuentra en situación de trabajo infantil, tomando en cuenta 4 elementos: (i) edad; (ii) actividad económica; (iii) jornada laboral; y (iv) las

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>condiciones en que realizan el trabajo. Entre mayor sea la cantidad de NNA en el país en situación de trabajo infantil, representará un decremento en la calidad de vida de la población infantil y tener repercusiones futuras.</p> <p>Con fines de medición estadísticos, dentro de los niños en trabajo infantil se incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un período de referencia determinado (una semana), participan en una o más de las actividades siguientes: a) peores formas de trabajo infantil; b) trabajo por debajo de la edad mínima, c) servicios domésticos no remunerados peligrosos y d) trabajo permitido – 14 a 17 años –.</p> <p>Varios elementos en la definición de trabajo infantil requieren consenso nacional y coherencia con la legislación nacional. Esto incluye la lista de ocupaciones y/o industrias peligrosas designadas, un punto de corte en términos de horas semanales trabajadas y edad mínima de trabajo legislada. El trabajo infantil debe analizarse en conjunto con indicadores como la proporción de niños que no están en la escuela y otros indicadores relacionados con la educación y/o la salud para el grupo de edad en cuestión.</p> <p>En particular, se analiza la desagregación de los NNA que trabajan y no asisten a la escuela y la población de NNA que trabajan y cuyos hogares están en condición de pobreza.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador brinda información sobre la participación de los niños y niñas en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos. Este indicador muestra a la población NNA que trabaja como proporción del total de NNA.
1	Propósito	El trabajo infantil refleja la participación de los niños en algún tipo de trabajo productivo, lo cual es prohibido por la legislación nacional y es objetivo de las naciones eliminarlo, ya que es social y moralmente indeseable según lo guiado por estándares internacionales. Este indicador posibilita conocer la proporción de niños que realizan una actividad económica, para focalizar las políticas públicas encaminadas a su reducción y erradicación.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población que reside en la República de El Salvador que se encuentra en el tramo entre 5 y 17 años.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajo infantil</u>: puede medirse en términos de la participación de los niños en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula como el porcentaje de la población de niños, niñas y adolescentes (NNA) total de 5 a 17 años que se encuentran en una situación de trabajo infantil en el periodo <i>t</i> sobre el total de población de 5 a 17 años.
18	Fórmula	$\text{Trabajo infantil (\%)} = \left(\frac{\text{Población de 5 a 17 años que trabaja}}{\text{Población de 5 a 17 años}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador refleja la proporción de niños, niñas y adolescentes (NNA) que se encuentra en situación de trabajo infantil, tomando en cuenta 4 elementos: (i) edad; (ii) actividad económica; (iii) jornada laboral; y (iv) las condiciones en que realizan el trabajo. Entre mayor sea la cantidad de NNA en el país en situación de trabajo infantil, representará un decremento en la calidad de vida de la población infantil y tener repercusiones futuras.</p> <p>Con fines de medición estadísticos, dentro de los niños en trabajo infantil se incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un período de referencia determinado (una semana), participan en una o más de las actividades siguientes: a) peores formas de trabajo infantil; b) trabajo por debajo de la edad mínima, c) servicios domésticos no remunerados peligrosos y d) trabajo permitido – 14 a 17 años –.</p> <p>Varios elementos en la definición de trabajo infantil requieren consenso nacional y coherencia con la legislación nacional. Esto incluye la lista de ocupaciones y/o industrias peligrosas designadas, un punto de corte en términos de horas semanales trabajadas y edad mínima de trabajo legislada. El trabajo infantil debe analizarse en conjunto con indicadores como la proporción de niños que no están en la escuela y otros indicadores relacionados con la educación y/o la salud para el grupo de edad en cuestión.</p> <p>En particular, se analiza la desagregación de los NNA que trabajan y no asisten a la escuela y la población de NNA que trabajan y cuyos hogares están en condición de pobreza.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador revela el número de niños que trabajan en condiciones peligrosas y perjudiciales, dentro de la categoría de población infantil de 5 a 17 años. Los niños de 5 a 17 años se consideran involucrados en trabajos peligrosos si: (i) realizaron tareas y deberes de naturaleza peligrosa incluso durante una hora en el período de referencia (una semana); (ii) trabajaron largas horas (niños de 5 a 15 años, 34 horas por semana; niños de 16 años y más, 44 horas por semana); o (iii) trabajó en condiciones peligrosas, independientemente de las tareas y deberes de naturaleza peligrosa o no.
1	Propósito	Su medición resulta relevante en línea con la R190 de la OIT, cuyo objetivo es reducir y eliminar todas las formas de trabajo infantil peligroso.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población que reside en la República de El Salvador que se encuentra en el tramo entre 5 y 17 años.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajo infantil</u>: puede medirse en términos de la participación de los niños en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos. • <u>Trabajo infantil peligroso</u>: consiste en un trabajo que expone a los niños a: (i) exposición a abusos de orden físico, psicológico o sexual; (ii) bajo tierra, bajo el agua, en alturas peligrosas o en espacios cerrados; (iii) con maquinaria, equipos y herramientas peligrosos, o el transporte manual de cargas pesadas; (iv) medio insalubre por exposición a sustancias, agentes o procesos peligrosos, o bien temperaturas o niveles de ruido o de vibraciones que sean perjudiciales para la salud; y (v) condiciones especialmente difíciles, como los horarios prolongados o nocturnos, o los trabajos que retienen injustificadamente al niño en los locales del empleador. El trabajo infantil peligroso incluye a los niños de 5 a 17 años que participan en actividades de naturaleza peligrosa (industrias y ocupaciones peligrosas designadas), durante largas jornadas de trabajo o en horas nocturnas.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se obtiene del total de niños en trabajo infantil peligroso, en rango de edades de 5 a 17 años.
18	Fórmula	Trabajo Infantil peligroso = <i>Número de niños de 5 a 17 años en condiciones de trabajo infantil peligroso.</i>



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador muestra la cantidad de niños que trabajan en condiciones peligrosas; si esta es muy alta, quiere decir que, además de tener un problema de trabajo infantil, las actividades que reclutan infantes son perjudiciales para el desarrollo de estos. En este sentido, esto debe servir como pauta para los tomadores de decisión en cuanto a las políticas públicas diseñadas para la reducción y eliminación de todas las formas de trabajo infantil, con especial atención al trabajo infantil peligroso.</p> <p>La medición de los niños en condiciones de trabajo peligrosas depende del grado de elementos relevantes que están cubiertos por las encuestas. De acuerdo con la OIT, el número total de niños designados en industrias peligrosas, ocupaciones peligrosas, así como niños con largas horas de trabajo y aquellos que trabajan en otras condiciones de trabajo peligrosas, comprenden en conjunto el número total de niños en trabajos peligrosos.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador revela la proporción de niños que trabajan en condiciones peligrosas y perjudiciales, dentro de la categoría de población infantil de 5 a 17 años. Los niños de 5 a 17 años se consideran involucrados en trabajos peligrosos si: (i) realizaron tareas y deberes de naturaleza peligrosa incluso durante una hora en el período de referencia (una semana); (ii) trabajaron largas horas (niños de 5 a 15 años, 34 horas por semana; niños de 16 años y más, 44 horas por semana); o (iii) trabajó en condiciones peligrosas, independientemente de las tareas y deberes de naturaleza peligrosa o no. En este sentido, este indicador mide la prevalencia del trabajo peligroso entre la población de niños de 5 a 17 años.
1	Propósito	Su medición resulta relevante en línea con la R190 de la OIT, cuyo objetivo es reducir y eliminar todas las formas de trabajo infantil peligroso.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población que reside en la República de El Salvador que se encuentra en el tramo entre 5 y 17 años.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajo infantil</u>: puede medirse en términos de la participación de los niños en actividades productivas, ya sea sobre la base de la frontera de producción general o sobre la base de la frontera de producción del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN). Incluye a todas las personas de 5 a 17 años que, durante un periodo de tiempo específico, participaron en una o más de las siguientes categorías de actividades: (a) las peores formas de trabajo infantil; y (b) empleo por debajo de la edad mínima, excluidos los niños en trabajos ligeros permitidos. • <u>Trabajo infantil peligroso</u>: consiste en un trabajo que expone a los niños a: (i) exposición a abusos de orden físico, psicológico o sexual; (ii) bajo tierra, bajo el agua, en alturas peligrosas o en espacios cerrados; (iii) con maquinaria, equipos y herramientas peligrosos, o el transporte manual de cargas pesadas; (iv) medio insalubre por exposición a sustancias, agentes o procesos peligrosos, o bien temperaturas o niveles de ruido o de vibraciones que sean perjudiciales para la salud; y (v) condiciones especialmente difíciles, como los horarios prolongados o nocturnos, o los trabajos que retienen injustificadamente al niño en los locales del empleador. El trabajo infantil peligroso incluye a los niños de 5 a 17 años que participan en actividades de naturaleza peligrosa (industrias y ocupaciones peligrosas designadas), durante largas jornadas de trabajo o en horas nocturnas.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
17	Estimación	Es el cociente entre el número de niños en trabajo infantil peligroso, en rango de edades de 5 a 17 años, y el número total de niños de 5 a 17 años, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$\text{Trabajo infantil peligroso (\%)} = \left(\frac{\text{Número de niños de 5 a 17 años en condiciones de trabajo peligroso}}{\text{Población de 5 a 17 años}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, grupos de edad, área geográfica, región, años de estudio aprobados, condición de pobreza de los hogares.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador muestra la proporción de niños que trabajan en condiciones peligrosas. Si esta proporción es muy alta, quiere decir que, además de tener un problema de trabajo infantil, las actividades que reclutan infantes son perjudiciales para el desarrollo de estos. En este sentido, esto debe servir como pauta para los tomadores de decisión en cuanto a las políticas públicas diseñadas para la reducción y eliminación de todas las formas de trabajo infantil, con especial atención al trabajo infantil peligroso.</p> <p>La medición de los niños en condiciones de trabajo peligrosas depende del grado de elementos relevantes que están cubiertos por las encuestas. De acuerdo con la OIT, el número total de niños designados en industrias peligrosas, ocupaciones peligrosas, así como niños con largas horas de trabajo y aquellos que trabajan en otras condiciones de trabajo peligrosas, comprenden en conjunto el número total de niños en trabajos peligrosos.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en ILO (2018a) y Glejberman (2019 y 2020).



IGUALDAD DE OPORTUNIDADES Y TRATO EN EL TRABAJO

La promoción de la igualdad de oportunidades y de trato en el empleo es un elemento central de la agenda de trabajo decente. La Declaración de la OIT sobre la justicia social para una globalización equitativa de 2008 indica que la igualdad y la no discriminación deben ser consideradas como temas transversales en la estrategia de trabajo decente. Este objetivo también está estrechamente alineado con uno de los principales objetivos de desarrollo del Milenio.

Los indicadores presentados en esta sección pueden ayudar a monitorear el progreso que han logrado en la consecución del objetivo de promover la igualdad de oportunidades y de trato en el empleo.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "IGUALDAD DE OPORTUNIDADES Y TRATO EN EL TRABAJO"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Segregación ocupacional por sexo (Índice de disimilitud de Duncan)	Nacional, área geográfica, región.	Anual	EHPM
2	Brecha salarial de género	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
3	Participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
4	Tasa de participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
5	Participación femenina en cargos gerenciales	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
6	Tasa de participación femenina en cargos gerenciales	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador permite conocer la segregación de género en la ocupación como una muestra de desigualdad en el mercado laboral. Brinda información sobre la tendencia de que hombres y mujeres se empleen en diferentes ocupaciones y en diferentes sectores de la economía, separados unos de otros en la estructura ocupacional.
1	Propósito	Brinda evidencia sobre hasta qué punto las mujeres y los hombres se benefician de diferentes oportunidades en la vida laboral.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Índice de disimilitud de Duncan</u>: es el indicador resumen más usual para medir segregación. Va de 0 a 1, donde 0 significa ausencia de segregación ocupacional y 1 es segregación ocupacional completa entre ambos sexos, es decir que en todas las ocupaciones hay sólo hombres o sólo mujeres.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	El índice más comúnmente utilizado para medir la desigualdad es el Índice de disimilitud propuesto por Duncan y Duncan (1955). Se define como la sumatoria de las diferencias en valor absoluto entre la proporción de todas las mujeres (m_i/M) y la proporción de todos los hombres (h_i/H) en cada ocupación, en un tiempo t , dividida entre dos y expresando el resultado como porcentaje.
18	Fórmula	$ID = \frac{1}{2} * \sum_i \left(\frac{m_i}{M} \right) - \left(\frac{h_i}{H} \right) $ <p>Donde: ID = Índice de Duncan. m_i = Número de mujeres en la ocupación. h_i = Número de hombres en la ocupación. M = Total de mujeres ocupadas. H = Total de hombres ocupados.</p>
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Si el índice toma un valor igual a 0, quiere decir que no hay segregación, caso en el cual hay plena integración de las actividades sin diferenciar por

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>género, es decir, que existe un mismo porcentaje de mujeres como de hombres en cada ocupación. Por el contrario, si el índice alcanza un valor máximo igual a 1, quiere decir que en el mercado se diferencian perfectamente las actividades totalmente femeninas de las masculinas.</p> <p>Esta división del mercado de trabajo según el género del empleado expresa la diferencia de oportunidades que tienen los hombres y mujeres para desempeñar las mismas actividades. La población femenina tiende a ocuparse en cierto tipo de actividades relacionadas con la limpieza y el cuidado de terceros, principalmente, y los hombres en otras diferentes, donde sobresalen las ocupaciones de protección, vigilancia y seguridad. A esta tendencia de que hombres y mujeres se concentren en distintas ocupaciones se le llama segregación ocupacional.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Bañuelos et al. (2019), Cáceres et al. (s.a.) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide la diferencia relativa entre el salario promedio por hora para hombres y mujeres, mediante la diferencia entre los salarios promedio por hora de los trabajadores y trabajadoras, expresada como porcentaje de los salarios promedio por hora de los trabajadores hombres.
1	Propósito	Este indicador permite conocer la distribución del salario mediante brechas y permite dimensionar la remuneración desigual por un mismo trabajo, las consecuencias de la división sexual de trabajo y las segmentaciones en el mercado de trabajo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Salario</u>: retribución monetaria y/o en especie que el trabajador recibe en forma semanal, quincenal o mensual por la realización de servicios o por su trabajo.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo la resta del salario promedio por hora de los hombres ocupados y el salario promedio por hora de las mujeres ocupadas entre el salario promedio por hora de los hombres ocupados, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$\text{Brecha salarial de género} = \left(\frac{\text{Salario promedio por hora de hombres} - \text{Salario promedio por hora de mujeres}}{\text{Salario promedio por hora de hombres}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Esta brecha se muestra como la relación de salarios promedios entre hombres y mujeres, mostrando cuánto representa el salario promedio de mujeres ocupadas respecto al salario promedio hombres ocupados. Cuando la brecha salarial de género es igual a cero, expresa que existe igualdad del salario promedio mensual entre mujeres y hombres. A medida que el valor es positivo y se acerca a cien, indica que el salario promedio de las mujeres es menor al de los hombres e indica una mayor desigualdad salarial. Los valores negativos reflejan la medida en que el salario promedio mensual de las mujeres es más alto que el de los hombres.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>La disminución de las brechas salariales, principalmente entre géneros, permite dar cumplimiento a los ODS, que buscan garantizar la igualdad de remuneración por trabajo de igual valor; además, este indicador se encuentra respaldado por la OIT según el Convenio 100 sobre igualdad de remuneración.</p> <p>El salario incluye: la remuneración en dinero o especie, remuneración por el tiempo trabajado y los ingresos netos procedentes del trabajo por cuenta propia.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2013), Cáceres et al. (s.a.), Glejberman (2019 y 2020) y OIT (2019c).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como la cantidad de población femenina en condición de trabajo asalariado en actividades no agrícolas.
1	Propósito	Este indicador permite conocer la diferencia entre sexos en el trabajo del sector no agrícola como un indicador de desigualdad en la inserción en el mercado laboral.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Empleos asalariados</u>: son aquellos empleos en los que los trabajadores tienen contratos de trabajo implícitos o explícitos (orales o escritos), por los que reciben una remuneración básica. Esta remuneración no depende directamente de los ingresos de la unidad para la que trabajan, y la unidad puede ser una corporación, una institución sin fines de lucro, una unidad gubernamental o un hogar. Además, algunos o todos los instrumentos, bienes de capital, sistemas de información y/o locales utilizados por los trabajadores pueden ser propiedad de terceras personas, y los trabajadores pueden trabajar bajo la supervisión directa de o de acuerdo con directrices estrictas establecidas por, el(los) propietario(s) o las personas empleadas por el(los) propietario(s). Las personas con «trabajos asalariados» se remuneran típicamente con sueldos y salarios, pero también pueden remunerarse por medio de comisiones de ventas, pagos a destajo, primas o pagos en especie tales como comida, habitación o formación. • <u>Personas ocupadas por sector</u>: personas que ejercen su ocupación dentro de un sector de la economía. Dichos sectores pueden agruparse en los siguientes: (i) actividades agropecuarias y pesca; (ii) industrias extractivas, manufacturas y de la construcción; y (iii) comercio y servicios.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del número de mujeres con trabajo asalariado en el sector no agrícola.
18	Fórmula	Participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas = <i>Número de mujeres con empleo asalariado en el sector no agrícola</i> .
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		Otros aspectos
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Un valor alto del indicador refleja un mayor número de mujeres en el trabajo asalariado (temporal o permanente), lo que indica una mayor probabilidad de tener acceso a sistemas de seguridad social. Sin embargo, no se determina si la mujer labora en un trabajo en el cual tenga poder de decisión o si tiene personas a su cargo. Además, por la estructura poblacional del país, dicho indicador puede tener una tendencia constante.</p> <p>Una mayor concentración de las mujeres en las ocupaciones “feminizadas” implica que los efectos adversos de la existencia de un importante nivel de segregación ocupacional recaen en especial sobre las mujeres, las cuales constituyen un volumen muy importante de la fuerza de trabajo que queda excluida de un número significativo de ocupaciones. Este fenómeno, además de reflejar un elemento importante de rigidez e ineficiencia en el mercado de trabajo, implica una situación injusta para las mujeres, ya que no existe igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres a la hora de elegir la ocupación a desempeñar: el espacio de elección de los hombres es (prácticamente) toda la gama de ocupaciones existentes en la economía, mientras que el espacio de elección de las mujeres es (de hecho) bastante más reducido.</p> <p>Entre los sectores más feminizados destacan: hogares que emplean personal doméstico; industria de la confección y de la peletería; actividades diversas de servicios personales (lavado y limpieza de prendas textiles, peluquería y tratamientos de belleza, actividades de mantenimiento físico corporal, etc.); actividades sanitarias, veterinarias y servicios sociales (actividades sanitarias, hospitalarias, médicas, veterinarias, de servicios sociales a personas con minusvalías, guarderías, etc.); educación; comercio al por menor (pequeños comercios de todo tipo, supermercados, autoservicios, hipermercados, grandes almacenes, etc.); actividades inmobiliarias; actividades asociativas (en organizaciones empresariales y patronales, en sindicatos, en organizaciones profesionales, en organizaciones religiosas, etc.); otras actividades empresariales (jurídicas, de contabilidad, auditoría, asesoría fiscal, selección y colocación de personal, actividades industriales de limpieza, etc.); seguros y planes de pensiones, excepto seguridad social obligatoria (seguros de vida, entidades de previsión social, reaseguro, planes de pensiones, etc.); hostelería</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		(hoteles, moteles, pensiones, albergues, restaurantes, comedores colectivos, catering, etc.).

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013), ILO (2018a), Pollack (1997), Cáceres et al. (s.a.) y cifras del Banco Mundial (2019).



Metadata 48 Tasa de participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Se define como la proporción de la población femenina asalariada en actividades no agrícolas con respecto al total de empleo asalariado.
1	Propósito	Este indicador permite conocer la diferencia entre sexos en el trabajo del sector no agrícola como un indicador de desigualdad en la inserción en el mercado laboral.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Trabajos asalariados</u>: son aquellos trabajos en los que los trabajadores tienen contratos de trabajo implícitos o explícitos (orales o escritos), por los que reciben una remuneración básica. Esta remuneración no depende directamente de los ingresos de la unidad para la que trabajan, y la unidad puede ser una corporación, una institución sin fines de lucro, una unidad gubernamental o un hogar. Además, algunos o todos los instrumentos, bienes de capital, sistemas de información y/o locales utilizados por los trabajadores pueden ser propiedad de terceras personas, y los trabajadores pueden trabajar bajo la supervisión directa de o de acuerdo con directrices estrictas establecidas por, el(los) propietario(s) o las personas empleadas por el(los) propietario(s). Las personas con «trabajos asalariados» se remuneran típicamente con sueldos y salarios, pero también pueden remunerarse por medio de comisiones de ventas, pagos a destajo, primas o pagos en especie tales como comida, habitación o formación. • <u>Personas ocupadas por sector</u>: personas que ejercen su ocupación dentro de un sector de la economía. Dichos sectores pueden agruparse en los siguientes: (i) actividades agropecuarias y pesca; (ii) industrias extractivas, manufacturas y de la construcción; y (iii) comercio y servicios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Es el cociente entre el número de mujeres con trabajo asalariado en el sector no agrícola y el trabajo asalariado total del sector no agrícola, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	Tasa de Participación femenina en puestos de trabajo asalariado en actividades no agrícolas $= \left(\frac{\text{Número de mujeres con trabajo asalariado en el sector no agrícola}}{\text{Número de asalariados en el sector no agrícola}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Un valor alto del numerador indica una mayor proporción de las mujeres en el trabajo asalariado (temporal o permanente), lo que indica una mayor probabilidad de tener acceso a sistemas de seguridad social. Sin embargo, no se determina si la mujer labora en un puesto de trabajo en el cual tenga poder de decisión o si tiene personas a su cargo. Además, por la estructura poblacional del país, dicho indicador puede tener una tendencia constante.</p> <p>Una mayor concentración de las mujeres en las ocupaciones “feminizadas” implica que los efectos adversos de la existencia de un importante nivel de segregación ocupacional recaen en especial sobre las mujeres, las cuales constituyen un volumen muy importante de la fuerza de trabajo que queda excluida de un número significativo de ocupaciones. Este fenómeno, además de reflejar un elemento importante de rigidez e ineficiencia en el mercado de trabajo, implica una situación injusta para las mujeres, ya que no existe igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres a la hora de elegir la ocupación a desempeñar: el espacio de elección de los hombres es (prácticamente) toda la gama de ocupaciones existentes en la economía, mientras que el espacio de elección de las mujeres es (de hecho) bastante más reducido.</p> <p>Entre los sectores más feminizados destacan: hogares que emplean personal doméstico; industria de la confección y de la peletería; actividades diversas de servicios personales (lavado y limpieza de prendas textiles, peluquería y tratamientos de belleza, actividades de mantenimiento físico corporal, etc.); actividades sanitarias, veterinarias y servicios sociales (actividades sanitarias, hospitalarias, médicas, veterinarias, de servicios sociales a personas con minusvalías, guarderías, etc.); educación; comercio al por menor (pequeños comercios de todo tipo, supermercados, autoservicios, hipermercados, grandes almacenes, etc.); actividades inmobiliarias; actividades asociativas (en organizaciones empresariales y patronales, en sindicatos, en organizaciones profesionales, en organizaciones religiosas, etc.); otras actividades empresariales (jurídicas, de contabilidad, auditoría, asesoría fiscal, selección y colocación de personal, actividades industriales de limpieza, etc.); seguros y planes de pensiones, excepto seguridad social obligatoria (seguros de vida, entidades de previsión social, reaseguro, planes de pensiones, etc.); hostelería</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		(hoteles, moteles, pensiones, albergues, restaurantes, comedores colectivos, catering, etc.).

Fuente: Elaboración propia con base en (UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES, 2013), ILO (2018a), Pollack (1997), Cáceres et al. (s.a.) y cifras del Banco Mundial (2019).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador se refiere al número de mujeres ocupadas en puestos de dirección y gerenciales correspondientes a las categorías 11 (legisladores y altos funcionarios), 12 (gerentes corporativos), 13 (directores y gerentes de producción y operaciones) y 14 (gerentes de hoteles, restaurantes, comercios y otros servicios) de la Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08) de la Organización Internacional del Trabajo (OIT).
1	Propósito	Brinda información sobre la cantidad de mujeres que están empleadas en puestos de toma de decisiones y gestión en el gobierno, en grandes empresas e instituciones.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula sumando el número de mujeres ocupadas en puestos de dirección y gerenciales según las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO-08.
18	Fórmula	$PFCG = \text{Número de mujeres ocupadas según las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO-08.}$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	El indicador brinda información sobre el número de mujeres ocupadas que participan en la toma de decisiones y funciones de gestión en el gobierno y puestos gerenciales de diferentes sectores económicos.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>La remuneración entre hombres y mujeres ocupando puestos directivos o cargos gerenciales suelen ser menores para las mujeres, a pesar de realizar las mismas actividades y funciones.</p> <p>Este indicador debe ser comparado con el número de hombres y mujeres que se encuentran desempeñando funciones en otras ocupaciones o puestos de trabajo, con el objetivo de identificar si existe una división sexual del trabajo en el mercado laboral.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Acosta et. al (2011), SCIELO (2011) y Glejberman (2019 y 2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Este indicador se refiere a la proporción de mujeres ocupadas en puestos de dirección y gerenciales correspondientes a las categorías 11 (legisladores y altos funcionarios), 12 (gerentes corporativos), 13 (directores y gerentes de producción y operaciones) y 14 (gerentes de hoteles, restaurantes, comercios y otros servicios) de la Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08) de la Organización Internacional del Trabajo (OIT).
1	Propósito	Brinda información sobre la proporción de mujeres que están empleadas en puestos de toma de decisiones y gestión en el gobierno, en grandes empresas e instituciones.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que "cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria" (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional.
16	Clasificaciones utilizadas	Clasificación Internacional Uniforme de las Ocupaciones (CIUO-08).
Manejo de los datos		
17	Estimación	El indicador se calcula dividiendo el número de mujeres ocupadas en puestos de dirección y gerenciales según las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO-08 entre el total de personas ocupadas en puestos de dirección y gerenciales según las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO-88, expresado en porcentaje.
18	Fórmula	$TOPG(\%) = \left(\frac{\text{Número de mujeres ocupados según las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO}}{\text{Total de personas ocupadas en las categorías 11, 12, 13 y 14 de la CIUO}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica, región, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>El indicador brinda información sobre la proporción de mujeres ocupadas que participan en la toma de decisiones y funciones de gestión en el gobierno y puestos gerenciales de diferentes sectores económicos.</p> <p>La remuneración entre hombres y mujeres ocupando puestos directivos o cargos gerenciales suelen ser menores para las mujeres, a pesar de realizar las mismas actividades.</p> <p>Este indicador debe ser comparado con el porcentaje de hombres y mujeres que se encuentran desempeñando funciones en otras ocupaciones o puestos de trabajo, con el objetivo de identificar si existe una división sexual del trabajo en el mercado laboral.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Acosta et. al (2011), SCIELO (2011) y Glejberman (2019 y 2020).



CONTEXTO ECONÓMICO Y SOCIAL

El contexto económico y social del trabajo decente es fundamental para analizar los indicadores en el contexto nacional. Comprende indicadores que se consideran importantes para ayudar a interpretar los indicadores de trabajo decente clasificados en los diez (10) elementos sustantivos.

Uno de estos indicadores, el de productividad laboral, es también un indicador de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM). Si bien los indicadores de los ODM se concibieron como parte de una amplia agenda de desarrollo dirigida a los países en desarrollo durante el período 2000-2015, la inclusión de la productividad laboral aquí entre el contexto económico y social para los indicadores de trabajo decente está destinado a monitorear los niveles de productividad laboral y la tasa de crecimiento.

INDICADORES PERTENECIENTES AL EJE "CONTEXTO ECONÓMICO Y SOCIAL"

N°	Indicador	Desagregaciones	Periodicidad	Fuente
1	Escolaridad media de las personas ocupadas	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.	Anual	EHPM
2	Edad mediana de la fuerza de trabajo	Nacional, sexo, área geográfica, región.	Anual	EHPM
3	Ratio 90:10	Nacional, área geográfica.	Anual	EHPM
4	Alfabetismo de la población en edad de trabajar	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
5	Tasa de alfabetismo de la población en edad de trabajar	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
6	Hogares según condición de pobreza	Nacional, sexo, región, área geográfica, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM
7	Distribución de hogares según condición de pobreza	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.	Anual	EHPM



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador mide la cantidad promedio de grados aprobados de las personas de 16 años y más que se encuentran ocupadas.
1	Propósito	Este indicador brinda información sobre el nivel educativo alcanzado de las personas ocupadas y su conexión con las oportunidades de inserción al mercado de trabajo.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Años de escolaridad.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios. • <u>Nivel educativo</u>: estratificación de acuerdo al grado o año escolar más alto aprobado en el sistema de enseñanza regular, por ejemplo: Parvularia (uno a tres años de estudio), Básica (de primero a noveno grado), Media (de primero a segundo o tercer año de bachillerato, según el sistema educativo), etc. Por nivel educativo "Medio" se entenderá también como "Secundaria".
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Este indicador se calcula dividiendo el total de años aprobados por las personas ocupadas y el total de personas ocupadas.
18	Fórmula	$\frac{\text{Escolaridad media de las personas ocupadas}}{\text{Total de años de estudio aprobados por las personas ocupadas}} = \frac{\text{Total de años de estudio aprobados por las personas ocupadas}}{\text{Total de personas ocupadas}}$
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región, grupos de edad.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Este indicador es una medida de los años de estudio aprobados de la población ocupada y da cuenta de las brechas educativas entre diferentes sectores de la población. Se esperaría que las personas jóvenes registren más años de escolaridad promedio, debido a los esfuerzos por incrementar los niveles de escolaridad y hacerla más equitativa para toda la población.</p> <p>Entre mayor sea el resultado del indicador indica un mayor nivel educativo alcanzado por las personas que se encuentran ocupadas y, de realizar la desagregación por sectores de actividad económica, mostrará los sectores que demandan un mayor promedio de años de estudio como reflejo de mayor demanda de trabajo calificado.</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>Por criterios de la OIT, para facilitar la comparabilidad internacional, la población en edad de trabajar son todas aquellas personas de 15 años o más. Sin embargo, según la legislación nacional la edad mínima para que las personas puedan realizar un trabajo es de 16 años.</p> <p>Al presentar el indicador para varios años, se pueden observar las tendencias de la escolarización, más si se realiza por grupos poblacionales, ya sea entre hombres y mujeres, grupos de edad, área geográfica, entre otros.</p> <p>Finalmente, con el indicador se evidencian los desafíos en educación de cada grupo poblacional, así como el nivel de tecnificación y escolaridad que posee la población ocupada en el mercado de trabajo.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (s.a.) (c).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Representa la edad mediana de la población en edad de trabajar que forma parte del mercado laboral, ya sea porque las personas trabajan de forma remunerada o se encuentran buscando activamente empleo.
1	Propósito	El Salvador se encuentra actualmente con un bono demográfico, en el sentido que existe una mayor cantidad de personas en edad productiva joven que en edad dependiente. No obstante, de acuerdo a estimaciones de UNFPA (2019), en 2050 se estima que la población será mayoritariamente adulta. Es necesario entonces monitorear la edad mediana de la población adulta para conocer si en efecto se está ocupando la población joven productiva en el mercado laboral y, en consecuencia, aprovechando el bono demográfico.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Años de edad.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional. • <u>Fuerza de trabajo</u>: es la suma de la población ocupada y la población desocupada. Proporciona información sobre el tamaño absoluto de la oferta de mano de obra actualmente disponible para la producción de bienes y servicios en una economía.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	N/A.
18	Fórmula	$Edad\ mediana\ de\ la\ fuerza\ de\ trabajo = Edad_{med} + \frac{P_t^t - P_{[0, med-1]}^t}{P_{med}^t}$ <p>Donde:</p> <p>$Edad_{med}$ = Edad en años cumplidos tal que la mitad o más de la población, perteneciente a la fuerza de trabajo en un año t, tiene $Edad_{med}$ o más años cumplidos y la mitad o más de la población tiene $Edad_{med}$ o menos años cumplidos.</p> <p>P_t = Fuerza de trabajo en el año t.</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		$P_{[0, med-1]}^t$ = Número de personas pertenecientes a la fuerza de trabajo en el año t, con edad cumplida inferior a $Edad_{med}$ años. P_{med}^t = Número de personas pertenecientes a la fuerza de trabajo en el año t, con edad cumplida igual a $Edad_{med}$ años.
19	Desagregación	Nacional, sexo, área geográfica, región.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Es la edad que divide la fuerza de trabajo en dos grupos de igual número de personas, es decir, la mitad de la población tiene edad menor o igual que la mediana y la otra mitad tiene edad mayor o igual que la mediana.</p> <p>Se usa la mediana como medida de tendencia central (y no la media) dado que ayuda a minimizar el impacto de valores extremos y valores atípicos.</p> <p>El indicador se calcula utilizando valores nominales en años cumplidos.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en INE (2020b).



Metadata 53 Desigualdad de ingresos (Ratio 90:10)

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador proporciona una medida de la desigualdad en el ingreso total entre los hogares en el extremo superior de la distribución del ingreso (es decir, aquellos con ingresos en la décima parte superior en la distribución del ingreso) y aquellos en el extremo inferior de la distribución (es decir, aquellos con ingresos en la parte décima inferior de la distribución del ingreso).
1	Propósito	Este indicador proporciona evidencia sobre el tamaño de la brecha entre los hogares más ricos y los hogares más pobres: cuanto mayor sea esta relación, mayor el nivel de desigualdad.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Número de veces.
8	VARIABLES RECOLECTADAS	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Ingresos</u>: monto total percibido durante un periodo establecido (periodo de referencia) en dinero y/o en especie por el tiempo trabajado o el trabajo realizado junto con la remuneración por el tiempo no trabajado, como las vacaciones anuales, otros tipos de vacaciones pagadas y días feriados. Los ingresos deben incluir: sueldos y salarios directos, remuneración por el tiempo no trabajado, bonificaciones, gratificaciones y subsidios familiares y de vivienda pagados por el empleador directamente a su empleado. Los ingresos excluyen las contribuciones de los empleadores a la seguridad social y esquemas de pensiones, y también las prestaciones recibidas por los empleados bajo estos esquemas. También excluyen la indemnización por terminación y despido. • <u>Personas ocupadas</u>: conjunto de personas en edad de trabajar que, durante un periodo de referencia corto (semana), se dedicaban a la producción de bienes y servicios a cambio de remuneración o beneficios.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	El ratio 90:10 se refiere a la relación logarítmica entre el ingreso total disponible de los hogares en el decil superior y el ingreso total disponible de los hogares en el decil inferior de la distribución.
18	Fórmula	$Ratio\ 90:10 = \log \frac{Ingresos\ por\ hogar\ en\ el\ decil\ más\ alto}{Ingresos\ por\ hogar\ en\ el\ decil\ más\ bajo}$
19	Desagregación	Nacional, área geográfica.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Este indicador representa una medida relativa de la desigualdad y la brecha de la distribución del ingreso entre los hogares más ricos y los más pobres.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>Cuando esta relación sea mayor, la desigualdad será mayor, implicando que los hogares más ricos se estarían apropiando una mayor parte del ingreso que los hogares pobres.</p> <p>En este sentido, será de suma importancia indagar sobre las características de los hogares en los deciles inferior y superior. Particularmente cuando existe una desigualdad alta, se recomienda analizar la estructura del hogar y su composición.</p> <p>La principal desventaja del indicador es que no proporciona información sobre la distribución de ingresos dentro de los deciles o en el medio de la distribución del ingreso. El indicador debe analizarse en paralelo con la desigualdad de ingresos de los empleados a tiempo completo, donde los empleados comprenden una gran parte de la población empleada, para comprender la correlación entre los dos indicadores. También debe analizarse con estimaciones de crecimiento del PIB para analizar los cambios en el indicador a lo largo del ciclo económico.</p> <p>Otros indicadores que pueden usarse para medir la desigualdad son el coeficiente de Gini y el índice de Palma.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Medina (2001), Glejberman (2019 y 2020) y Erazo y De Paz (2021).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador proporciona el número de personas en edad de trabajar (16 años y más) que pueden leer y escribir.
1	Propósito	Este indicador permite conocer el grado de alfabetización y evidenciar la cualificación que posee el segmento de población que se encuentra apta para incorporarse a las actividades productivas.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de personas.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional. • <u>Nivel educativo</u>: estratificación de acuerdo al grado o año escolar más alto aprobado en el sistema de enseñanza regular, por ejemplo: Parvularia (uno a tres años de estudio), Básica (de primero a noveno grado), Media (de primero a segundo o tercer año de bachillerato, según el sistema educativo), etc. Por nivel educativo “Medio” se entenderá también como “Secundaria”. • <u>Persona alfabeta</u>: persona de 10 años y más que sabe leer y escribir.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula a través del total de personas en edad de trabajar alfabetizadas.
18	Fórmula	$APET = Total\ de\ personas\ en\ edad\ de\ trabajar\ alfabetizadas.$
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Mientras mayor sea el número de personas en edad de trabajar alfabetizadas, mayor es la probabilidad de acceder a mejores oportunidades de educación y empleo y, colectivamente, las sociedades alfabetizadas están mejor preparadas para enfrentar los desafíos del desarrollo. El analfabetismo, por otro lado, trae consigo una pérdida de potencial humano y capacidad económica. Tiende a prevalecer en países de bajos ingresos donde la pobreza extrema es más generalizada. Algunas investigaciones proporcionan evidencia de beneficios económicos para el



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>aumento del nivel de alfabetización de la población y muestra que la alfabetización se encuentra entre las variables con un efecto positivo sobre el PIB per cápita (Naudé, 2004). La evidencia escasa indica que los retornos a la inversión en los programas de alfabetización de adultos generalmente se comparan favorablemente con los de las inversiones en educación primaria.</p> <p>La UNESCO no aconseja hacer una comparación estricta del grado de alfabetismo entre países. Sin embargo, siguiendo el curso del progreso dentro de cada país durante varias décadas, puede ofrecer algunas lecciones útiles.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2013) y Glejberman (2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	El indicador proporciona la proporción de la población en edad de trabajar (16 años y más) que sabe leer y escribir.
1	Propósito	Este indicador permite medir el grado de alfabetización y evidenciar la cualificación que posee el segmento de población que se encuentra apta para incorporarse a las actividades productivas.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
12	Población objetivo	Población en edad de trabajar (16 años en adelante como criterio nacional) en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Población en edad de trabajar (PET)</u>: es el conjunto de personas que “cuenta con la edad mínima para acceder al mercado laboral, con las excepciones previstas en la legislación nacional, o la edad en que cesa la enseñanza obligatoria” (19ª CIET, 2013). La población en edad de trabajar se define comúnmente como personas de 16 años en adelante como criterio nacional y de 15 años en adelante para facilitar la comparación internacional. • <u>Nivel educativo</u>: estratificación de acuerdo al grado o año escolar más alto aprobado en el sistema de enseñanza regular, por ejemplo: Parvularia (uno a tres años de estudio), Básica (de primero a noveno grado), Media (de primero a segundo o tercer año de bachillerato, según el sistema educativo), etc. Por nivel educativo “Medio” se entenderá también como “Secundaria”. • <u>Persona alfabeta</u>: persona de 10 años y más que sabe leer y escribir.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene mediante la división entre el total de la población en edad de trabajar alfabetizada y la población en edad de trabajar total, multiplicado por cien.
18	Fórmula	$TAPET (\%) = \left(\frac{\text{Población en edad de trabajar alfabetizada}}{\text{Total de población en edad de trabajar}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	Una alta tasa del indicador refleja una mayor proporción de personas en edad de trabajar alfabetizadas. Estas personas pueden acceder a mejores oportunidades de educación y empleo y, colectivamente, las sociedades alfabetizadas están mejor preparadas para enfrentar los desafíos del desarrollo. El analfabetismo, por otro lado, trae consigo una pérdida de



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		<p>potencial humano y capacidad económica. Tiende a prevalecer en países de bajos ingresos donde la pobreza extrema es más generalizada. Algunas investigaciones proporcionan evidencia de beneficios económicos para el aumento del nivel de alfabetización de la población y muestra que la alfabetización se encuentra entre las variables con un efecto positivo sobre el PIB per cápita (Naudé, 2004). La evidencia escasa indica que los retornos a la inversión en los programas de alfabetización de adultos generalmente se comparan favorablemente con los de las inversiones en educación primaria.</p> <p>La UNESCO no aconseja hacer una comparación estricta del grado de analfabetismo entre países. Sin embargo, siguiendo el curso del progreso dentro de cada país durante varias décadas, puede ofrecer algunas lecciones útiles.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en OIT (2013) y Glejberman (2020).



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Brinda información sobre la cantidad de hogares en situación de pobreza. La pobreza se refiere a los hogares donde el ingreso per cápita del hogar no permite cubrir las necesidades básicas de alimentación estimadas en la Canasta Básica Alimenticia (CBA) o las necesidades de vivienda, educación, transporte, entre otras además de las alimenticias, estimadas en la Canasta Ampliada (CA), aun si dedican la totalidad de los ingresos para ello.
1	Propósito	Permite conocer la cantidad de hogares cuyos ingresos no permiten tener un acceso pleno a la satisfacción de sus necesidades básicas en un sentido amplio o estricto.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Cantidad de hogares.
8	VARIABLES RECOLECTADAS	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio. • <u>Canasta Ampliada (CA)</u>: conjunto de bienes y servicios que satisfacen las necesidades ampliadas de los miembros de un hogar y, conforme a los datos declarados por los hogares, incluye alimentación, vestuario, vivienda, mobiliario, salud, comunicaciones, transporte, recreación, cultura, educación, restaurantes, hoteles, bienes y servicios diversos. • <u>Hogar</u>: personas o grupo de personas unidos por lazos familiares o amistosos que comparten una misma vivienda y que tienen una administración presupuestaria de alimentación común.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se obtiene del total de hogares en situación de pobreza (absoluta o relativa).
18	Fórmula	Hogares en condición de pobreza = <i>Número de hogares en condición de pobreza</i> .
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, área geográfica, años de estudio aprobados.
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Las dos aproximaciones o enfoques conceptuales más recurrentes en la literatura sobre pobreza son la absoluta y la relativa. El estudio formal del fenómeno de la pobreza comienza con el trabajo de Benjamin Rowntree a comienzos del siglo XX. De allí se inicia el debate conceptual sobre qué es la pobreza, sus dimensiones y alcances. Rowntree (1901, citado en Olavarría, 2005) afirmaba que la pobreza era una situación en la cual “el total de los ingresos es insuficiente para obtener lo mínimo necesario para subsistir”, basado en un estudio en que asociaba la pobreza a requerimientos nutricionales. Dado que los ingresos no son suficientes para adquirir los alimentos necesarios para una subsistencia básica, la pobreza sería irreductiblemente absoluta. La idea de subsistencia que menciona Rowntree es una subsistencia física, satisfecha por el consumo de alimentos, ropa, vivienda y servicios básicos (de saneamiento, disponibilidad de agua potable y otros). El concepto es claro, una persona es pobre cuando no tiene la capacidad de adquirir alimentos y todos aquellos bienes para la satisfacción de sus necesidades elementales (Bourguignon, 1999).</p> <p>La Ley de Desarrollo y Protección Social de El Salvador, define la pobreza como la privación de los recursos, capacidades y acceso efectivo de las personas para gozar de sus derechos y tener una mejora continua de su nivel de vida. Esta definición, además de incorporar el aspecto económico y de acceso a una canasta alimenticia, menciona otros factores que constituyen la pobreza multidimensional, que con la estimación de este indicador no se incorpora.</p> <p>La estimación de la línea de pobreza respecto a la CBA permite adecuar este límite de acuerdo a la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la canasta básica alimentaria (CBA), cuya composición fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos, estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad (y, por consiguiente, también en su costo) que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.</p>

Fuente: Elaboración propia con base en Bourguignon (1999), Pino (2011), Olavarría (2005), Asamblea Legislativa (2014) y Glejberman (2020).



Sistema de Información
del Mercado Laboral



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE TRABAJO
Y PREVISIÓN
SOCIAL

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
0	Resumen	Brinda información sobre la distribución de los hogares en situación de pobreza con respecto al total de hogares. La pobreza se refiere a los hogares donde el ingreso per cápita del hogar no permite cubrir las necesidades básicas de alimentación estimadas en la Canasta Básica Alimenticia (CBA) o las necesidades de vivienda, educación, transporte, entre otras además de las alimenticias, estimadas en la Canasta Ampliada (CA), aun si dedican la totalidad de los ingresos para ello.
1	Propósito	Permite conocer la proporción de hogares cuyos ingresos son insuficientes para tener un acceso pleno a la satisfacción de sus necesidades básicas en un sentido amplio o estricto.
Fuente de Datos		
2	Persona de contacto/Organización	Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC).
3	Fuente de datos utilizada	Encuesta de hogares.
4	Nombre de la fuente de datos	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM).
5	Fuente de información y variables recolectadas	Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC). http://aplicaciones.digestyc.gob.sv/Repositorio_archivos/
6	Periodicidad de la fuente	Período de observación de la fuente (datos continuos o stock).
Características		
7	Unidad de medida	Porcentaje de hogares.
8	Variables recolectadas	Diccionario de variables disponible en la biblioteca de datos en línea de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), http://informes.digestyc.gob.sv/nada/index.php/catalog/4/data_dictionary
9	Diseño muestral	La EHPM es una encuesta probabilística, cuyo plan de muestreo es bietápico, con una asignación proporcional de la muestra de acuerdo a los 50 municipios más poblados del país y al área geográfica. En la primera etapa, se seleccionan unidades primarias de muestreo, que son segmentos censales o conglomerados de estos de acuerdo al marco maestro obtenido del Censo de Población y Vivienda 2007, y en una segunda etapa se

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		seleccionan conglomerados de viviendas. Además, se mantiene una rotación cada año del 50% de la muestra.
10	Periodicidad de publicación	Anual.
11	Período de referencia	Semana anterior.
Alcance de los datos		
12	Población objetivo	Población en los hogares y población que reside en la República de El Salvador.
13	Cobertura geográfica	Datos total país por regiones, AMSS, urbano, rural.
14	Cobertura poblacional	Personas de 5 años y más que integran el hogar.
Conceptos		
15	Conceptos estadísticos clave	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Umbral/Línea de pobreza</u>: nivel de ingresos mínimo que se considera necesario para tener una calidad de vida adecuada en un país determinado. • <u>Canasta Básica Alimentaria (CBA)</u>: conjunto de productos considerados básicos en la dieta de la población residente en el país, en cantidades suficientes para cubrir adecuadamente, por lo menos, las necesidades energéticas y proteicas de un hogar promedio. • <u>Canasta Ampliada (CA)</u>: conjunto de bienes y servicios que satisfacen las necesidades ampliadas de los miembros de un hogar y, conforme a los datos declarados por los hogares, incluye alimentación, vestuario, vivienda, mobiliario, salud, comunicaciones, transporte, recreación, cultura, educación, restaurantes, hoteles, bienes y servicios diversos. • <u>Hogar</u>: personas o grupo de personas unidos por lazos familiares o amistosos que comparten una misma vivienda y que tienen una administración presupuestaria de alimentación común.
16	Clasificaciones utilizadas	N/A.
Manejo de los datos		
17	Estimación	Se calcula dividiendo el número de hogares en situación de pobreza (absoluta o relativa) entre el total de hogares, expresado como porcentaje.
18	Fórmula	$\text{Hogares en condición de pobreza (\%)} = \left(\frac{\text{Hogares en condición de pobreza}}{\text{Total de hogares}} \right) * 100$
19	Desagregación	Nacional, sexo, región, área geográfica, grupos de edad, años de estudio aprobados.



Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
20	Formatos de diseminación	Base de datos.
Otros aspectos		
21	Usos recomendados y limitaciones	<p>Las dos aproximaciones o enfoques conceptuales más recurrentes en la literatura sobre pobreza son la absoluta y la relativa. El estudio formal del fenómeno de la pobreza comienza con el trabajo de Benjamin Rowntree a comienzos del siglo XX. De allí se inicia el debate conceptual sobre qué es la pobreza, sus dimensiones y alcances. Rowntree (1901, citado en Olavarría, 2005) afirmaba que la pobreza era una situación en la cual “el total de los ingresos es insuficiente para obtener lo mínimo necesario para subsistir”, basado en un estudio en que asociaba la pobreza a requerimientos nutricionales. Dado que los ingresos no son suficientes para adquirir los alimentos necesarios para una subsistencia básica, la pobreza sería irreductiblemente absoluta. La idea de subsistencia que menciona Rowntree es una subsistencia física, satisfecha por el consumo de alimentos, ropa, vivienda y servicios básicos (de saneamiento, disponibilidad de agua potable y otros). El concepto es claro, una persona es pobre cuando no tiene la capacidad de adquirir alimentos y todos aquellos bienes para la satisfacción de sus necesidades elementales (Bourguignon, 1999).</p> <p>La Ley de Desarrollo y Protección Social de El Salvador, define la pobreza como la privación de los recursos, capacidades y acceso efectivo de las personas para gozar de sus derechos y tener una mejora continua de su nivel de vida. Esta definición, además de incorporar el aspecto económico y de acceso a una canasta alimenticia, menciona otros factores que constituyen la pobreza multidimensional, que con la estimación de este indicador no se incorpora.</p> <p>La estimación de la línea de pobreza respecto a la CBA permite adecuar este límite de acuerdo a la estructura de consumo que prevalece. En El Salvador la metodología oficial para medir la pobreza se establece a partir del costo de la canasta básica alimentaria (CBA), cuya composición fue elaborada a partir de una encuesta de ingresos, estableciendo dos CBA, una para el área urbana y otra para el área rural. Aunque el consumo de ambas canastas proporciona una misma cantidad de calorías, existe una diferencia notable en su calidad (y, por consiguiente, también en su costo)</p>

Número	Ítems de Metadatos (S)	Descripción (S)
		que puede estar provocando una importante subestimación de la pobreza en el área rural.

Fuente: Elaboración propia con base en Bourguignon (1999), Pino (2011), Olavarría (2005), Asamblea Legislativa (2014) y Glejberman (2020).



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Anker, R., Chernyshev, I., Egger, P., Mehran, F., & Ritter, J. A. (2003). La medición del trabajo decente con indicadores estadísticos. *Revista Internacional del Trabajo*, 161-195.
- Argueta, N.; Bolaños Cámbara, F.; y Rivera, M. (2015). Una nueva mirada a los desafíos de cobertura del Sistema de Pensiones en El Salvador: la densidad individual de cotizaciones. Fundaungo. San Salvador, El Salvador.
- ARPE. (2001). Panamá: trabajo decente y políticas de empleo. Desafíos y propuestas para la nueva década. San José: OIT.
- Banco Mundial. (2019). Banco de datos en Banco Mundial [En línea] Disponible en: <https://datos.bancomundial.org>.
- Bañuelos, D. G., Reynoso, L. H., & Corredor, J. E. (29 de septiembre de 2019). A study of Occupational Gender Segregation in Tourism sector of Mexico. [En línea] Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1870-90362017000200159
- Bescond, D., Chataignier, A., & Mehran, F. (2003). Siete indicadores para medir el trabajo decente. Comparación internacional. *Revista Internacional del Trabajo*, 197-231.
- BID & CEDLAS. (2019). Participación laboral femenina: ¿qué explica las brechas entre países? Nueva York: BID.
- Bonnet, F., Figueiredo, J. B., & Standing, G. (2003). Una familia de índices de trabajo decente. *Revista Internacional del Trabajo*, 233-261.
- Bourgignon, Francis. (1999) "Absolute poverty, relative deprivation and social exclusion", en Villa Borsig Workshop Series.
- Campos, C. (2018). Caracterización del Sector Exportador. San Salvador: Banco Central de Reserva.
- Carrión, R. H. (2009). Salarios Medios. Valencia: Universidad de Valencia.
- Cáceres, Mangas, Fernández y Saiz. (s.a.). La segregación ocupacional y sectorial de la mujer en el mercado de trabajo español. [En línea] Disponible en: <https://eprints.ucm.es/id/eprint/6830/1/0406.pdf>
- Castillo, M. D. (31 de enero de 2011). Indicadores de Empleo de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) dentro del marco de la medición del Trabajo Decente. [En línea] Disponible en: http://www.inefop.org.uy/docs/Indicadores%20empleo%20ODM_CEPAL.pdf



- CEPAL. (2018). Medición de la pobreza por ingresos: actualización metodológica y resultados. Santiago: CEPAL.
- CEPAL/OIT. (2013). Coyuntura laboral en América Latina y el Caribe: Avances y desafíos en la medición del trabajo decente. Chile: Naciones Unidas. [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---americas/---ro-lima/documents/publication/wcms_213795.pdf
- Cox, N. (2012). Speaking Stata: Matrices as look-up tables. *Stata Journal*, 748–758.
- Coyoy, E. (2013). Desarrollo del sistema de indicadores de trabajo decente para Guatemala. Ciudad de Guatemala: Asociación de Investigación y Estudios Sociales.
- DANE. (2017). Medición del empleo informal y seguridad social. Trimestre móvil de mayo-julio de 2017. Bogotá: Gran Encuesta Integrada de Hogares.
- De Paz, A. (2014). Metadatos de Mercado Laboral. San Salvador: DIGESTYC.
- DIGESTYC. (2012). "Canasta Básica Alimentaria". El Salvador. [En línea]. Disponible en: <http://www.digestyc.gob.sv/index.php/temas/ee/canasta-basica-alimentaria-cba.html>
- DIGESTYC. (2018) Encuesta de Hogares y Propósitos Múltiples (EHPM). El Salvador: DIGESTYC.
- DIGESTYC. (2019) Encuesta de Hogares y Propósitos Múltiples (EHPM). El Salvador: DIGESTYC.
- DIGESTYC. (23 de octubre de 2019). ASPECTOS METODOLOGICOS EHPM 2008-2012. [En línea]. Disponible en: <http://www.digestyc.gob.sv/index.php/temas/des/ehpm/metodologia-encuesta.html>
- Egger, P., & Sengenber, W. (2002). Problemas y políticas del trabajo decente. Montevideo: Cincefor.
- Erazo, M. y De Paz, A. (2021). "Revisión y propuesta para mejorar la medición de la desigualdad de ingresos en El Salvador". *Análisis Económico*, 36(91), pp. 113-134.
- Espinoza, M. (2003). Trabajo decente y protección social. Chile: OIT.
- Federici, S. (2013). Revolución en punto cero. Trabajo doméstico, reproducción y luchas feministas. Madrid: Traficantes de Sueños.
- Gallo, C., Miranda, R., & Rodríguez, E. (2008). Análisis de la desigualdad del ingreso en El Salvador desde una perspectiva estructural. Antiguo Cuscatlán: UCA El Salvador.
- Ghai, D. (2003). Trabajo decente. Conceptos e indicadores. *Revista Internacional del Trabajo*, 125-160.
- Ghai, D. (2005). Decent work: universality and diversity. *IILS*, 125-160.



- Girón, I. L., Mejicanos, L. E., & Blanco, L. E. (2017). Medición de la Pobreza Multidimensional en El Salvador, Caso de Estudio: Cantón Chilata, Municipio de San Julián. San Salvador: Universidad de El Salvador.
- Glejberman, D. (2012). Conceptos y definiciones: horas de trabajo y subempleo. Turín: ILOSTAT.
- Glejberman, D. (Septiembre de 2019). Mercado de trabajo. Definición, alcance y fuentes de las Estadísticas del Trabajo. San Salvador, San Salvador, El Salvador: IMPAQ.
- Glejberman, D. (Febrero de 2020). Indicadores del mercado laboral: definiciones, fórmulas de cálculo, fuentes y desagregaciones recomendadas. San Salvador, San Salvador, El Salvador: OIT.
- Graña, J. M., & Kennedy, D. (2008). Salario real, Costo laboral y Productividad. Argentina 1947–2006. Análisis de la información y Metodología de estimación. Buenos Aires: CEPED.
- ILO. (2013). Decent work indicators: guidelines for producers and users of statistical and legal framework indicators. ILO manual: second version. Geneva: ILO.
- ILO. (2018). Global Wage Report 2018/2019. What lies behind gender pay gaps. Geneva: ILO.
- ILO. (30 de septiembre de 2019). Occupational injuries. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/ilostat-files/Documents/description_INJ_EN.pdf
- ILOSTAT. (2019a). Personas fuera de la fuerza laboral: ¿Qué tan inactivos son en realidad? [En línea]. Disponible en: <https://ilostat.ilo.org/es/persons-outside-the-labour-force-how-inactive-are-they-really/#:~:text=La%20fuerza%20de%20trabajo%20potencial%20incluye%20a%20las%20personas%20que,buscan%20pero%20no%20est%C3%A1n%20disponibles.&text=Los%20desempleados%20forman%20parte%20de,en%20acceder%20ocupaci%C3%B3n%20es%20expl%C3%A9cito>.
- ILOSTAT. (2019b). Productividad laboral. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/ilostat-files/Documents/description_PRODY_SP.pdf
- INE. (Agosto de 2019). Indicadores de subutilización de la fuerza de trabajo en Chile: Evidencia a partir de la Encuesta Nacional de Empleo. [En línea]. Disponible en: https://www.ine.cl/docs/default-source/documentos-de-trabajo/estad%C3%ADsticas-de-subutilizaci%C3%B3n-de-fuerza-trabajo-ine.pdf?sfvrsn=54e122f9_2#:~:text=2.3.-,La%20fuerza%20de%20trabajo%20potencial,o%20estando%20disponibles%20para%20trabajar.
- INE. (2020a). Encuesta Nacional de Empleo (ENE): Conferencias Ciudadanas. [En línea]. Disponible en: https://www.ine.cl/docs/default-source/default-document-library/conferencia-ciudadana_ene_vf_200604.pdf?sfvrsn=6



- INE. (2020b). Indicadores demográficos básicos. Metodología. [En línea]. Disponible en: https://www.ine.es/metodologia/t20/metodologia_idb.pdf
- IPC-IG & UNICEF. (2020). Maternidad y paternidad en el lugar de trabajo en América Latina y el Caribe — políticas para la licencia de maternidad y paternidad y apoyo a la lactancia materna. Brasilia y Ciudad de Panamá: Centro Internacional de Políticas para el Crecimiento Inclusivo y Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia — Oficina Regional para América Latina y el Caribe.
- Kucera, D. (2001). Measuring fundamental rights at work. *Statistical Journal of the United Nations Economic Commission for Europe*, 175-186.
- Lanari, M. E. (2005). Trabajo decente: significados y alcances del concepto. Indicadores propuestos para su medición. Buenos Aires: Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social.
- Levaggi, V. (9 de Agosto de 2004). ¿Qué es el trabajo decente? [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/americas/sala-de-prensa/WCMS_LIM_653_SP/lang--es/index.htm
- Mata, Adriana. (1999). Definiciones Internacionales y Futuro de las Estadísticas del Subempleo. Ginebra: Organización Internacional del Trabajo.
- Medina, F. (2001). Consideraciones sobre el índice de Gini para medir la concentración del ingreso. Santiago de Chile: Naciones Unidas.
- Mehran, F., Chataignier, A., & Bescond, D. (2003). Siete indicadores para medir el trabajo decente. Comparación internacional. *Revista Internacional del Trabajo*, 197-231.
- Mostajo, R. (2000). Gasto social y distribución del ingreso: caracterización e impacto redistributivo en países seleccionados de América Latina y el Caribe. *Reformas económicas*, 5-56.
- Musso, Mariel, & Salgado, J. (2012). Retención y permanencia laboral: validación de un cuestionario para evaluar retención laboral en nuestro país. IV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología XIX Jornadas de Investigación VIII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. Buenos Aires: Universidad de Buenos Aires.
- Naciones Unidas. (1948). Declaración Universal de Derechos Humanos, resolución 217 A (III). Paris.
- Naudé, W. A. (2004). "The effects of policy, institutions and geography on economic growth in Africa: An econometric study based on crosssection and panel data. *Journal of International Development*, 821-849.
- OIM. (2006). "Glosario sobre Migración" [En línea] Disponible en: https://publications.iom.int/system/files/pdf/iml_7_sp.pdf [Accesado el día 20 de marzo de 2020]



- OIT. (1936). Convenio sobre las vacaciones pagadas, (núm. 52). Convocada por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo. Ginebra
- OIT. (1951). Convenio sobre igualdad de remuneración, (núm. 100). Convocada por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo. Ginebra
- OIT. (1958). Convenio sobre la discriminación (empleo y ocupación), (núm. 11). Convocada por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo. Ginebra
- OIT. (1970). Convenio sobre las vacaciones pagadas, (núm. 132). Convocada por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo. Ginebra
- OIT. (1982). Resolución sobre estadísticas de la población económicamente activa, del empleo, del desempleo y del subempleo, adoptada por la decimotercera Conferencia Internacional de Estadígrafos del Trabajo. Ginebra: Organización Internacional del Trabajo.
- OIT. (1993a). Resolución sobre la Clasificación Internacional de la Situación en el Empleo (CISE), adoptada por la decimoquinta Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo. [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_087564.pdf
- OIT. (1993b). Resolución sobre las estadísticas de huelgas, cierres patronales y otras acciones causadas por conflictos laborales, adoptada por la decimoquinta Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo. Obtenido de La decimoquinta Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo. [En línea] Disponible en: <https://www.ilo.org/public/spanish/bureau/stat/download/res/strikes.pdf>
- OIT. (1998a). Declaración relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo. Adoptada por la Conferencia Internacional del Trabajo en su octogésima sexta reunión. Ginebra.
- OIT. (1998b). Resolución sobre estadísticas de lesiones profesionales ocasionadas por accidentes del trabajo. Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo (págs. 1-21). Ginebra: OIT.
- OIT. (2003). Informe de la Conferencia. Decimoséptima Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo. Ginebra: OIT.
- OIT. (2005). La maternidad en el trabajo. Examen de la legislación nacional. Ginebra: OIT.
- OIT. (2007). "Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones de la CIUO-08". [En línea]. Disponible en: <https://www.ilo.org/public/spanish/bureau/stat/isco/isco08/index.htm>
- OIT. (2008). Medición del trabajo decente. Documento de debate para la Reunión tripartita de expertos sobre la medición del trabajo decente. Ginebra: OIT.



- OIT. (2009). Guía sobre los nuevos Indicadores de Empleo de los Objetivos de Desarrollo del Milenio: incluido el conjunto completo de Indicadores de Trabajo Decente. Ginebra: Organización Internacional del Trabajo.
- OIT. (2010). Informe mundial sobre salarios 2010/2011. Políticas salariales en tiempos de crisis. Santiago de Chile: Organización Internacional del Trabajo.
- OIT. (2011a). "Trabajadores domésticos: estimaciones a nivel mundial y regional" [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_protect/---protrav/---travail/documents/publication/wcms_159562.pdf [Accesado el día 24 de marzo de 2020]
- OIT. (2011b). "Flujos migratorios laborales intrarregionales: situación actual, restos y oportunidades en Centroamérica y República Dominicana". Informe regional. San José, C.R.: OIM, MTSS, CECC,
- OIT. (2013a). "Informe Mundial sobre Salarios 2012/2013: Los salarios y el Crecimiento Equitativo". Ginebra. Oficina Internacional del Trabajo. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/documents/publication/wcms_195244.pdf
- OIT. (2013b). "La medición de la informalidad: Manual estadístico sobre el sector informal y el empleo informal". Oficina Internacional del Trabajo, Ginebra. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/---publ/documents/publication/wcms_222986.pdf
- OIT. (2013c). "Resolución sobre las estadísticas del trabajo, la ocupación y la subutilización de la fuerza de trabajo". [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_234036.pdf
- OIT. (2015a). Indicadores clave del mercado de trabajo. Novena edición. Ginebra: Oficina Internacional del Trabajo. [En línea]. Disponible en: http://www.inefop.org.uy/docs/Indicadores%20clave%20del%20mercado%20de%20trabajo_OIT%20Ginebra.pdf
- OIT. (2015b). Trabajo decente para personas con discapacidad: promoviendo derechos en la agenda global de desarrollo, segunda edición, Ginebra, Suiza, págs. 146-147.
- OIT. (2016). Orgullo (Pride) en el trabajo: Un estudio sobre la discriminación en el trabajo por motivos de orientación sexual e identidad de género en Costa Rica, Ginebra, Suiza.
- OIT. (2018a). "Directrices relativas a las estadísticas de la migración laboral internacional". [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/meetingdocument/wcms_648953.pdf [Accesado el día 23 de marzo de 2020]



- OIT. (2018b). "Apéndice: Proyecto de directrices sobre las estadísticas de la migración laboral internacional". [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/meetingdocument/wcms_647406.pdf [Accesado el día 24 de marzo de 2020]
- OIT. (2019a). ¿Qué es un empleo temporal? [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/global/topics/non-standard-employment/WCMS_536960/lang--es/index.htm
- OIT. (2019b). Inspección del trabajo. [En línea] Disponible en: https://www.ilo.org/ilostat-files/Documents/description_LAI_SP.pdf
- OIT. (2019c). "La brecha salarial entre hombres y mujeres en América Latina: En el camino hacia la igualdad salarial. Lima. Oficina Regional para América Latina y el Caribe. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---americas/---ro-lima/documents/publication/wcms_697670.pdf
- OIT. (2019d). "Panorama Laboral 2019 América Latina y el Caribe". Ginebra. Oficina Regional de la OIT para América Latina y el Caribe. [En línea]. Disponible en: https://www.oitcinterfor.org/sites/default/files/file_publicacion/PL2019-ESP.pdf
- OIT. (2020). No discriminación e igualdad. Ginebra. Oficina Regional de la OIT para América Latina y el Caribe. [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/empent/areas/business-helpdesk/WCMS_151902/lang--es/index.htm#:~:text=La%20no%20discriminaci%C3%B3n%20es%20un,el%20tema%20de%20la%20discriminaci%C3%B3n.
- OIT. (s.a.) (a). "Guía sobre políticas en materia de salario mínimo". Ginebra: Organización Internacional del Trabajo (OIT). [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/---publ/documents/publication/wcms_570378.pdf
- OIT. (s.a.) (b). "Ocupación según nivel de educación". [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/ilostat-files/Documents/description_EDU_SP.pdf
- OIT. (s.a.) (c). "Razón ocupación/población en edad de trabajar". [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/ilostat-files/Documents/description_EPR_SP.pdf
- Olavarría, Mauricio. (2005). Pobreza, Crecimiento Económico y Políticas Sociales. Santiago: Editorial Universitaria.
- ONU (2009). Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas. Revisión 4. Nueva York: ONU.



- Pino, J. F., (2011). La pobreza relativa en Chile, evidencias y proyecciones. Santiago: Universidad de Chile.
- Secretaría de Integración Económica Centroamericana. (2020). Herramienta de Consulta de Indicadores. [En línea]. Disponible en: <https://www.oie.sieca.int/Indicadores>
- SCIELO (enero de 2011). Sistema de salud de El Salvador. [En línea]. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0036-36342011000800014
- SICA, OIM, OIT, CECC & Red de Observatorios del Mercado Laboral. "Flujos migratorios laborales intrarregionales: situación actual, retos y oportunidades en Centroamérica y República Dominicana" (s.a.). [En línea]. Disponible en: https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---americas/---ro-lima/---sro-san_jose/documents/publication/wcms_194005.pdf
- Palma, J. G., (2016). "Do nations just get the inequality they deserve? The 'Palma Ratio' re-examined (No. 1627)". Faculty of Economics, University of Cambridge.
- Pollack, Molly. (1997). Reflexiones sobre los indicadores del trabajo para el diseño de políticas con un enfoque basado en el género. Santiago de Chile: Comisión Económica para América Latina y el Caribe.
- Quiroga, V. (23 de junio de 2008). ¿Por qué han caído las tasas de sindicalización? Minuta de sindicatos.
- Rivera M.E. y Cisneros G. (2019). Documento de propuesta de política pública: Seguridad social. El Salvador: FUNDAUNGO, UCA, UDB y FLACSO Programa El Salvador.
- Rivera, M.E.; Argueta, C.; Cisneros, G.; Schwarzer, H. y J.F. Ortiz (2019). Reforma del sistema de pensiones en El Salvador en el contexto de los convenios internacionales de seguridad social y las buenas prácticas internacionales. San Salvador: Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo y Organización Internacional del Trabajo.
- Ross, J. (2014). Algunas tesis equivocadas sobre el estancamiento económico en México. Ciudad de México: UNAM.
- Santillán, E. G., Garza, E. G., & Palencia, E. P. (2011). Decent work: new paradigm for strengthening social rights. Rev. Mex. Sociol, Vol. 73.
- Schwarzer, H., Ortiz, J.F., y Velásquez, M. (2020). Protección social al trabajo doméstico en El Salvador: desafíos y opciones de política. El Salvador: Organización Internacional del Trabajo, Oficina de la OIT para América Central, Haití, Panamá y República Dominicana.
- Secretaría de Integración Económica Centroamericana (2020). Herramienta de Consulta de Indicadores. Obtenido de <https://www.oie.sieca.int/Indicadores>
- Sen, A. (2000). Trabajo y derechos. Revista Internacional del Trabajo, 129-139.



- Serpas, L.M. (2014). "Sistema de pensiones salvadoreño: diagnóstico y opciones de solución a sus dilemas" en Serie de Investigación, N° 1-2014. San Salvador: Departamento de Estudios Económicos de la Fundación Salvadoreña para el Desarrollo Económico y Social (FUSADES).
- STPP; MINEC-DIGESTYC. (2015). Medición multidimensional de la pobreza. San Salvador: Secretaría Técnica y de Planificación de la Presidencia y Ministerio de Economía.
- UNESCO. (1997). International Standard Classification of Education (ISCED). (Paris, 2006).
- UNESCO. (2009). Indicadores de la educación. Especificaciones técnicas. Santiago: UNESCO.
- UNFPA, INE, MIDES, & INMUJERES. (2013). Uso del tiempo y trabajo no remunerado. Uruguay: UNFPA.
- UNFPA. (2019). *Oportunidades demográficas de las olas poblacionales de El Salvador*. El Salvador: UNFPA.
- UPV/EHU. (2015). Concepto y medición de la inflación. Bizkaia: Universidad del País Vasco.
- Velasco, Jacobo. (2009). Indicadores de empleo: la OIT y sus acciones encaminadas hacia la armonización. Buenos Aires: Organización Internacional del Trabajo (OIT).
- Villanueva, L. M., Escobar, M. A., Martínez, M. J., & Esmahan, S. M. (2013). Medición Y Diagnóstico De La Pobreza Multidimensional En El Salvador En El Período De 2008 - 2011. Antigua Guatemala: Universidad Centroamericana "José Simeón Cañas".
- WHD. (2007). "Guía práctica referente a la Ley de Normas Razonables de Trabajo". Estados Unidos: Departamento de Trabajo y División de Horas y Salarios. [En línea]. Disponible en: <https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/WHD/legacy/files/hrfsp.pdf>



NORMATIVAS Y POLÍTICAS

Asamblea Legislativa (2014). "Ley de Desarrollo y Protección Social". Decreto No. 647. El Salvador. [En línea]. Disponible en: <https://www.asamblea.gob.sv/decretos/details/3376>

C102 - Convenio núm. 102 sobre la seguridad social (norma mínima) de la Organización Internacional del Trabajo (1952).

Código de Trabajo de la República de El Salvador (2010). Edición rubricada y concordada con las Normas Internacionales del Trabajo, versión actualizada. Código de Trabajo (2015) Art. 210

Constitución de la Republica de El Salvador (2009) Arts. 219 y 236.

Ley de Organización y Funciones del Sector Trabajo y Previsión Social (1996). El Salvador. [En línea]. Disponible en: <http://www.mtps.gob.sv/wp-content/uploads/descargas/InformacionInstitucional/Decretos/decreto-682-ley-de-organizacion-y-funciones-del-sector-trabajador-y-prevision-social.pdf>

Ley de Protección Integral de La Niñez y Adolescencia "LEPINA" (2009). Unidad Técnica Ejecutiva del Sector Justicia. San Salvador. [En línea]. Disponible en: <http://escuela.fgr.gob.sv/wp-content/uploads/Leyes/Leyes-2/LEY-DE-PROTECCION-INTEGRAL-DE-LA-NI%C3%91EZ-Y-ADOLESCENCIA.pdf>

