

EN ESTE NÚMERO:

DATOS DE EMPLEO EN NICARAGUA. PÁG. 2

EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS MEDIOS DE VIDA. PÁG. 3

DESPLAZAMIENTO HUMANO. PAG. 5



Analizar la relación entre empleo, migración y cambio climático es relevante para las mujeres, especialmente en Nicaragua, al ser parte de lo que se conoce como el corredor seco centroamericano. Esta condición incide en la vulnerabilidad de la población que subsiste de la agricultura, debido al riesgo que enfrentan de perder sus medios de vida ante sequías u otros eventos ambientales. Esta situación puede llevar a migraciones masivas en busca de mejores oportunidades laborales, tomando en cuenta que según la Encuesta Mensual de Empleo (enero de 2023), la actividad económica con más participación es la agropecuaria, silvicultura y pesca, la cual representa el 29.5% de las personas ocupadas, un rubro expuesto a los efectos derivados del cambio climático.



Este sitio cuenta con el apoyo financiero del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ), Iniciativa Cristiana Romero (ICR), Instituto Sindical de Cooperación al Desarrollo (ISCOD), Agencia Valenciana de Cooperación al Desarrollo, y Fundación para una Sociedad Justa (FJS). Los Contenidos son de exclusiva responsabilidad de ORMUSA y las organizaciones integrantes de la REDCAM que los suscriben: en ningún momento expresa el punto de vista de las organizaciones y agencias donantes.

Datos de empleo a enero de 2023

La situación del empleo en Nicaragua sigue siendo un desafío, que se agudiza en medio de una crisis económica a nivel mundial.

Los datos oficiales presentados por la Encuesta de Empleo, enero 2023 (INIDE, 2023), revela que la participación de la fuerza de trabajo a nivel nacional se ubicó en 66.8 por ciento, disminuyendo en 0.6 puntos porcentuales respecto a enero de 2022 (67.4%), y en 1.1 punto porcentual con respecto al mes anterior. [1]

Los datos también evidencian una marcada brecha de género, la tasa de participación fue mayor para los hombres (79.5%) que para las mujeres (55.7%), registrando una brecha de 23.8 % que afecta de manera negativa a las mujeres.

Distribución del empleo por actividades económicas.

Las actividades económicas con mayor participación en la ocupación, en enero 2023, fueron: Agropecuarias, Caza, Silvicultura y Pesca (29.5%), Comercio (22.1%), Servicios (19.1%) y la Industria Manufacturera (9.9%), que en conjunto concentraron el 80.6 por ciento del total de personas trabajadoras u ocupadas.



Cuadro. 1 . Nicaragua, tasa de participación laboral e inactividad, por sexo.

Indicadores	ene-22		dic-22		ene-23	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Tasa de participación	80,2	56,0	80,8	56,8	79,5	55,7
Tasa de inactividad	19,8	44,0	19,2	43,2	20,5	44,3

Fuente: Encuesta de empleo mensual INIDE

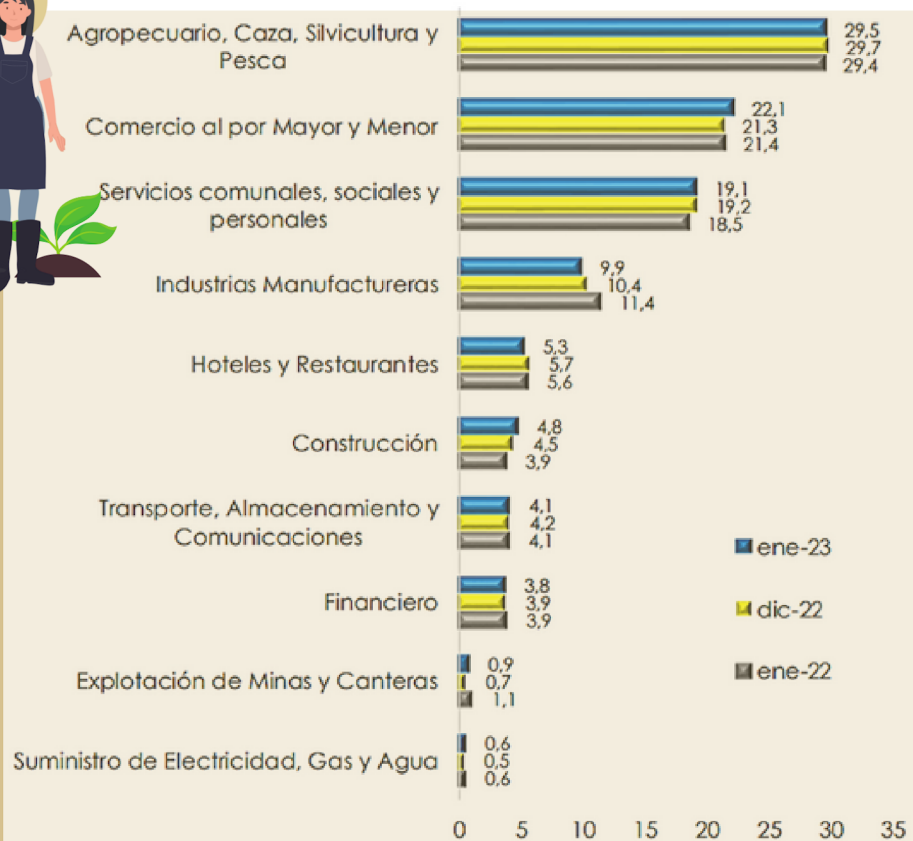
El subempleo a nivel nacional se ubicó en 37.5 por ciento; mayor para los hombres (38.7%) que para las mujeres (36.0%).

Cuadro. 2 . Nicaragua, Tasa de subempleo y desempleo, por sexo.

Indicadores	ene-22		dic-22		ene-23	
	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer
Porcentaje de subempleo	43,8	39,3	39,4	36,6	38,7	36,0
Tasa de desempleo	4,5	4,2	2,8	2,4	3,0	3,0

Fuente: Encuesta de Empleo Mensual, INIDE

Distribución del empleo por actividades económicas



Fuente: Encuesta de Empleo Mensual, INIDE

1. INIDE. 2023. Encuesta de empleo mensual , enero 2023.

https://www.inide.gob.ni/docs/emensual/eme_2023/em_ene23/Informe_de_Encuesta_de_Empleo_Mensual_Enero2023.pdf



Cuadro. 3. Temperatura promedio según décadas 1921-2020 (grados celcius)

Nicaragua	
1921-1930	24.9
1971-1980	24.8
2011-2020	25.6
Variación	0.7

Cambio climático

Nicaragua es parte de lo que se conoce como Corredor Seco Centroamericano (CSC). [2]. Según estudios de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), esta región presenta de manera cíclica una situación de sequía, que es responsable de crisis, desastres sociales, económicos y ambientales (FAO, 2012). [3]

Según la Organización Internacional del Trabajo (OIT), Centroamérica se encuentra expuesta a los efectos derivados del cambio climático a través de períodos recurrentes de sequías que se combinan con el exceso de lluvias e inundaciones (OIT, 2020).

Otro aspecto a considerar es la evolución de las temperaturas, las cuales durante los últimos cien años se han incrementado. Nicaragua ha tenido una variación de 0.7° C. [4]

EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Las principales consecuencias derivadas del cambio climático, en este contexto, se vinculan con la pérdida de medios de vida de las familias de la zona rural, "así como situaciones relacionadas a la seguridad alimentaria e hídrica, dificultad en la generación de ingresos, y la migración climática." (OIT, 2021).



2. El CSC está definido como un grupo de ecosistemas que se combinan en la ecorregión del bosque seco tropical de Centroamérica que se ubica desde Chiapas, México, extendiéndose hasta Guanacaste, Costa Rica; abarca las zonas bajas de la vertiente del pacífico y parte de la región pre montaña de los países de la región (FAO en GWP, 2014).

3. OIT.2021. Ficha Técnica: Corredor Seco, Empleo y Migración.

https://www.ilo.org/sanjose/publicaciones/WCMS_826778/lang--es/index.htm

4. IBID

Para la OIT, cuando la variabilidad climática se une con otros aspectos como la vulnerabilidad y riesgo de las comunidades, la degradación ambiental provoca la pérdida o precarización de los medios de vida de la población.

"Esta condición implica la falta de trabajo y oportunidades de empleo, principalmente, para aquellos sectores económicos en los que se encuentra la mayor proporción de las personas trabajadoras."[5]



Para ello, es importante identificar la distribución de las personas trabajadoras en las distintas ramas de actividad económica, así como en las áreas geográficas donde se desarrollan las mismas, para determinar el vínculo entre el mercado de trabajo y los efectos del cambio climático.



Desde una perspectiva de género

El contexto planteado representa mayor exposición a vulnerabilidades para las mujeres a causa de la división sexual del trabajo y bajo acceso a recursos y al poder de decisión. En ese sentido, se ha verificado la relación entre el cambio climático y violencia doméstica.[6]

Las mujeres se enfrentan a situaciones de abusos como robos, agresiones físicas y violencia sexual, así como al secuestro y homicidios durante las migraciones y/o desplazamientos.

5. Organización Internacional del Trabajo (OIT) .2021. Ficha Técnica: Corredor Seco, Empleo y Migración. https://www.ilo.org/sanjose/publicaciones/WCMS_826778/lang--es/index.htm

6. Organización Internacional para las Migraciones (OIM), 2021. La movilidad humana derivada de desastres y el cambio climático en Centroamérica. OIM, Ginebra.

Desplazamiento humano

La decisión de migrar por parte de las personas afectadas por el cambio climático, se basa en el aseguramiento de la supervivencia de sus familias y la generación de nuevos medios de vida que les permita alcanzar mejores condiciones y bienestar. Sin embargo, la situación de las personas migrantes en los países de destino, es aún más precaria, ya que existen diversas barreras para su integración a las comunidades de destino, así como a oportunidades laborales que garanticen sus derechos, llevándolos a ocuparse en el sector informal de la economía, según el Instituto de Políticas Migratorias (IPM, 2017). [7]

El cambio climático es una de las causas de la migración laboral, incrementando los flujos migratorios irregulares hacia otros países; por lo que es necesario diseñar e implementar leyes y otros marcos regulatorios que promuevan la movilidad laboral de forma segura y regular, incentivando la participación de los diversos actores en tales iniciativas para garantizar y proteger los derechos laborales de las personas migrantes, especialmente de las mujeres [8].



La Tabla 4 muestra que cerca de 720 mil nicaragüenses, migraron a otros países en 2020.

Un aspecto a destacar es que Costa Rica es el principal país de destino con 48.9 %, seguido de Estados Unidos (35.5%) y otros países con 15.6%.

Cuadro. 4. Tabla 5. Flujos migratorios y países de destino de personas migrantes Nicaragua, 2020.

Indicadores	NIC
Salida de personas	718,154
Ingreso de personas	42,167
Países de destino	Costa Rica (48.9%)
	Estados Unidos (35.5%)
	Otros (15.6%)

7. Organización Internacional del Trabajo (OIT) .2021. Ficha Técnica: Corredor Seco, Empleo y Migración. https://www.ilo.org/sanjose/publicaciones/WCMS_826778/lang-es/index.htm

8. IBID