



# FICHA TÉCNICA EMPLEO Y MIGRACIÓN PAÍSES DEL NORTE DE CENTROAMÉRICA 2021

La migración y la movilidad humana han alcanzado especial relevancia en la región centroamericana, especialmente, en los países del Norte de Centroamérica (NCA), debido a la cantidad de personas que han abandonado sus lugares de origen, a causa de situaciones vinculadas a la inseguridad, inestabilidad social, desastres naturales o por la búsqueda de mejores oportunidades laborales.

Este documento permite caracterizar el perfil laboral y migratorio de Guatemala, El Salvador y Honduras, de forma conjunta e individual; para identificar el funcionamiento y deficiencias del mercado de trabajo y su ámbito migratorio, los cuales estarían relacionados con el incremento de la migración irregular, desajustes en la oferta y demanda de empleo, y vulneraciones a la derechos laborales de las personas.

A partir de ello, se plantean una serie de propuestas y áreas de trabajo que desde la Organización Internacional del Trabajo (OIT) se han identificado, para apoyar y brindar asistencia técnica para asegurar condiciones laborales que garanticen el trabajo decente y la migración laboral regular, ordenada y justa; para promover el desarrollo económico y social de las personas trabajadoras y sus familias.

# 1 DINÁMICAS DEMOGRÁFICAS Y ECONÓMICAS

La estructura poblacional de los países de la región del Norte de Centroamérica (NCA), conformada por Guatemala, El Salvador y Honduras; condiciona la estructura de sus respectivos mercados de trabajo, por lo tanto, el análisis agregado de su información demográfica y económica permite contar con un panorama general de sus dinámicas internas y a nivel regional.

## 1.1. Composición de la Población en Edad de Trabajar

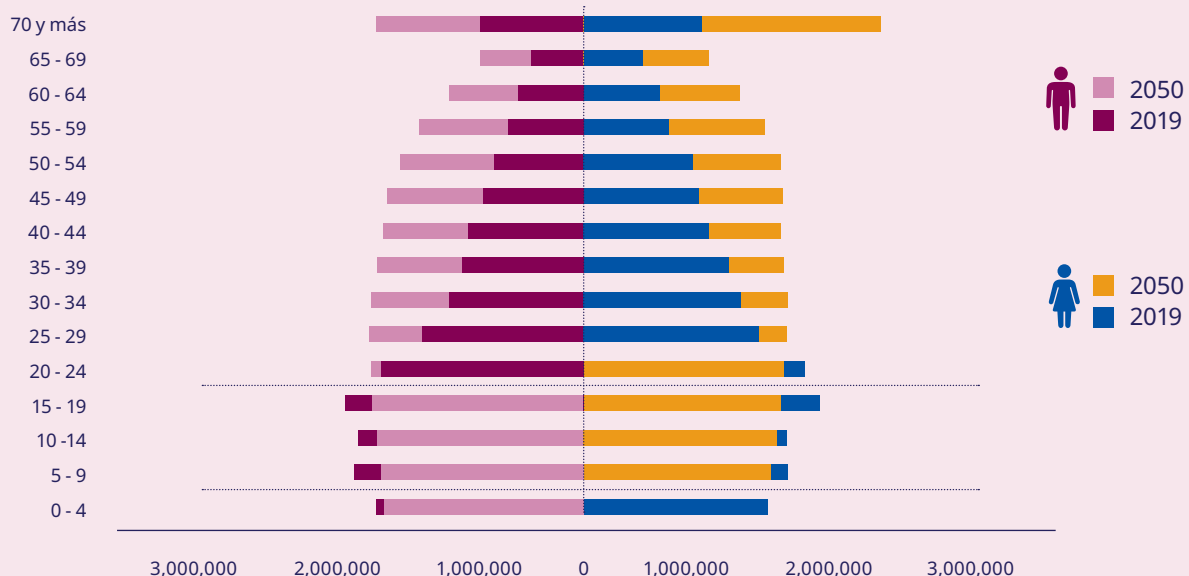
En el Gráfico 1, se observa que la pirámide poblacional del NCA tiene un comportamiento regresivo, hacia el año 2050; donde se presenta la existencia de un bono demográfico, ubicado entre los 5 a 19 años de edad, quienes representan el 30.7% de la población total. Uno de los factores que incide en el comportamiento del bono poblacional es la proporción (55.5%) de personas guatemaltecas que se encuentran en dicho rango etario.

Para el año 2019, la proporción de mujeres en la región es de 52.2%, la cual disminuiría al año 2050 ubicándose en 51.4%; a diferencia de los hombres que representan el 47.8% (2019) y 48.6% (2050). Lo anterior se refleja en el comportamiento de la razón de sexos, que varía del 91.6% a 94.5%, como se indica en la Tabla 1.

El envejecimiento de la población del NCA, está relacionado con la proporción de personas adultas (40.5%) en el año 2050, quienes requerirían un sistema de protección social efectivo, capaz de atender sus necesidades en la vejez, ante el incremento del índice de envejecimiento (62.4%) y la reducción en la relación de dependencia (49.3%).



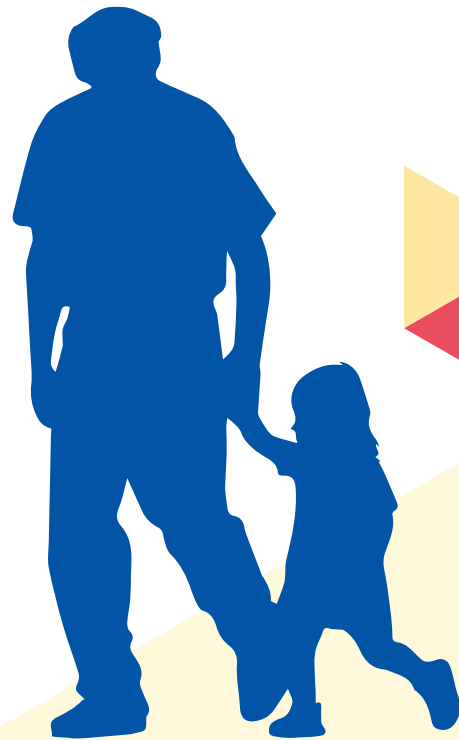
Gráfico 1. Población del Norte de Centroamérica; 2019 y 2050 (Proyección)



Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.



Dentro de los factores, que influyen en la variación de estos indicadores es el comportamiento de la población salvadoreña, la cual en comparación a Guatemala y Honduras, tiene la proporción de personas adultas (42.0%) y adultas mayores (21.4%) más alta; y a la vez contaría con la proporción de niñez (17.6%) más baja de la región del NCA, para el año 2050.



**Tabla 1. Indicadores demográficos del NCA, 2019 y 2050**

Indicador demográfico	2019	2050
<b>Grupos etarios</b>		
Niñez (0 - 14)	28.6	20.3
Juventud (15 - 29)	28.4	21.4
Adultez (30 - 59)	31.8	40.5
Vejez (60 y más)	11.2	17.7
Relación de dependencia (%)	57.5	49.3
Razón de sexos (%)	91.6	94.5
Índice de envejecimiento (%)	27.4	62.4

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

Otros indicadores que influyen en esos comportamientos poblacionales son: la tasa bruta de natalidad, tasa global de fecundidad, tasa bruta de mortalidad y esperanza de vida al nacer, como se muestra en la Tabla 2.



**Tabla 2. Indicadores demográficos de los países del NCA, 2019 y 2050**  
Natalidad, fecundidad, mortalidad y esperanza de vida del NCA (%)

Indicador	Guatemala		El Salvador		Honduras	
	2019	2050	2019	2050	2019	2050
Natalidad	23.1	12.7	16.8	11.7	21.9	15.2
Fecundidad	2.6	1.7	1.8	1.8	2.5	2.2
Mortalidad	5.4	6.7	6.9	8.6	4.5	5.9
Esperanza de vida	73.0	78.6	73.5	78.3	76.4	81.2

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

Durante el año 2019, según información de las instituciones de estadísticas de los países del NCA, se han agregado los datos, para determinar los valores de los indicadores del mercado de trabajo de la región, donde se observa que la razón empleo – trabajo alcanza el 56.7%, lo que implica que esta proporción de la población se encuentra en la capacidad y edad para acceder a una oportunidad laboral (ver Tabla 3).

Por otro lado, la tasa de desocupación del NCA es de 4.3%, la cual esta influencia por el comportamiento del desempleo en Guatemala, dado que presenta la tasa más baja de los tres países. En el caso de la tasa de subocupación, se hace referencia a la proporción de personas que están dispuestas a trabajar una mayor cantidad de horas o compensar con otro empleo la reducción de horas de trabajo.

El valor de dicho indicador para la región del NCA es de 27.0%, el cual se caracteriza por ser superior a los valores individuales de cada país. En este caso, las principales diferencias en el cálculo de la subocupación se deben a aspectos metodológicos, ya que en El Salvador se considera únicamente a la población ocupada del área urbana; mientras que Guatemala y Honduras obtienen esta información a nivel general (urbano y rural).

En relación a las personas desocupadas, se observa que el 31.4% corresponde a las edades de 20 a 24 años, cuya tendencia en cada uno de los países representa una proporción cercana al 25.0% en dichas edades. Una situación similar se evidencia en el caso de la subocupación visible que a nivel regional, la mayor proporción se encuentra en el rango de 20 a 24 años (14.4%) (Ver Tabla 4).

Es importante destacar que el cálculo de la subocupación difiere entre los tres países, ya que Guatemala estima únicamente la parte visible de la misma a nivel nacional; en cuanto a El Salvador y Honduras, ambos consideran la subocupación visible e invisible, donde la mayor proporción de personas que se encuentra en esta condición se categorizan en subocupación invisible (ver Anexo 1).

**Tabla 3. Indicadores del mercado de trabajo del NCA, 2019**

Indicadores	%
Tasa de participación de la fuerza de trabajo	59.3
Razón empleo-trabajo	56.7
Tasa de desocupación	4.3
Tasa de subocupación	27.0
Tasa de inactividad	40.7

*Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.*

**Tabla 4. Indicadores del mercado de trabajo del NCA por edades, 2019**

Edades	Ocupados	Desocupados	Subocupados <sup>1/</sup>	Inactividad
10 – 14	1.1	0.1	0.8	7.9
15 – 19	9.4	17.5	9.8	22.1
20 – 24	13.4	31.4	14.4	11.6
25 – 29	12.2	16.4	12.7	7.6
30 – 34	11.4	11.1	11.2	6.1
35 – 39	10.6	7.4	10.6	5.5
40 – 44	9.8	4.3	9.5	5.0
45 – 49	8.6	3.0	8.0	4.7
50 – 54	7.4	3.1	7.2	4.5
55 – 59	5.4	1.7	5.2	4.5
60 – 64	4.3	1.6	4.4	4.8
65 – 69	3.0	0.9	2.9	4.3
70 y más	3.5	1.5	3.4	11.5

*Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.  
1/ Este indicador muestra la información correspondiente a la subocupación visible, la cual es común a los tres países.*

La tasa de informalidad no se ha incluido dentro de este análisis conjunto, ya que Honduras no estima la proporción de personas que se encuentran en el sector informal de la economía; sin embargo, en Guatemala y El Salvador se considera el cálculo de este indicador con algunas diferencias metodológicas, en el sentido que Guatemala toma en cuenta a la zona urbana y rural para su estimación, mientras que El Salvador, solo lo hace para las personas ocupadas en las zonas urbanas; por tanto las tasas de informalidad para cada país son de 65.3% y 27.1% respectivamente.

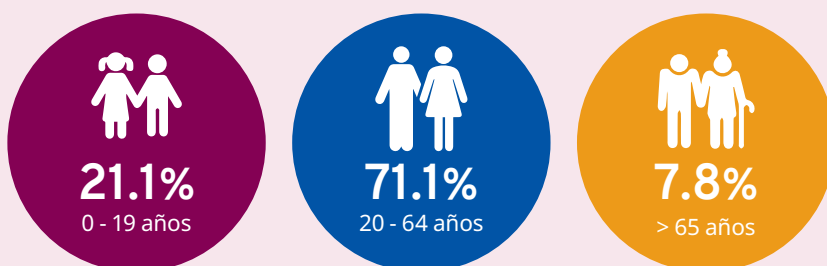
En general, los países de la región del NCA deben adoptar iniciativas de políticas públicas que les permitan aprovechar el bono demográfico en los próximos años, con el objetivo de reducir las tasas de desocupación, subocupación e informalidad al interior de sus economías y, generar las bases para promover la creación de empleos formales, con los cuales se procure mejorar las condiciones laborales y establecer mecanismos adecuados para asegurar la protección social de las personas trabajadoras en la etapa de la vejez.

## 1.2. Flujo migratorio

La información utilizada para esta sección se obtuvo de las siguientes fuentes:

### a. Generalidades (2020)

Los datos corresponden al Stock de migrantes internacionales 2020, del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales (DAES) de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).



#### Países de origen

Nicaragua	México	EEUU	Otros
<b>24.6%</b>	<b>21.8%</b>	<b>21.3%</b>	<b>32.2%</b>

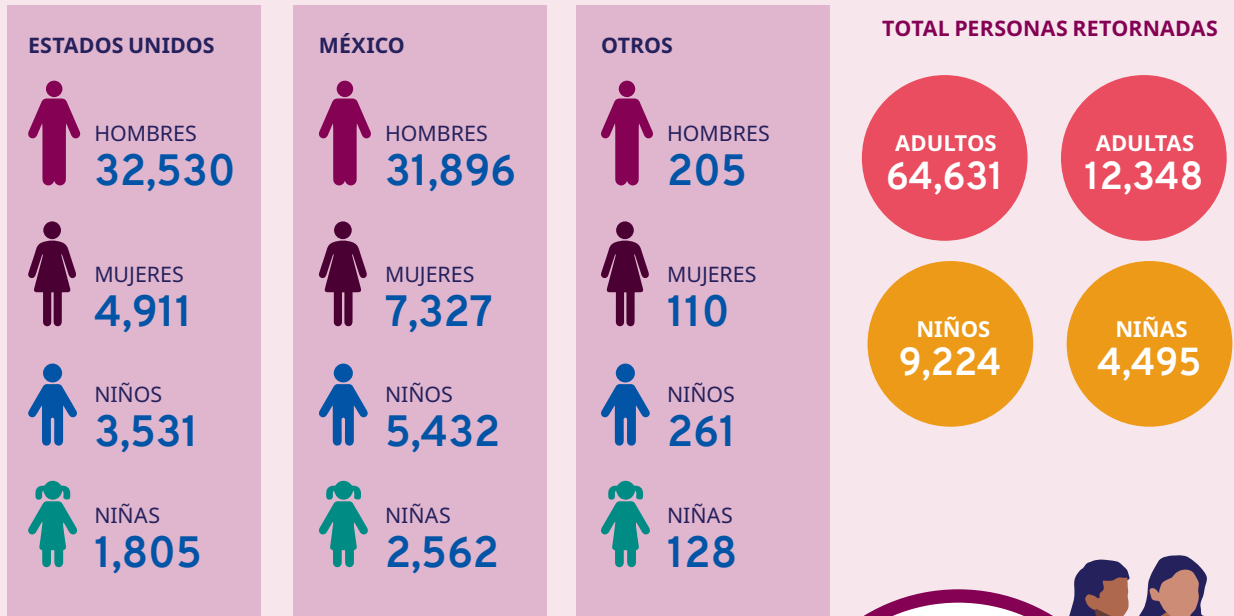
#### Países de destino

EEUU	España	México	Otros
<b>87.7%</b>	<b>3.1%</b>	<b>2.6%</b>	<b>6.5%</b>

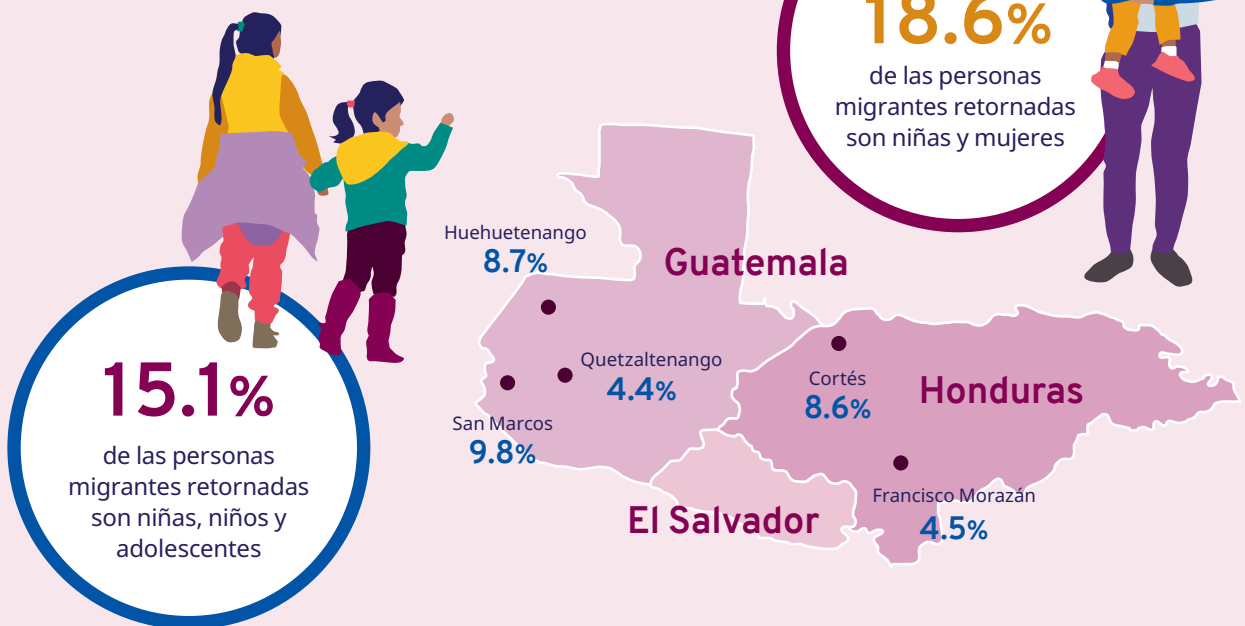


## b. Personas retornadas (2020)

Los datos se han agregado a partir de la información del Instituto Guatemalteco de Migración (IGM), el Centro Nacional de Información del Sector Social de Honduras (CENISS) y de la Iniciativa de Gestión de Información de Movilidad Humana del Triángulo Norte (NTMI) de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM), para el caso de El Salvador.



### Principales departamentos de origen de la personas retornadas

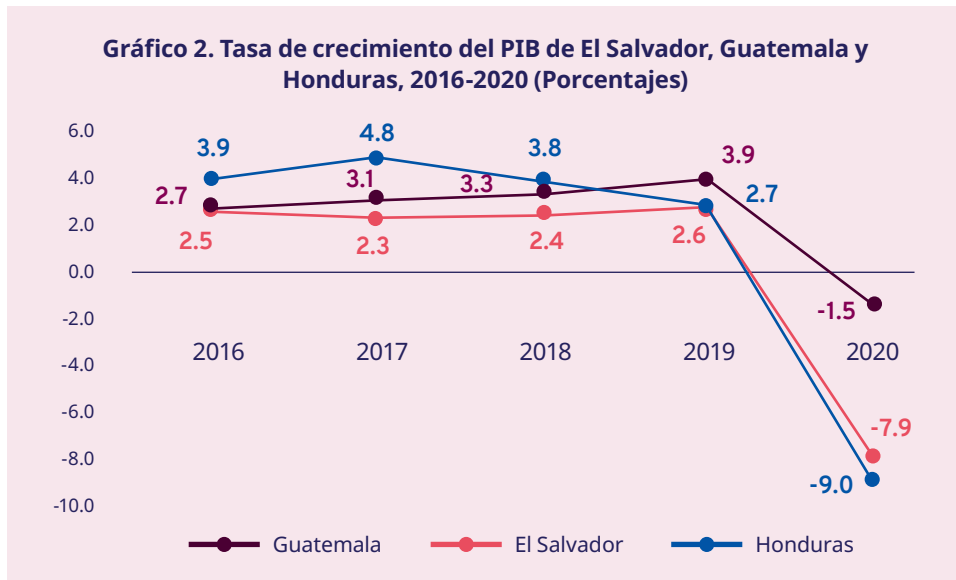


Respecto a la niñez migrante retornada, no se incluye la desagregación entre acompañada y no acompañada, ya que los niveles de desagregación en Guatemala y Honduras son diferentes; y en el caso de El Salvador, dicha información no está disponible en los sitios oficiales o en la plataforma NTMI.

Además, es posible estimar que 76,979 personas adultas son migrantes retornadas; a la vez se identifica que 13,719 son niñas, niños y adolescentes migrantes retornados; quienes han realizado el ciclo migratorio de forma acompañada o no acompañada, donde el detalle de la información para Guatemala y Honduras, se encuentra en el Anexo 2, la desagregación de dicha información corresponde al detalle publicado por las respectivas instituciones de migración de cada país.

### 1.3. Contexto macroeconómico

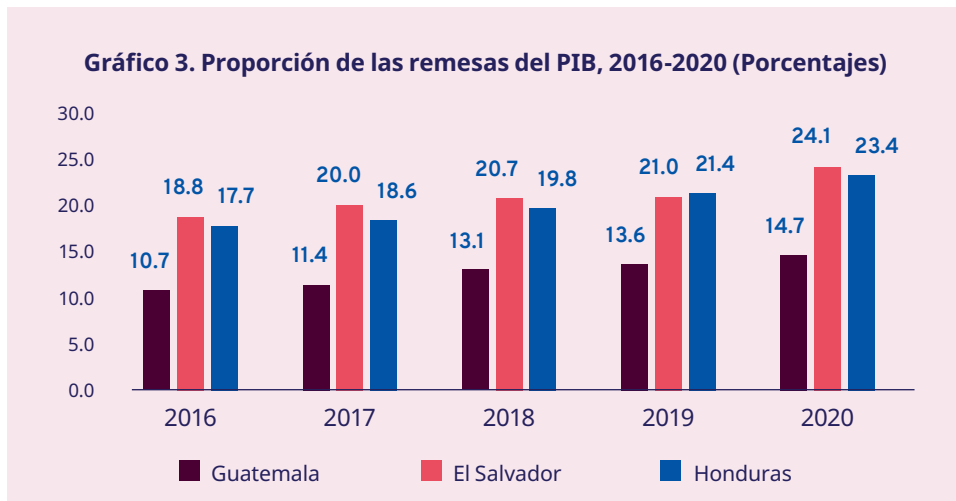
Durante el período 2016-2020, los países del NCA presentan cierta estabilidad económica dado el comportamiento de las tasas de crecimiento de sus respectivos Producto Interno Bruto (PIB), donde se observa que el mayor crecimiento corresponde a Honduras, entre los años 2016 y 2018; sin embargo, Guatemala mantuvo la tasa más alta de crecimiento en el período 2019-2020 a diferencia de los demás países (ver Gráfico 2).



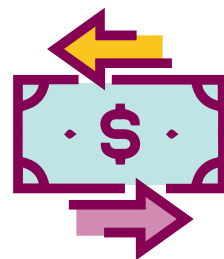
Fuente: elaboración propia con base en información del Banco de Guatemala (BANGUAT), Banco Central de Reserva de El Salvador (BCR) y Banco Central de Honduras (BCH).

Además, las tasas de crecimiento de los países del NCA presentaron valores negativos durante el año 2020, como consecuencia de los efectos económicos derivados de la pandemia por COVID-19, cuyas proyecciones de recuperación, según la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), se estiman por encima del 3.5% para Guatemala, El Salvador y Honduras en el año 2021.

En cuanto al comportamiento de las remesas internacionales, como se muestra en el Gráfico 3, existe un incremento sustantivo durante el período 2016-2020, entre el 4.0% y 6.0% para cada uno de los países del NCA; asimismo, se evidencia que El Salvador y Honduras presentan la mayor proporción de este flujo externo en relación al PIB, los cuales se encuentran cercanos al 25.0% en el año 2020, convirtiéndolos en una fuente de financiamiento importante para el crecimiento y desarrollo económico de dichos países.



Fuente: elaboración propia con base en información del Banco de Guatemala (BANGUAT), Banco Central de Reserva de El Salvador (BCR) y Banco Central de Honduras (BCH).



Respecto al comportamiento de las finanzas públicas, el déficit fiscal de cada uno de los países se ha incrementado durante el período de análisis, alcanzando su punto más alto en el año 2020, como consecuencia de los apoyos económicos (prórroga en el pago de impuestos, paquetes alimentarios, subsidios para la producción, entre otros) brindados a la población para reducir los efectos económicos de la pandemia por COVID-19 en los hogares y el aparato productivo (ver Tabla 5).

En relación con lo anterior, se ha incrementado el volumen de la deuda del Sector Público No Financiero (SPNF) como proporción del PIB, especialmente en El Salvador y Honduras, cuyos valores se ubican en 66.6% y 58.9% respectivamente, a diferencia de Guatemala, que presentó un volumen de deuda total de 31.6% para el año 2020.



**Tabla 5. Indicadores fiscales del NCA, 2016-2020**

Indicadores	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Déficit fiscal</b>					
Guatemala	-0.8	-1.1	-1.7	-2.2	-4.9
El Salvador	-1.0	-0.3	-1.3	-1.8	-9.0
Honduras	-0.5	-0.8	-0.9	-0.9	-5.5
<b>Deuda total</b>					
Guatemala	25.0	25.2	26.5	26.5	31.6
El Salvador	52.2	52.2	51.4	51.7	66.6
Honduras	46.3	47.4	48.5	48.6	58.9
<b>Deuda externa</b>					
Guatemala	12.0	11.4	11.6	11.8	13.6
El Salvador	36.5	37.2	35.5	35.8	43.6
Honduras	3.4	3.7	3.6	3.4	3.1

*Fuente: elaboración propia con base en información del Ministerio de Finanzas Públicas de Guatemala (MINFIN), Banco Central de Reserva de El Salvador (BCR) y Secretaría de Finanzas de Honduras (SEFIN).*

En cuanto a la composición de la deuda pública, la mayor proporción corresponde a la deuda externa en el caso de Guatemala y El Salvador, para el período 2016-2020, a diferencia de Honduras donde la deuda interna se encarga de financiar el déficit fiscal del SPNF (ver Tabla 5).

Analizando la estructura productiva de los países del NCA, se observa que la rama de actividad económica "comercio y reparación de vehículos" (19.1%) es la más representativa en Guatemala; mientras que en El Salvador y Honduras, el principal aporte de la producción es a través de la rama "industrias manufactureras" con valores de 14.9% y 16.0% respectivamente (ver Tabla 6).


















Sin embargo, de forma conjunta las ramas de actividad económica relacionadas con el comercio y los servicios (sector terciario) aportan más del 60.0% a las economías de Guatemala y El Salvador, a diferencia de Honduras donde este sector económico aporta más del 55.0%; por lo cual se infiere que el sector terciario predomina en los aparatos productivos de los tres países; de manera que se esperaría que la distribución de la ocupación en las diferentes ramas de actividad económica se relacionen con esta estructura.

En cuanto a la situación de pobreza, según información disponible de las instituciones de estadísticas de los países del NCA, se percibe una reducción en la cantidad de personas que se encuentran por debajo del umbral nacional de pobreza, durante el año 2019, el 32.7% de la población en El Salvador estaba categorizada en situación de pobreza, siendo la tasa más baja.

En el caso de Honduras, el 64.7% de las personas se encontraba en situación de pobreza, cuyo valor es el más alto de los países del NCA; mientras que Guatemala, en el año 2014<sup>1</sup> se estimó que el 59.3% de su población se encontraba por debajo del umbral nacional de pobreza.



**Tabla 6. Distribución del PIB de los países del NCA por actividad económica, 2020**

	<b>GTM</b>	<b>SLV</b>	<b>HND</b>		<b>GTM</b>	<b>SLV</b>	<b>HND</b>
 Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	10.2	5.1	12.1	 Información y comunicaciones	3.8	3.3	3.6
 Explotación de minas y canteras	0.5	0.3	0.6	 Actividades financieras y de seguros	3.9	7.4	6.2
 Industrias manufactureras	14.1	14.9	16.0	 Actividades inmobiliarias profesionales y empresariales	14.2	13.4	9.7
 Electricidad, agua y gestión de desechos	2.4	3.2	3.8	 Administración pública y defensa	4.4	8.4	5.8
 Construcción	5.1	5.5	5.4	 Enseñanza	4.8	4.9	7.5
 Comercio y reparación de vehículos	19.1	11.6	14.1	 Actividades de atención de la salud	2.7	3.6	3.6
 Transporte y almacenamiento	2.9	4.2	2.0	 Otras actividades de servicios	3.7	2.4	2.5
 Actividades de alojamiento y alimentación	2.4	2.4	3.3				

Fuente: elaboración propia con base en información del Banco de Guatemala (BANGUAT), Banco Central de Reserva de El Salvador (BCR) y Banco Central de Honduras (BCH).

<sup>1</sup> En el caso de Guatemala, la información utilizada para la descripción de las condiciones de pobreza, solo incluyen datos de los años 2000, 2006, 2011 y 2014; de la Encuesta Nacional de Condiciones de Vida (ENCOVI) que se efectúa de forma quinquenal, por lo que, el Compendio Estadístico, no cuenta con una serie continua sobre este indicador.

# 2 TRANSVERSALIZACIÓN DEL TRABAJO FORMAL EN EL NCA

Un aspecto importante a considerar en el análisis del mercado de trabajo de los países del NCA, es la distribución de las personas ocupadas por ramas de actividad económica, grupos ocupacionales, niveles educativos, acceso y uso de la tecnología; así como la cobertura de los sistemas de seguridad social, a partir de su afiliación y cotización a los regímenes de salud y previsión social.

## 2.1. Trabajo y tecnología

La distribución de la población ocupada por ramas de actividad económica, grupos ocupacionales y niveles educativos se presentan en la Tabla 7.

**Tabla 7. Generalidades del mercado de trabajo del NCA, 2019**

Categorías	Cantidades	Porcentajes
<b>Ramas de actividad</b>		
Agricultura, ganadería, caza y silvicultura	3,893,896	27.5
Comercio, hoteles y restaurantes	2,798,791	19.8
Industrias manufactureras	1,865,134	13.2
<b>Grupos de ocupaciones</b>		
Ocupaciones elementales	3,345,449	23.6
Trabajadores de los servicios y el comercio	3,048,477	21.5
Oficiales, artesanos y operarios	2,061,653	14.6
<b>Nivel educativo</b>		
Ninguno	1,597,291	11.3
Educación básica	7,342,946	51.8
Educación media	3,697,015	26.1
Educación superior	1,502,696	10.6
Otros <sup>1/</sup>	22,049	0.2
<b>Condición de ocupación<sup>2/</sup></b>		
Ocupados plenos	8,952,196	64.8
Subocupación	3,733,048	27.0
<b>Total personas ocupadas</b>	<b>13,823,747</b>	<b>100.0</b>

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

1/ En la categoría otros se incluyen las personas en educación especial de El Salvador, y quienes indicaron "No Saber/No Responder" en Honduras.

2/ En la cantidad y porcentajes de personas ocupadas plenas y subocupadas no se incluye a quienes se encuentran en la zona rural de El Salvador por aspectos metodológicos de cálculo.

A partir de lo anterior, es posible deducir que la mayor proporción de las personas ocupadas se encuentran en el sector primario (agricultura, ganadería, caza y silvicultura), categorizadas en ocupaciones elementales, poseen un nivel de educación básica, y se estima que el 27.0% se encuentra en situación de subocupación visible.

Sin embargo, al focalizar el análisis en los grupos ocupacionales del NCA, es posible identificar las características de las personas a partir de su nivel educativo y grupos etarios, para esbozar el tipo de habilidades técnicas que poseen cada una de ellas, a partir de su concentración en las mismas, como se indica en la Tabla 8.



**Tabla 8. Características técnicas de las ocupaciones del NCA, 2019**

Ocupaciones	Caracterización
Ocupaciones elementales	Personas que poseen en su mayoría un nivel de educación básica, y se encuentran entre los 15 y 24 años de edad.
Trabajadores de los servicios y el comercio	Particularmente, son personas entre 20 y 29 años de edad, que cuentan con un nivel de educación media.
Oficiales, operarios y artesanos	Principalmente, concentra a personas en edades de 35 a 44 años, que poseen un nivel de educación básica.
Agricultores y trabajadores agropecuarios	Predominio de personas con nivel de educación básica, que se encuentran en edades de 15 a 24 años.
Personal de apoyo administrativo	Prevalencia de personas con nivel de educación media, con edades de entre 20 a 29 años.
Operadores de máquinas y montadores	Concentra a personas que poseen un nivel de educación básica, que se encuentran en edades de 35 a 44 años.
Técnicos y profesionales de nivel medio	Personas con un nivel de educación superior (mayor proporción) y media, que se encuentran entre los 25 y 29 años.
Profesionales, científicos y técnicos	Predominio de personas con un nivel de educación superior, cuyas edades están entre los 25 y 34 años.
Directores y gerentes	En particular, son personas con nivel de educación superior, que se encuentran en edades de 30 a 34 años, y de 40 a 44 años.
Ocupaciones militares	Principalmente, son personas entre los 20 y 24 años de edad, que cuentan con un nivel de educación básica.

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.




**Tabla 9. Acceso y uso de tecnología en el NCA, 2019**

Considerando la caracterización de las personas por sus ocupaciones, nivel educativo y edades, es posible identificar el acceso y uso de la tecnología por medio de dispositivos electrónicos e internet, como se muestra en la Tabla 9.

Con base en la información de las instituciones de estadísticas de los países del NCA, se determina que la mayor proporción de las personas ocupadas acceden a internet por medio de sus teléfonos celulares, siendo Honduras quien representa la mayor proporción (95.6%), a diferencia de Guatemala y El Salvador, donde el 81.8% y 60.4% lo hacen bajo esta modalidad respectivamente.

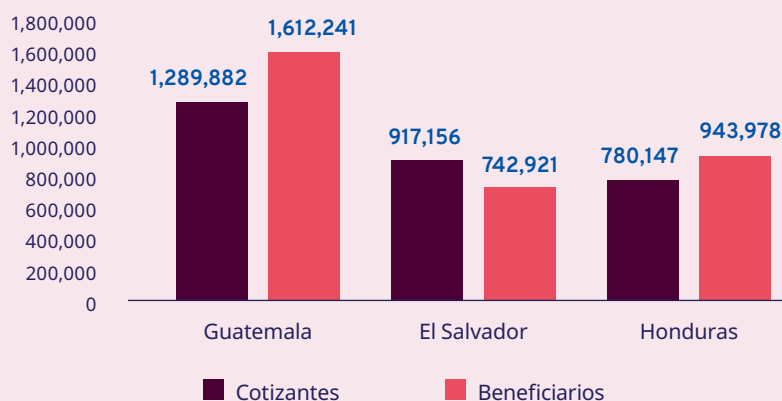
En cuanto al uso que las personas dan al internet, se identifica que la mayoría lo hace para comunicarse, ya sea por correo electrónico o chat, siendo Honduras el que representa la mayor proporción (88.7%); mientras que, en Guatemala se encuentra en el 79.8% y el 78.1% en El Salvador.



Personas ocupadas por acceso y uso de la tecnología (2019)			
	Guatemala	El Salvador	Honduras
Uso de telefonía celular 	79.3%	92.7%	75.9%
Uso de computadora 	44.6%	18.8%	17.2%
Uso de internet 	53.8%	54.4%	46.7%

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

**Gráfico 4. Población cotizante y beneficiaria del régimen de salud del NCA, 2020**



Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones del régimen de salud de los sistemas de seguridad social de Guatemala, El Salvador y Honduras.

## 2.2. Protección social en el NCA

En los países del NCA, los sistemas de seguridad social están compuestos por el régimen de salud y de previsión social, donde la principal diferencia se encuentra en este último, ya que Guatemala y Honduras mantienen regímenes previsionales públicos, a diferencia de El Salvador, donde existe un régimen principalmente privado (mayor proporción de la población ocupada) y en menor proporción el público.

### 2.2.1. Régimen de salud

En este régimen se incluye la atención de salud a las personas cotizantes y sus beneficiarios, así como las prestaciones por riesgos ocupacionales o vinculados al trabajo; por lo cual las instituciones gubernamentales que brindan este tipo de servicios son: Instituto Guatemalteco de Seguridad Social (IGSS), Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS) y el Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS).

En el Gráfico 4, se presenta la cantidad de personas afiliadas a las instituciones de seguridad social de los países del NCA, que efectúan cotizaciones y sus beneficiarios, entre los que se incluyen personas del grupo familiar.

Es importante destacar, que la compilación de datos estadísticos de estas instituciones es diferente entre los países del NCA, ya que en el caso de Guatemala y El Salvador, la información se encuentra desagregada por departamento, rama de actividad económica, sector de actividad, entre otras; mientras que en Honduras, el nivel de detalle de la información se presenta a nivel territorial.

Sin embargo, en cuanto a la distribución de las personas cotizantes al régimen de salud del sistema de seguridad social en Guatemala se concentran en las actividades de servicios (56.6%); mientras que, en El Salvador, se ubican principalmente en el comercio, hotelería, alimentación, transporte y almacenamiento (23.0%). (Ver Anexo 5).

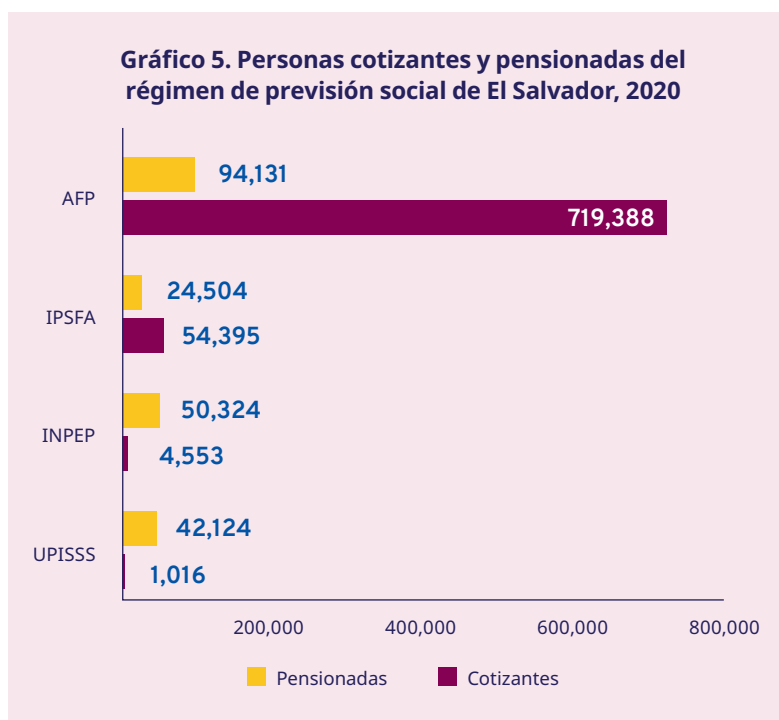
### 2.2.2. Régimen de previsión social

Como se indicó previamente, los regímenes de previsión social son distintos entre los países del NCA, por lo cual, se presenta en la Tabla 10, el detalle de las instituciones gubernamentales y entidades privadas que conforman dichos sistemas en cada país.

**Tabla 10. Instituciones gubernamentales que conforman los regímenes de previsión social en los países del NCA**

Guatemala	El Salvador	Honduras
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Instituto Guatemalteco de Seguridad Social (IGSS)</li> <li>● Instituto de Previsión Militar (IPM)</li> <li>● Oficina Nacional de Servicio Civil (ONSEC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS)</li> <li>● Unidad de Pensiones del ISSS (UPISSS)</li> <li>● Instituto Nacional de Pensiones de Empleados Públicos (INPEP)</li> <li>● Instituto de Previsión Social de la Fuerza Armada (IPSFA)</li> <li>● Administradoras de Fondos de Pensiones (AFP)<sup>1/</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)</li> <li>● Instituto Nacional de Jubilaciones y Pensiones de los Empleados y Funcionarios del Poder Ejecutivo (INJUPEMP)</li> <li>● Instituto Nacional de Previsión del Magisterio (INPREMA)</li> <li>● Instituto de Previsión Social de los Empleados de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (INPREUNAH)</li> <li>● Instituto de Previsión Militar (IPM)</li> </ul>

Fuente: elaboración propia con base en información de los regímenes de previsión social de Guatemala, El Salvador y Honduras.  
<sup>1/</sup> Las AFP forman parte del sistema privado de previsión social en El Salvador.



Asimismo, es importante mencionar que en el caso de Guatemala y Honduras, la misma cantidad de personas cotizantes al IGSS e IHSS se encuentran amparadas al régimen de previsión social; a diferencia de El Salvador, donde quienes cotizan al régimen de salud del ISSS no necesariamente lo hacen al régimen de previsión social, cuya distribución por institución y entidades, se presenta en el Gráfico 5; donde se evidencia que las AFP concentran a más del 90.0% de las personas cotizantes y aproximadamente al 45.0% de las personas pensionadas, lo que implica que la mayor parte de la población se encuentra en el sistema privado de pensiones.

Fuente: elaboración propia con base en información de la Superintendencia del Sistema Financiero (SSF) y el Instituto de Previsión Social de la Fuerza Armada (IPSFA).



# 3 DESARROLLO DE CAPACIDADES DE GRUPOS EN CONDICIÓN DE VULNERABILIDAD

En esta sección, se presentan brevemente los principales indicadores del mercado de trabajo para grupos poblacionales en condición de vulnerabilidad como: mujeres, personas jóvenes y poblaciones indígenas.

## 3.1. Participación de grupos en condición de vulnerabilidad en el mercado de trabajo del NCA

En el caso de las poblaciones indígenas, Guatemala es el único país de la región del NCA, que mantiene registros estadísticos en su Encuesta Nacional de Empleo e Ingresos (ENEI) de los pueblos Xinka, Garífuna y Maya. Al analizar la participación de estas poblaciones en el mercado de trabajo, se identifica que el 82.6% se encuentra ocupada en el sector informal, a la vez que su tasa de subocupación visible se ubica en 5.7%. Asimismo, el 46.3% se encuentra ocupado en el sector agrícola, y el 34.4% están categorizados en ocupaciones elementales.

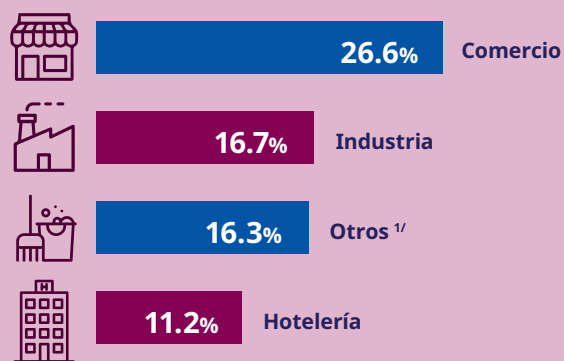
### Mujeres (2019)

#### INDICADORES DEL MERCADO DE TRABAJO SOBRE LA MUJER

Indicadores generales	%
Tasa de participación en la PET	41.1
Razón empleo-población	39.2
Tasa de desocupación	4.8
Tasa de subocupación visible	9.5
Tasa de inactividad	58.9

Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.

#### OCUPACIÓN EN PRINCIPALES RAMAS DE ACTIVIDAD ECONÓMICA DE LAS MUJERES



Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.

<sup>1/</sup> Incluye las actividades de los hogares como empleadores.

#### OCUPACIÓN POR PRINCIPALES GRUPOS OCUPACIONALES DE LAS MUJERES

Grupos de ocupaciones	%
Trabajadoras de servicios y comercios	29.9
Ocupaciones elementales	15.5
Personal de apoyo administrativo	15.4
Oficiales, operarias y artesanas	10.1
Operadoras de maquinaria y ensambladoras	7.2

Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.



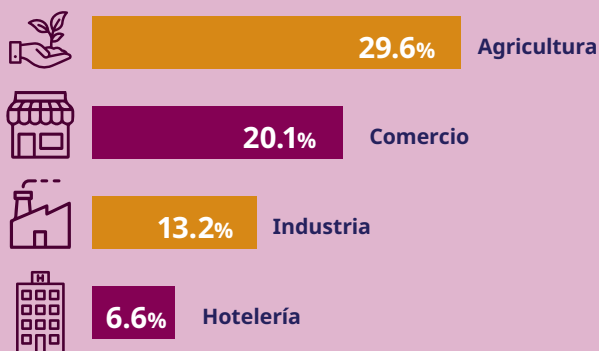
# Personas jóvenes (2019)

## INDICADORES DEL MERCADO DE TRABAJO JUVENIL

Indicadores generales	%
Tasa de participación en la PET	57.6
Razón empleo-población	53.7
Tasa de desocupación	6.7
Tasa de subocupación visible	8.4
Tasa de inactividad	42.4

Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.

## OCUPACIÓN EN PRINCIPALES RAMAS DE ACTIVIDAD ECONÓMICA

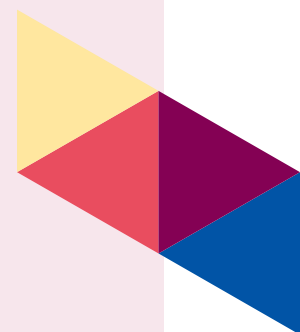


Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.

## OCUPACIÓN POR PRINCIPALES GRUPO OCUPACIONAL DE JÓVENES

Grupos de ocupaciones	%
Ocupaciones elementales	27.6
Trabajadores de servicios y comercios	24.0
Oficiales, operarios y artesanos	14.9
Agricultores y trab. agropecuarios	13.6
Personal de apoyo administrativo	6.3

Fuente: elaboración propia con base en datos de las instituciones de estadísticas de los países del NCA.



# 4 PROPUESTA DE ABORDAJE

Partiendo del análisis del comportamiento económico, migratorio y del mercado de trabajo de los países del NCA, los esfuerzos de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) apoyarían en el diseño y formulación de políticas públicas que se orienten a la creación de oportunidades laborales basadas en el trabajo decente y la promoción de la migración regular y equitativa para todas las personas.

En este sentido, el abordaje de las causales de la migración debe considerar al ciclo migratorio completo, así como la creación de nuevas oportunidades laborales (nacionales y de migración regular) para generar las condiciones que reduzcan la propensión de las personas a migrar de forma irregular.

La estrategia de la OIT para apoyar en la mitigación de las causales de la migración irregular y promover el trabajo decente, tomarían en consideración las siguientes áreas de acción:



**Empleo y derechos laborales.** Orientado a promover la garantía de los derechos de las personas trabajadoras, a través de la mejora de sus condiciones laborales y el fortalecimiento de las instituciones para aplicar y dar cumplimiento a la legislación vigente sobre el tema, promoviendo los derechos fundamentales en el trabajo, incluyendo la libertad de asociación y la negociación colectiva, con base en las Normas Internacionales del Trabajo; asimismo, es importante potenciar la creación y acceso de la población a empleos formales, para reducir la propensión de las personas a ocuparse en el sector informal, o encontrarse en condición de subocupación.



**Desarrollo y transformación productiva.** Enfocado en la diversificación y transformación del aparato productivo, el cual se debe orientar a la sustentabilidad ambiental; así como a la creación y fortalecimiento de los emprendimientos como dinamizadores de los procesos de crecimiento económico, e incentivar la transición de la economía informal a la economía formal. Además, es importante garantizar entornos regulatorios propicios para la atracción de inversiones nacionales y extranjeras, que estimulen el crecimiento con equidad. Asimismo, se deben desarrollar programas o proyectos trinacionales que promuevan el desarrollo económico y social de las personas, a través de la dinamización de los aparatos productivos nacionales o en zonas territoriales específicas.



**Empleos verdes.** Adoptar una visión sostenible relacionada con la generación de empleos verdes, la cual permitiría reducir el impacto ambiental de las empresas y de los sectores económicos, facilitando su adaptación al cambio climático, permitiendo el desarrollo económico y social, de forma sostenible; por medio de programas de infraestructura intensivos en empleo orientadas a la resiliencia, especialmente en el área rural o zonas naturales protegidas comunes o específicas entre los países.



**Tecnificación y protección social.** Para aprovechar el bono demográfico, antes de su agotamiento, es indispensable desarrollar el talento humano, fortaleciendo las habilidades y capacidades de las personas para mejorar su empleabilidad, especialmente quienes se encuentran en condiciones de vulnerabilidad. De igual manera, se debe procurar y fortalecer la cobertura y afiliación de personas a la seguridad social; con el objetivo de asegurar el acceso a este tipo de servicios.



**Migración regular y la movilidad laboral.** El abordaje de los causales de la migración, está relacionado con la generación de las condiciones y oportunidades que permitan vincular las políticas del mercado de trabajo con la migración regular, por lo que, la participación de los actores del mundo del trabajo (instituciones gubernamentales, organizaciones de empleadores y organizaciones de trabajadores), así como de los actores relacionados con la migración (instituciones gubernamentales relacionadas al tema, agencias de reclutamiento, entre otros), facilitarán el diseño de políticas públicas orientadas a la contratación equitativa, justa y ética; basadas en las Normas Internacionales del Trabajo.





**Apoyo a grupos en condición de vulnerabilidad.** Desarrollar iniciativas de políticas públicas orientadas a fortalecer las condiciones del mercado de trabajo, que permitan el acceso de las personas a oportunidades laborales remuneradas, o a través de la generación de emprendimientos productivos, que incentiven a las mujeres, personas jóvenes, personas con discapacidad y poblaciones indígenas a participar de las mismas; y el desarrollo de procesos de formación y acompañamiento que fomenten su arraigo e incidan en sus entornos familiares y comunitarios, para reducir su propensión a iniciar el ciclo migratorio. En ese sentido, la participación de las organizaciones de empleadores es importante para apoyar la empleabilidad y fortalecimiento de los emprendimientos productivos a través de su integración a las cadenas de valor.



**Reintegración social y económica.** Orientada a fomentar la integración de las personas trabajadoras retornadas a sus comunidades de origen, a través de políticas públicas descentralizadas, que permitan el aprovechamiento y certificación de las capacidades y habilidades laborales (adquiridas en el exterior), en coordinación con instituciones gubernamentales de formación profesional, Organizaciones de Empleadores y otros actores, cuyo objetivo debe focalizarse en la generación de condiciones que promuevan el arraigo de las personas retornadas, para reducir su propensión a iniciar nuevamente el ciclo migratorio, y reducir su estigmatización en sus comunidades de origen.



**Fortalecimiento para el registro y generación de información estadística.** Enfocado en el fortalecimiento de los registros y producción de datos sobre el mercado de trabajo y personas migrantes, especialmente durante la fase de retorno, con el objetivo de contar con las estadísticas necesarias para la formulación e implementación de políticas públicas orientadas a tener un panorama general y detallado de las condiciones laborales de las personas, así como de la localización y perfiles específicos de quienes efectúan el ciclo migratorio, tanto desde las encuestas de hogares como en la recepción de personas retornadas



# BIBLIOGRAFÍA

- Banco Central de Honduras (BCH) (2021) Balanza de transferencias. BCH. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.bch.hn/estadisticas-y-publicaciones-economicas/sector-externo/balanza-de-pagos/cuenta-corriente/transferencias-corrientes>
- Banco Central de Honduras (BCH) (2021) Producto Interno Bruto Anual (Base 2000). BCH. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: [https://www.bch.hn/estadisticas-y-publicaciones-economicas/sector-real/cuentas-nacionales-anuales/producto-interno-bruto-\(base-2000\)](https://www.bch.hn/estadisticas-y-publicaciones-economicas/sector-real/cuentas-nacionales-anuales/producto-interno-bruto-(base-2000))
- Banco Central de Reserva de El Salvador (BCR) (2021) Base de datos económica-financiera. BCR. San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: <https://www.bcr.gob.sv/bcrsite/?cat=1000&lang=es>
- Banco de Guatemala (BANGUAT) (2021) Principales indicadores macroeconómicos 2013-2019. BANGUAT. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.banguat.gob.gt/es/page/cuadros-estadisticos-detallados>
- Centro Nacional de Información del Sector Social (CENISS) (2021) Sistema Integral de Atención al Migrante Retornado (SIAMIR). Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.ceniss.gob.hn/migrantes/MigrantesEstadisticas.aspx>
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) (2020) Estudio Económico de América Latina y el Caribe 2020: principales condicionantes de la políticas fiscal y monetaria en la era pospandemia de COVID-19. CEPAL. Santiago, Chile. [En línea] Disponible en: <https://www.cepal.org/es/publicaciones/46070-estudio-economico-america-latina-caribe-2020-principales-condicionantes>
- Departamento de Asuntos Económicos y Sociales (DAES) (2021) International migrant stock 2020. División de Población del DAES, Organización de las Naciones Unidas. [En línea] Disponible en: <https://www.un.org/development/desa/pd/content/international-migrant-stock>
- Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC) (2014) El Salvador: estimaciones y proyecciones de población nacional 2005-2050 (Revisión 2014). Ministerio de Economía. Ciudad Delgado, El Salvador. [En línea] Disponible en: <http://www.digestyc.gob.sv/index.php/temas/des/ehpm/publicaciones-ehpm.html>
- Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC) (2019) Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples 2018. Ministerio de Economía. Ciudad Delgado, El Salvador. [En línea] Disponible en: <http://www.digestyc.gob.sv/index.php/temas/des/ehpm/publicaciones-ehpm.html>
- Dirección General de Estadísticas y Censos (DIGESTYC) (2020) Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples 2019. Ministerio de Economía. Ciudad Delgado, El Salvador. [En línea] Disponible en: <http://www.digestyc.gob.sv/index.php/temas/des/ehpm/publicaciones-ehpm.html>
- Instituto de Previsión Social de la Fuerza Armada (IPSFA) (2021) Consolidado de estadísticas previsionales. IPSFA. San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: [https://ipsfa.com/ipsfa/wp-content/archivos/CONSOLIDADO\\_ESTADISTICAS.pdf](https://ipsfa.com/ipsfa/wp-content/archivos/CONSOLIDADO_ESTADISTICAS.pdf)
- Instituto Guatemalteco de Migración (IGM) (2021) Informe general de guatemaltecos retornados 2020. IGM. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://igm.gob.gt/wp-content/uploads/2017/09/INFORME-GENERAL-CORRESPONDIENTE-AL-MES-DE-DICIEMBRE-2020-FINAL-.pdf>
- Instituto Guatemalteco de Seguridad Social (IGSS) (2021) Boletín estadístico de afiliación 2020. Departamento Actuarial y Estadísticos, IGSS. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.igssgt.org/wp-content/uploads/2021/06/Boletin-Estadistico-de-Afiliacion-2020-IGSS.pdf>
- Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) (2021) El IHSS en cifras 2005-2020. IHSS. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.ihss.hn/index.php/el-ihss-en-cifras-2005-2020/>
- Instituto Nacional de Estadística (INE) (2013) Proyección de población 2013-2050. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: [https://www.ine.gob.hn/publicaciones/Censos/Censo\\_2013/09Tomo-IX-Proyecciones-de-Poblacion/Cuadros%20xls/4.pdf](https://www.ine.gob.hn/publicaciones/Censos/Censo_2013/09Tomo-IX-Proyecciones-de-Poblacion/Cuadros%20xls/4.pdf)
- Instituto Nacional de Estadística (INE) (2020) Encuesta Permanente de Hogares de Propósitos Múltiples 2019. Base de datos del INE. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.ine.gob.hn/V3/ephpm/>
- Instituto Nacional de Estadística (INE) (2021) Encuesta Permanente de Hogares de Propósitos Múltiples 2020. Base de datos del INE. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.ine.gob.hn/V3/ephpm/>

- Instituto Nacional de Estadísticas (INE) (2019a) Encuesta Nacional de Empleo e Ingresos 1-2019. Base de datos del INE. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.ine.gob.gt/ine/estadisticas/bases-de-datos/encuesta-nacional-de-empleo-e-ingresos/>
- Instituto Nacional de Estadísticas (INE) (2019b) Encuesta Nacional de Empleo e Ingresos 2-2019. Base de datos del INE. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.ine.gob.gt/ine/estadisticas/bases-de-datos/encuesta-nacional-de-empleo-e-ingresos/>
- Instituto Nacional de Estadísticas (INE) (2019c) Estimaciones y proyecciones de la población total 1950-2050. Revisión 2019. Base de datos del INE. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.ine.gob.gt/ine/proyecciones/>
- Instituto Salvadoreño de Bienestar Magisterial (ISBM) (2021) Población Nacional de Afiliados. ISBM. San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: [http://www.isbm.gob.sv/Mapas/mapa\\_poblacion\\_nacional.htm](http://www.isbm.gob.sv/Mapas/mapa_poblacion_nacional.htm)
- Instituto Salvadoreño del Seguridad Social (ISSS) (2021) Anuario Estadístico 2020. ISSS. San Salvador El Salvador. [En línea] Disponible en: <https://www.transparencia.gob.sv/institutions/iss/documents/estadisticas>
- Ministerio de Finanzas Públicas (MINFIN) (2021a) Reporte de operaciones de crédito público. Departamento de Registro de Deuda Pública, MINFIN. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: [https://dcp-web.minfin.gob.gt/Documentos/Estadisticas/Reporte\\_Operaciones\\_Credito\\_Publico.pdf](https://dcp-web.minfin.gob.gt/Documentos/Estadisticas/Reporte_Operaciones_Credito_Publico.pdf)
- Ministerio de Finanzas Públicas (MINFIN) (2021b) Situación financiera de la administración central 2001-2020. MINFIN. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.minfin.gob.gt/images/daf/documentos/doc2.pdf>
- Organización Internacional para las Migraciones (OIM) (2021a) El Salvador: cifras oficiales de mujeres y niñas retornadas. Enero – diciembre 2020. Iniciativa de Gestión de Información de Movilidad Humana en el Triángulo Norte (NTMI). San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: <https://mic.iom.int/webntmi/descargas/sv/2020/12/SVdic2020MYN.pdf>
- Organización Internacional para las Migraciones (OIM) (2021b) El Salvador: cifras oficiales de retornos. Enero – diciembre 2020. Iniciativa de Gestión de Información de Movilidad Humana en el Triángulo Norte (NTMI). San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: <https://mic.iom.int/webntmi/descargas/sv/2020/12/SVdic2020.pdf>
- Secretaría de Finanzas (SEFIN) (2021a) Cuentas financieras del Sector Público No Financiero. SEFIN. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.sefin.gob.hn/cuentas-financieras/>
- Secretaría de Finanzas (SEFIN) (2021b) Indicadores de Deuda Pública de la Administración Central. SEFIN. Tegucigalpa, Honduras. [En línea] Disponible en: <https://www.sefin.gob.hn/informes/>
- Secretaría de Planificación y Programación de la Presidencia (SEGEPLAN) (2021) Compendio estadístico 1-2020. SEGEPLAN. Ciudad de Guatemala. [En línea] Disponible en: <https://www.segeplan.gob.gt/nportal/index.php/biblioteca-documental/biblioteca-documentos/category/204-compendio-estadistico>
- Superintendencia del Sistema Financiero (SSF) (2021) Resumen estadístico previsional. Diciembre 2020. SSF. San Salvador, El Salvador. [En línea] Disponible en: [https://ssf.gob.sv/descargas/resumen%20previsional/2020/Resumen\\_Estadistico\\_Previsional\\_12\\_20.pdf](https://ssf.gob.sv/descargas/resumen%20previsional/2020/Resumen_Estadistico_Previsional_12_20.pdf)

# ANEXO 1. Distribución de la Población en Edad de Trabajar del NCA, por segmento del mercado de trabajo y grupos etarios, 2019.

Indicadores	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 y más	Total
PET	-	2,056,152	1,650,517	1,298,760	1,200,508	1,080,210	944,184	857,422	717,088	581,435	500,329	418,771	699,983	12,005,359
PEI	-	1,267,214	593,802	422,500	354,810	318,217	286,021	277,187	235,240	225,669	232,868	197,479	479,417	4,890,424
PEA	-	788,938	1,056,715	876,260	845,698	761,993	658,163	580,235	481,848	355,766	267,461	221,292	220,566	7,114,935
Ocupados	-	755,106	983,522	849,042	826,067	749,948	653,987	578,219	477,465	354,125	266,524	221,292	220,566	6,935,863
Desocupados	-	33,832	73,193	27,218	19,631	12,045	4,176	2,016	4,383	1,641	937	-	-	179,072
Subocupados <sup>1/</sup>	-	102,953	105,938	87,444	83,214	83,438	60,172	42,843	37,108	21,210	16,268	14,185	13,187	667,960
Informal	-	95,969	334,776	335,456	343,100	268,057	222,624	169,729	126,368	81,734	50,014	19,218	17,346	2,064,391
PET	-	522,839	669,922	544,209	464,592	431,723	436,127	360,384	363,990	287,996	250,676	198,354	464,933	4,995,745
PEI	-	342,824	262,972	143,453	105,692	96,151	88,768	81,471	99,792	98,674	103,957	114,603	352,522	1,890,879
PEA	-	180,015	406,950	400,756	358,900	335,572	347,359	278,913	264,198	189,322	146,719	83,751	112,411	3,104,866
Ocupados	-	150,391	357,659	368,421	336,820	322,766	337,934	271,780	255,314	182,870	140,422	79,462	104,282	2,908,121
Desocupados	-	29,624	49,291	32,335	22,080	12,806	9,425	7,133	8,884	6,452	6,297	4,289	8,129	196,745
Subocupados <sup>1/</sup>	-	6,428	10,960	14,040	11,229	14,724	11,474	15,117	10,034	10,179	8,835	6,311	8,492	127,823
Suboc. invisible	-	32,730	75,353	64,075	52,756	50,051	53,227	40,426	46,501	34,239	29,721	19,050	27,283	525,412
Informal	-	45,284	86,238	80,506	77,625	84,963	92,628	75,976	79,708	55,225	46,471	27,902	35,099	787,625
PET	925,794	1,014,001	882,313	694,392	586,054	539,421	503,455	453,962	399,210	334,907	323,106	238,278	465,176	7,360,069
PEI	779,780	578,373	294,406	190,265	140,474	130,008	121,890	111,915	108,606	117,559	137,639	118,581	310,277	3,139,773
PEA	146,014	435,628	587,907	504,127	445,580	409,413	381,565	342,047	290,604	217,348	185,467	119,697	154,899	4,220,296
Ocupados	145,694	391,316	517,035	462,506	418,979	388,422	368,527	332,584	284,913	214,751	182,990	118,537	153,509	3,979,763
Desocupados	320	44,312	70,872	41,621	26,601	20,991	13,038	9,463	5,691	2,597	2,477	1,160	1,390	240,533
Subocupados <sup>1/</sup>	10,972	54,058	58,284	45,967	50,372	33,889	46,495	41,402	26,870	22,257	16,888	10,467	5,335	423,256
Subocupados invisible	18,765	168,468	286,077	262,874	219,781	214,849	182,962	157,235	148,444	107,612	92,883	56,742	71,905	1,988,597

Fuente: elaboración propia con base en información de las Instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

<sup>1/</sup> Este indicador hace referencia a la subocupación visible, la cual es común a todos los países del NCA.

<sup>2/</sup> El indicador de subocupación se ha calculado en relación a las personas ocupadas en la zona urbana.

## ANEXO 2. Distribución de la niñez migrante retornada acompañada y no acompañada de Guatemala y Honduras, 2020.

Categorías	Guatemala			Honduras
	Niños	Niñas	Total	
Estados Unidos				
Niñez acompañada	605	450	1,055	798
Niñez no acompañada	1,314	448	1,762	1,111
México				
Niñez acompañada	1,039	724	1,763	1,712
Niñez no acompañada	1,752	502	2,254	1,772
Otros países				
Niñez acompañada	-	-	-	104
Niñez no acompañada	-	-	-	181
<b>Total</b>	<b>4,710</b>	<b>2,124</b>	<b>6,834</b>	<b>5,678</b>

Fuente: elaboración propia, con base en información del Instituto Guatemalteco de Migración (IGM) y del Centro Nacional de Información del Sector Social (CENISS)

## ANEXO 3. Distribución de la población ocupada del NCA por sexo, ramas de actividad económica y grupos ocupacionales, 2019.

Categorías	Guatemala		El Salvador		Honduras	
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
<b>Ramas de actividad económica</b>						
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	1,899,824	307,957	2,207,781	432,992	40,854	473,846
Explotación de minas y canteras	9,215	-	9,215	1,849	73	1,922
Industrias manufactureras	486,414	409,946	896,360	230,106	201,607	431,713
Suministro de electricidad, agua y saneamiento	32,061	5,622	37,683	16,043	6,326	22,369
Construcción	436,754	11,590	448,344	194,072	4,501	198,573
Comercio y reparación de vehículos	763,207	632,207	1,395,414	294,287	346,305	640,592
Transporte y almacenamiento	203,310	12,584	215,894	106,245	10,540	116,785
Alojamiento y servicio de comidas	131,315	261,247	392,562	62,419	185,926	248,345
Información y comunicaciones	35,086	8,273	43,359	18,184	7,489	25,673
Actividades financieras y de seguros	53,376	44,616	97,992	16,475	16,158	32,633
Actividades inmobiliarias	12,766	2,944	15,710	5,427	1,942	7,369
Actividades profesionales, científicas y técnicas	57,956	43,770	101,726	20,880	15,327	36,207
Actividades administrativas y de apoyo	128,462	36,832	165,294	73,133	25,486	98,619
Administración pública y defensa	139,306	49,257	188,563	83,228	31,756	114,984
Enseñanza	127,728	210,263	337,991	40,251	51,763	92,014
Actividades de la salud y de asistencia social	45,019	102,733	147,752	25,738	45,604	71,342
Otras actividades de servicios	155,613	416,861	572,474	81,739	213,390	295,129
<b>Total</b>	<b>4,717,412</b>	<b>2,556,702</b>	<b>7,274,114</b>	<b>1,703,068</b>	<b>1,205,047</b>	<b>2,908,115</b>
				<b>2,506,234</b>	<b>1,472,042</b>	<b>3,978,276</b>

Categorías	Guatemala			El Salvador			Honduras		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
	<b>Grupos ocupacionales</b>								
Ocupaciones militares	6,061	-	6,061	10,133	1,116	11,249	2,228	51,285	53,513
Directores y ejecutivos	50,203	30,081	80,284	23,040	18,304	41,344	49,495	117,131	166,626
Profesionales, científicos e intelectuales	129,161	193,815	322,976	77,371	55,767	133,138	77,766	98,409	176,175
Técnicos y profesionales de nivel medio	168,704	112,339	281,043	84,231	83,597	167,828	138,667	59,349	198,016
Personal de apoyo administrativo	240,255	205,295	445,550	74,174	61,657	135,831	62,200	538,689	600,889
Trabajadores de los servicios y vendedores	821,293	950,274	1,771,567	321,510	553,083	874,593	342,679	59,638	402,317
Agricultores y trabajadores agropecuarios	766,857	87,207	854,064	206,487	12,263	218,750	508,924	225,289	734,213
Oficiales, operarios y artesanos	863,761	374,267	1,238,028	295,780	125,756	421,536	372,790	29,299	402,089
Operadores de instalaciones, máq. y ensambl.	363,893	29,162	393,055	167,829	55,326	223,155	169,626	291,901	461,527
Ocupaciones elementales	1,307,224	574,262	1,881,486	442,519	238,175	680,694	782,766	503	783,269
<b>Total</b>	<b>4,717,412</b>	<b>2,556,702</b>	<b>7,274,114</b>	<b>1,703,074</b>	<b>1,205,044</b>	<b>2,908,118</b>	<b>2,507,141</b>	<b>1,471,493</b>	<b>3,978,634</b>

Fuente: elaboración propia con base en información de las Instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.

## ANEXO 4. Personas cotizantes a las instituciones de seguridad social del régimen de salud de Guatemala y El Salvador, 2020.

Ramras de actividad económica	Guatemala		El Salvador	
	Cantidad	Porcentaje	Cantidad	Porcentaje
Agricultura, caza, silvicultura y pesca	91,565	7.1	12,953	1.6
Industrias manufactureras, explotación de minas y canteras, energía, agua y otros	192,534	14.9	178,169	21.4
Construcción	17,971	1.4	22,515	2.7
Comercio, restaurantes y hoteles, transporte y almacenamiento <sup>1/</sup>	257,350	20.0	191,498	23.0
Información y Comunicaciones <sup>2/</sup>	-	-	18,070	2.2
Actividades Financieras y de Seguros	64,062	5.0	31,305	3.8
Actividades Inmobiliarias <sup>3/</sup>	150,762	11.6	6,389	0.8
Actividades profesionales, científicas, técnicas, servicios administrativos y de apoyo	-	-	121,434	14.6
Administración pública y defensa	320,775	24.9	177,364	21.3
Servicios <sup>4/</sup>	194,863	15.1	66,795	8.0
Servicio Doméstico <sup>2/</sup>	-	-	1,822	0.2
Salvadoreños en el Exterior (SALEX) <sup>2/</sup>	-	-	62	0.0
Trabajadores Independientes <sup>2/</sup>	-	-	2,539	0.3
<b>Total</b>	<b>1,289,882</b>	<b>100.0</b>	<b>830,915</b>	<b>100.0</b>

Fuente: elaboración propia con base en datos estadísticos del IGSS e ISSS.

1/ En esta categoría se incluye a las personas ocupadas en la rama "Información y comunicaciones", para el caso de Guatemala.

2/ Esta categoría aplica únicamente para El Salvador.

3/ En el caso de Guatemala, esta categoría incluye a las personas ocupadas en las ramas "Actividades profesionales, científicas y técnicas" y "Actividades de servicios administrativos y de apoyo".

4/ Esta categoría incluye a las ramas de actividad económica "Enseñanza", "Servicios sociales y de salud", "Otras actividades de servicios", "Hogares con servicios doméstico" y "Organizaciones y órganos extraterritoriales"; en el caso de Guatemala.



## ANEXO 5. Distribución de las personas jóvenes ocupadas del NCA por sexo, ramas de actividad económica y grupos ocupacionales, 2019.

Categorías	Guatemala	El Salvador	Honduras	Total
<b>Ramas de actividad económica</b>				
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	919,915	150,859	431,488	1,502,262
Explotación de minas y canteras	3,369	450	7,599	11,418
Industrias manufactureras	353,817	134,499	183,482	671,798
Suministro de electricidad, vapor, aire acondicionado, agua y desechos sólidos	12,772	5,833	13,263	31,868
Construcción	187,008	61,215	88,445	336,668
Comercio al por mayor y menor, y reparación de vehículos	558,117	197,055	266,722	1,021,894
Transporte y almacenamiento	60,483	31,409	43,214	135,106
Alojamiento y servicio de comidas	167,859	90,760	74,922	333,541
Información y comunicaciones	15,660	12,965	13,654	42,279
Actividades financieras y de seguros	55,724	10,963	16,050	82,737
Actividades inmobiliarias	2,494	1,018	687	4,199
Actividades profesionales, científicas y técnicas	36,703	12,688	11,601	60,992
Actividades administrativas y de apoyo	63,728	35,145	21,148	120,021
Administración pública y defensa	50,304	23,254	32,559	106,117
Enseñanza	83,491	13,241	30,730	127,462
Actividades de la salud y de asistencia social	40,876	13,766	29,600	84,242
Otras actividades de servicios	224,957	81,350	104,566	410,873
<b>Total</b>	<b>2,837,277</b>	<b>876,470</b>	<b>1,369,730</b>	<b>5,083,477</b>
<b>Grupos ocupacionales</b>				
Ocupaciones militares	5,671	7,498	2,411	15,580
Directores y ejecutivos	20,317	6,716	21,127	48,160
Profesionales, científicos e intelectuales	83,406	29,879	48,434	161,719
Técnicos y profesionales de nivel medio	98,379	41,636	84,444	224,459
Personal de apoyo administrativo	204,742	60,932	55,223	320,897
Trabajadores de los servicios y vendedores	676,131	260,895	284,627	1,221,653
Agricultores y trabajadores calificados agropecuarios, forestales y pequeros	561,118	36,198	93,636	690,952
Oficiales, operarios y artesanos	460,299	110,101	187,338	757,738
Operadores de instalaciones, máquinas y ensambladores	104,984	66,590	67,000	238,574
Ocupaciones elementales	622,230	256,026	525,672	1,403,928
<b>Total</b>	<b>2,837,277</b>	<b>876,471</b>	<b>1,369,912</b>	<b>5,083,660</b>

Fuente: elaboración propia con base en información de las instituciones estadísticas de Guatemala, El Salvador y Honduras.