

Informe Indígena Paralelo

Situación de la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible desde la visión de los Pueblos Indígenas de Honduras, Informe Nacional Voluntario 2020.

"Acción acelerada y vías de transformación: realización del decenio de la acción y la entrega para el desarrollo sostenible"

Grupo Mayor de los Pueblos Indígenas
Movimiento Indígena Lenca de Honduras

12 mayo 2020

Índice de Contenidos

I.	Introducción	3
II.	Los Pueblos Indígenas en Latino América.....	6
III.	Progreso de Honduras, en Bienestar y capacidades humanas, según indicadores del IDH, 2019 10	
IV.	Economías Justas y Sostenibles.....	13
V.	Sistemas Alimentarios Sostenibles y Patrones de Nutrición Saludables.....	16
VI.	Descarbonización de la energía y acceso universal a la electricidad.....	17
VII.	Desarrollo Urbano y Periurbano Sostenible	18
VIII.	Gobierno.....	19
IX.	Economía y Finanzas	20
X.	Acción Colectiva e Individual	23
XI.	Ciencia y Tecnología	24
XII.	Bibliografía consultada:.....	26

I. Introducción

La agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible es un plan mundial en favor de la dignidad, la paz y la prosperidad para las personas y el planeta, en la actualidad y en el futuro, desde que inició hace cinco años en el 2015, los países están traduciendo esta visión compartida a los planes y a las estrategias de desarrollo nacional¹.

Cada año se miden los avances de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en el caso de América Latina, los estados han reiterado su compromiso de implementar efectivamente la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, asegurando que nadie se quede atrás, incluidos sus objetivos y metas, que son de carácter integrado e indivisible y conjugan las tres dimensiones del desarrollo sostenible —económica, social y ambiental—, por lo que es crucial para el desarrollo sostenible llegar primero a los más rezagados y empoderar a quienes se encuentran en situaciones de vulnerabilidad.²

El Informe sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2019 ofrece una perspectiva sobre los avances y sobre las oportunidades de mejora para alcanzar los niveles deseados, a pesar de este progreso, el informe identifica muchas áreas que necesitan una atención colectiva urgente. “El medio ambiente natural se está deteriorando a un ritmo alarmante: está subiendo el nivel del mar, se está acelerando la acidificación de los océanos, los últimos cuatro años han sido los más calurosos registrados, un millón de especies de plantas y animales están en peligro de extinción y los suelos continúan degradándose de manera descontrolada, peligra nuestro objetivo de poner fin a la pobreza extrema para el año 2030, al tiempo que enfrentamos dificultades para responder a las privaciones arraigadas, los conflictos violentos y la vulnerabilidad a los desastres naturales. El hambre en el mundo aumenta y al menos la mitad de la población mundial carece de servicios de salud esenciales. Más de la mitad de los niños del mundo no cumplen las normas exigidas en materia de lectura y matemáticas; sólo el 28% de las personas con discapacidades graves reciben prestaciones en efectivo; y en todas partes del mundo, las mujeres continúan enfrentándose a desventajas estructurales y a la discriminación”.³

Otra gran problemática de nuestro tiempo es: “el aumento de la desigualdad entre y dentro de los países. La pobreza, el hambre y las enfermedades siguen concentrándose en los grupos de personas y países más pobres y vulnerables. Más del 90% de las muertes maternas ocurren en países de ingresos bajos y medios. Las personas que viven en estados vulnerables tienen un riesgo dos veces mayor de carecer de saneamiento básico y aproximadamente cuatro veces mayor de carecer de servicios básicos de agua potable que las personas en situaciones no vulnerables. Los jóvenes tienen un riesgo tres veces mayor de estar desempleados que los adultos. Las mujeres y las niñas realizan una parte desproporcionada del trabajo doméstico no remunerado y no cuentan con autonomía en la toma de decisiones”⁴.

Es de esperarse que la problemática mencionada en el párrafo anterior se incrementa en las poblaciones indígenas de Honduras comprendidos en el presente análisis.

Durante el Foro Político de Alto Nivel del 2019, el Grupo Mayor de Pueblos Indígenas expuso lo siguiente: “Somos los más afectados por el Cambio Climático. Los Pueblos Indígenas dependen mucho de la tierra y la biodiversidad para el sustento y el desarrollo, el Cambio Climático también es un factor de la crisis migratoria, el Cambio Climático hiere más a los pobres que a los ricos. Hay muy poco aprecio y

¹ A/RES/70/1. Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, aprobada 25 de septiembre del 2015.

² Tercera Reunión del Foro de los Países de América Latina y el Caribe sobre el Desarrollo Sostenible, celebrado bajo los auspicios de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), en Santiago, del 24 al 26 de abril de 2019

³ Antonio Guterres, Secretario General Naciones Unidas, Informe Objetivos de Desarrollo Sostenible 2019.

⁴ Liu Zenmin, Secretario General Adjunto Asuntos Económicos y Sociales, Informe Objetivo de Desarrollo Sostenible 2019

reconocimiento de la contribución que hacen los Pueblos Indígenas a la reducción de los efectos del Cambio Climático, en su lugar, continuamos - nos vemos seriamente afectados por los gobiernos y el sector privado en nombre del Cambio Climático”.

El año 2020 debe marcar el inicio de un decenio de acción ambicioso a fin de alcanzar los Objetivos para 2030, este año el Foro Político de Alto Nivel es convocada bajo los auspicios del ECOSOC, con el tema "Acción acelerada y vías de transformación: realización del decenio de la acción y la entrega para el desarrollo sostenible". En el 2020, 51 países presentaran sus informes nacionales voluntarios.

El presente análisis en relación con el avance de la implementación de la agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, es realizado desde las perspectivas de los Pueblos indígenas de Honduras con relación al Informe Nacional Voluntario, que presentara Honduras.

Para la presentación de los Informes Nacionales Voluntarios en el 2020, no se establecieron en el 2019 Objetivos de Desarrollo Sostenibles específicos a revisar en los Informes Nacionales Voluntarios que los países presentaran este año.

En el año 2017, Honduras presento por primera vez su Examen Nacional Voluntario.

El primer examen Nacional para la Revisión Voluntaria 2017 presentado por Honduras, no incorporo los avances relacionados con metas e indicadores de la Agenda 2030, se expresó en esa fecha que los esfuerzos habían concentrado en la definición de la agenda nacional, la socialización de la misma y la creación del ordenamiento institucional, adicionalmente se expresó que se realizarían ciertos ajustes en el sistema estadístico nacional para incluir el seguimiento de otros indicadores, que resultan prioritarios para el país, los Pueblos Indígenas de Honduras esperan que en el informe 2020 estos ajustes estadísticos que se vinculan a Pueblos Indígenas estén incorporados al Informe Nacional Voluntario, sin embargo en el análisis realizado de investigación para elaborar este informe, se observa que a pesar de los esfuerzos hechos, todavía se tiene la debilidad de no contar con información desagregada para Pueblos Indígenas.

En el informe nacional Voluntario del 2017 con relación con los Pueblos Indígenas de Honduras, se expresó lo siguiente⁵.

Realizar actividades orientadas a proporcionar apoyo directo a las poblaciones de ciertas áreas prioritarias, entre las que destaca la Alianza para el Desarrollo de la Moskitia hondureña (ADMH), por sus características geofísicas, naturales, socioeconómicas, poblacionales, entre otras. Como parte de estos aspectos destaca que en el territorio Miskito se localiza la Biósfera del Río Plátano considerada Reserva Mundial de la Humanidad. La ADMH se concretiza en una Carta de Intenciones, misma que fue suscrita por el Gobierno de Honduras, los 6 Gobiernos Municipales, la Unidad de Pueblos Indígenas y Negros de la Moskitia (UPINMH), y la Cooperación Internacional. El acuerdo establece impulsar, financiar, cofinanciar, administrar y ejecutar programas y proyectos para el desarrollo sostenible e inclusivo, bajo un enfoque de derechos y gobernanza territorial compartida. Una de las justificaciones de esta Carta no solo es alinear, apropiar y armonizar la ayuda al desarrollo, la rendición de cuentas, y la gestión basada para resultados para reducir la pobreza y la inequidad, pero también el contribuir al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030, no se mencionan actividades concretas para los otros Pueblos Indígenas de Honduras.

⁵ 4.3.9. ALIANZA PARA EL DESARROLLO DE LA MOSKITIA HONDUREÑA, INV Honduras 2017

Se espera como resultados de la implementación de esta Carta de Intenciones: i) el Consejo Consultivo de la Alianza para el Desarrollo de la Moskitia Hondureña (CCADMH) establecido; ii) la Plataforma de Gobernanza Territorial y sus Mesas Temáticas de Trabajo, organizadas y reglamentadas; iii) el Plan de acción Inmediata 2016-2017; iv) los Términos de Referencia para el Plan Especial de Desarrollo Integral y Participativo; v) Acciones puntuales como un Centro Regional Universitario a iniciar operaciones en 2018; y, vi) Diversas acciones operativas interinstitucionales y de la cooperación en la región vinculadas al desarrollo sostenible.

Presentándose a continuación las recomendaciones para seis ODS y el porcentaje de estas recomendaciones en relación con el total, realizadas durante el último examen periódico universal realizado en mayo del 2017.

Tabla 1. Porcentaje de las recomendaciones en el último Examen Periódico Universal de Honduras, para 6 ODS.

País	Ultimo EPU	# 4 Educación %	# 5 Igualdad de género %	# 8 Trabajo decente y crecimiento económico %	# 10 Reducción de desigualdad %	# 16 Paz, Justicia e instituciones sólidas %	# 3 Buena Salud y Bienestar %
Honduras	May. 2017	9.5	13	2.5	7	42	13

La tabla anterior refleja que el 87% de las recomendaciones del último Examen Periódico Universal de Honduras, estuvieron vinculadas a los ODS relacionados al bienestar y capacidades humanas.

El presente análisis se hace con la intención de mostrar los retos y desafíos que enfrentan en la actualidad los Pueblos Indígenas de Honduras, pero además se quiere resaltar los aportes que los Pueblos Indígenas de Honduras pueden hacer para el cumplimiento de la Agenda 2030.

II. Los Pueblos Indígenas en Latino América

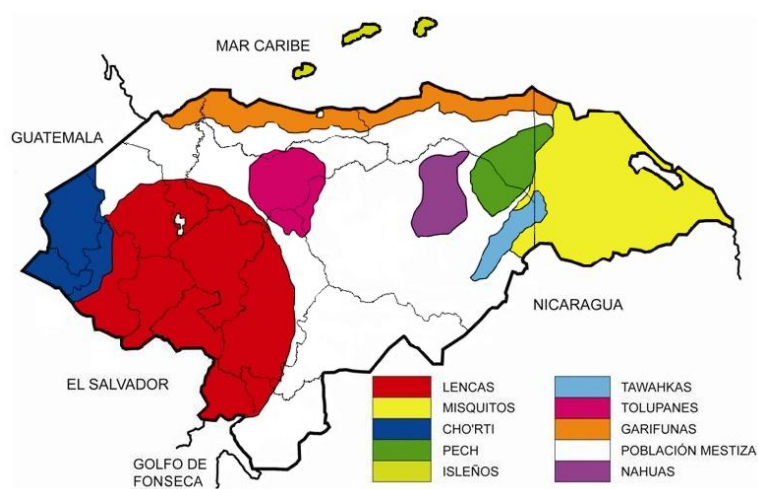
Mapa 1. Distribución de la población Indígena en América Latina⁶



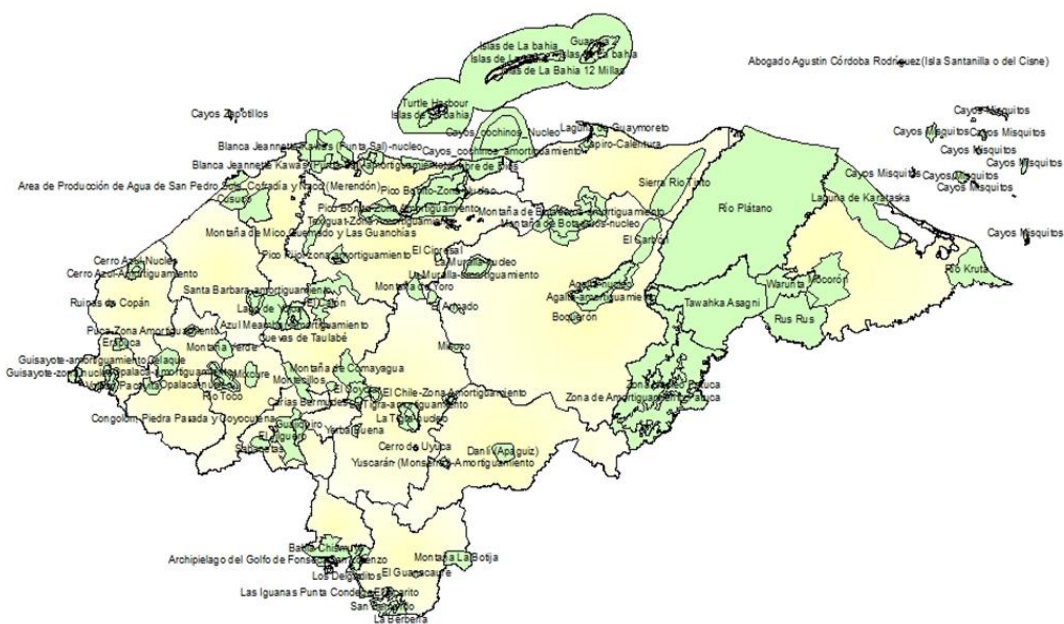
Fuente: censos nacionales.

⁶ Latinoamérica Indígena, Banco Mundial 2015

Mapa 2. Distribución de los Pueblos Indígenas de Honduras⁷



Mapa 2.1 Mapa de áreas protegidas de Honduras



⁷ Fuente: https://se.gob.hn/media/SDGEPIAH/images/perfil/mapa_Pueblos.JPG

Los mapas 2 y 2.1 muestran la estrecha relación entre los Pueblos Indígenas y los sitios conservados con alta biodiversidad en Honduras.

Presentándose a continuación datos poblacionales de los Pueblos Indígenas de Honduras.

Tabla 2. Población total y % de Población indígena con respecto a población total de Honduras

País ⁸	Población total	Población Indígena	% Población Indígena
Honduras, Censo de Pob. 2013	8,287,178	717,639	8.65

Tabla 2.1 Desagregación de Población por Pueblos Indígenas de Honduras⁹

Pueblo Indígena	Población
Lencas	453,672*
Maya Ch'orti	33,256**
Tolpan	19,033
Garífuna	43,111 ¹⁰
Nahua	6,339
Pesh	6,024
Tawahka	2,690
Miskito	8,077
Negro de Habla Inglesa	12,337
Otro	61,151
Total	717,639

Sin embargo, la organización: Movimiento Indígena Lenca de Honduras, estima que la población Lenca es de 1,250,000 habitantes.¹¹

También las organizaciones del Pueblo Indígena Maya Ch'orti, tienen en sus registros una mayor población que las reflejadas en los datos del censo de población.

En términos generales todos los datos poblacionales de los Pueblos Indígenas son mayores según las organizaciones indígenas.

El presente análisis contempla la situación de los Pueblos Indígenas de Honduras en las siguientes áreas:

- Bienestar y capacidades humanas,
- Economías sostenibles y justas,
- Sistemas alimentarios sostenibles y pautas de nutrición saludable,
- La descarbonización de la energía y el acceso universal a la energía,
- Desarrollo urbano y periurbano sostenible,
- Seguridad de los bienes comunes del medio ambiente mundial,

⁸ Censos de Población, INEC 2013

⁹ Fuente: XVII Censo Nacional de Población y VI de Vivienda 2013, Instituto Nacional de Estadística. Población total por grupo poblacional al que pertenece, según total nacional, departamento, área, sexo y grupo de edad, INEC.

¹⁰ Según las Federaciones Indígenas, los nueve pueblos indígenas y afrodescendientes que habitan Honduras se distribuyen en 2128 comunidades. Puedes ver la información detallada en esta tabla, además de reflejar una población Garífuna de 300,000 personas.

¹¹ Reina Corea, Movimiento Indígena Lenca

Además de proponer cuatro niveles de cambio en las siguientes áreas:

- Gobierno,
- Economía y finanzas,
- Acción individual y colectiva,
- y Ciencia y tecnología.

Sin embargo, por la situación actual global, también se considera obligatorio tomar en cuenta las afectaciones del COVID-19 en este país,¹² por su estrecha relación con los aspectos de análisis.

La crisis actual del COVID-19 se está cobrando vidas, perturbando las economías y poniendo a prueba la capacidad de resistencia de las cadenas de suministro de alimentos. Esta crisis de salud se produce adicionalmente a otra crisis planetaria que amenaza el bienestar y las economías.

Con respecto a los Pueblos Indígenas, el Mecanismo de Expertos de la ONU recientemente expreso, “La propagación del COVID-19 ha exacerbado y seguirá exacerbando una situación ya crítica para muchos Pueblos Indígenas: una situación en la que ya abundan las desigualdades y la discriminación. El aumento de las recesiones a nivel nacional y la posibilidad real de una depresión mundial agravarán aún más la situación, causando un temor de que muchos indígenas mueran, no sólo por el virus en sí, sino también por los conflictos y la violencia vinculados a la escasez de recursos, y en particular de agua potable y alimentos.”¹³

Tabla 3. Afectación del COVID-19 en Honduras, al 22 de mayo 2020¹⁴ vs Gastos en salud del PIB y Camas de hospital

País	PIB Miles de Millones de US\$ ¹⁵	Gasto salud % PIB	Camas de hospital 10000 habitantes ¹⁶	Casos confirmados	Muertes	Índice de mortalidad	Muertes por 100,000 habitantes
Honduras, 2015	46	8	7	2,955	147	5.0%	1.53

La tabla anterior se reflejó con el objetivo de mostrar el gasto en salud respecto al Producto Interno Bruto, la relación de camas de hospital por cada 10,000 habitantes antes de la afectación del COVID-19.

Además de mostrar índice de mortalidad por el COVID-19 al 22 de mayo del 2020, sin la intención de medir o comparar el desempeño de Honduras con la gestión de la pandemia.

Sin embargo, durante la crisis del COVID-19, en América Latina se critican la mayoría de los datos sobre la afectación a la población ya que se estiman que son erróneos y no reflejan la realidad. Puede ser por un tema estructural de cada país, pero también puede ser intencional. Hay mucha gente que está muriendo a diario por COVID-19 y no son registradas como tal sino, simplemente, como "neumonía atípica". Pero el continente es muy diverso y no se puede dar una evaluación general¹⁷.

¹² La Organización Mundial de la Salud (OMS) decreto el miércoles 11 de marzo, que el coronavirus (COVID-19) puede definirse como una "pandemia" después de que el número de casos afectados fuera de China se multiplicó por 13 y que los países afectados se triplicaron tan solo en dos semanas.

¹³ ONU, Consejo de Derechos Humanos, Mecanismo de Expertos de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas (MEDPI), Declaración: COVID-19 un desafío más para los Pueblos Indígenas, 6 de abril de 2020

¹⁴ Coronavirus.jhu.edu/data/mortality

¹⁵ Index mundi.com

¹⁶ Informe Desarrollo Humano 2019, PNUD

¹⁷ Francisco González, profesor de la Escuela de Estudios Internacionales de la Universidad Johns Hopkins, entrevista con DW, 15 de mayo 2020.

III. Progreso de Honduras, en Bienestar y capacidades humanas, según indicadores del IDH, 2019

Para el presente análisis en relación con los progresos relacionados al bienestar social alcanzado por Honduras, se utiliza como referencia principal el último “Informe de Desarrollo Humano 2019: Más allá de los ingresos, más allá de los promedios, más allá de hoy: desigualdades en el desarrollo humano en el siglo XXI”.

Tomando como referencia para el análisis del bienestar y capacidades humanas de los Pueblos Indígenas, los Objetivos de Desarrollo Sostenible:

- #1. Fin de la Pobreza,
- # 2. Hambre Cero,
- # 3. Salud y Bienestar,
- # 4. Educación de Calidad,
- # 5. Igualdad de Género,
- # 6. Agua Limpia y Saneamiento,
- # 7. Energía Asequible y No contaminante,
- # 8 Trabajo Decente y Crecimiento Económico,
- # 10. Reducción de las Desigualdades.

Importante hay que mencionar que aproximadamente el 49 % de los habitantes indígenas de América Latina vive actualmente en zonas urbanas¹⁸, sin embargo, en Honduras el porcentaje de población indígenas que vive en el área rural es mayor a la que vive en el área urbana, más del 70 % de la población indígena de Honduras vive en el área rural.

Presentándose a continuación una serie de datos que permitirá conocer la situación de bienestar de los Pueblos Indígenas de Honduras.

Tabla 4. PIB de Honduras vs. porcentaje de Población que vive bajo el nivel de pobreza y coeficiente Gini¹⁹

País	Año	PIB US\$ ²⁰	Población bajo el nivel de pobreza 2019 ²¹ %	Coeficiente Gini ²²
Honduras, 2013	2018	4,258.00	30	50.5

¹⁸ Latino América Indígena, Banco Mundial 2015

¹⁹ Banco Mundial, <https://datos.bancomundial.org/indicador/NY.GDP.PCAP.CD>

²⁰ Informe IDH 2018, PNUD

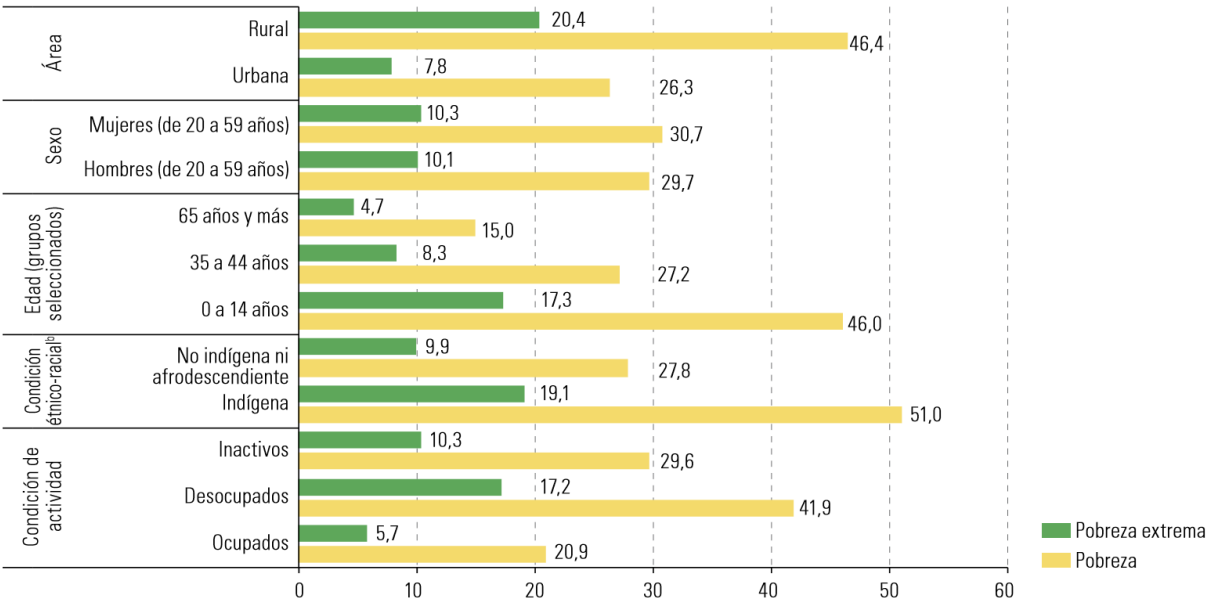
²¹ Indexmundi.com

²² Coeficiente Gini, Igualdad de grupos sociales y Coeficiente Gini en LA y el Caribe, 2012-2018, www.idea.internacional

Lo que mide este coeficiente es hasta qué punto la distribución de los ingresos entre individuos u hogares dentro de una economía se aleja de una distribución equitativa. El Coeficiente de Gini es un número entre 0 y 1, donde 0 es la perfecta igualdad (todos los individuos o familias tienen el mismo ingreso) y 1 representa a la desigualdad (solo unos pocos hogares o individuos concentran todos los ingresos)

Con relación al bienestar y capacidades humanas, economías sostenibles y justas, Honduras presenta un coeficiente Gini alto en comparación con otros países de Centro América, esta desigualdad es una de las más altas de América . Entre menor es el coeficiente Gini la igualdad es más perfecta, es de esperarse que los porcentajes de la columna 4, de la tabla 4 en las comunidades indígenas de Honduras el coeficiente Gini sea mayor.

Gráfico 1. América Latina (18 países): tasas de pobreza y pobreza extrema según área de residencia y distintas características sociodemográficas, 2017 (En porcentajes)²³



Se observa del grafico anterior que la pobreza extrema en hogares indígenas es significativamente mayor en relación con los hogares no indígenas, lo mismo ocurre con el indicador de pobreza, tomando en consideración que los accesos a los servicios básicos en áreas rurales tienen menores porcentajes de cobertura en relación con los urbanos y tomando en cuenta que en Honduras la población indígena vive mayoritariamente en el área rural.

Tabla 5. Índice de Desarrollo Humano de Honduras, 2019²⁴

IDH	País	IDH Valor 2018	IDH ajustado por la desigualdad			Índice de desarrollo de genero	
			IDH Valor 2018	Pérdida total % 2018	Diferencia respecto a la clasificación en el IDH 2018	Valor 2018	Grupo
132	Honduras	0.623	0.464	25.5	0	0.970	2

²³ Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), sobre la base de Banco de Datos de Encuestas de Hogares (BADEHOG). a Argentina, Bolivia (Estado Plurinacional de), Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y Venezuela (República Bolivariana de).

²⁴ Informe Índice de Desarrollo Humano 2019, PNUD

Honduras se ubica en el lugar 132 del índice de desarrollo humano a nivel global siendo el numero uno el IDH más alto y el 189 el más bajo, en el continente americano solamente Haití presenta un IDH menor a Honduras, ubicándose en el numero el 169.

En la tabla anterior se observa que Honduras no presento movilidad en relación con la clasificación del IDH del 2018, infiriéndose que las poblaciones indígenas tampoco tuvieron mejorías significativas en el bienestar.

Aunque el desarrollo suele asociarse al logro de objetivos políticos, económicos y sociales específicos, en el presente análisis se reconoce que los Pueblos Indígenas tienen, en general, nociones más complejas y matizadas sobre lo que es el desarrollo y por qué es importante.

Para que estos pueblos asuman el papel clave que les corresponde en la agenda de desarrollo 2030, es necesario que sus voces y visiones alternativas sean tomadas en cuenta.

Esto entraña examinar no solo los procedimientos que se utilizan para implementar el desarrollo sino también la manera como se establecen los objetivos de desarrollo y los mecanismos que se emplean para medir los avances hacia ellos.

Aunque el ODS 16. Paz Justicia e Instituciones Sólidas, se analizó en los Informes Nacionales Voluntarios en el 2019, en el presente informe se analiza y se vincula a la gestión de las democracias en los países en mención, debido a que está vinculada con el grado de bienestar y capacidades humanas de los países, por consiguiente, de las poblaciones indígenas.

Tabla 6. Matriz cromática de los patrones de desempeño democrático en Honduras, 2019²⁵

País	Gobierno Representativo	Derechos Fundamentales	Rendición del Gobierno	Administración Imparcial	Participación
Honduras	0.50	0.52	0.51	0.25	Rango medio

De la tabla anterior se puede deducir que la calidad democrática en Honduras es muy baja, ya que no se reflejan ningún buen desempeño en los cinco indicadores que se analizan.

Tabla 7. Calidad de Desarrollo Humano²⁶, Salud y Educación en Honduras

IDH	País	Doctores por 10,000 hab.	Camas de Hospital por 10,000 hab.	Años de escolaridad media	Ratio primaria Prof.- Estudiante	Profesor de primaria entrenado para enseñar %	Escuelas con acceso a Internet	
							Prim.	Sec.
132	Honduras	3.1	7	10.2	26	--	16	--

²⁵ Situación Global de la Democracia, 2019, www.idea.int

²⁶ Informe IDH, 2019, PNUD

Según el Movimiento Indígena Lenca de Honduras, muchas de las escuelas rurales no poseen servicios de conexión a la energía eléctrica, por consiguiente no cuentan con internet, la crisis de la Pandemia Covid-19 ha acelerado en mostrar estas deficiencias estructurales.

IV. Economías Justas y Sostenibles

Es importante mencionar que la primera década del milenio dejó avances impresionantes en muchos aspectos en Honduras, los Pueblos Indígenas se beneficiaron de estas mejoras, se aprobaron marcos jurídicos para abordar las necesidades y los derechos de los Pueblos Indígenas, se logró una mayor inclusión en la toma de decisiones y planificación del desarrollo.

Sin embargo, los Pueblos Indígenas de Honduras, no se beneficiaron proporcionalmente de este crecimiento económico y, a pesar del crecimiento económico, todavía afrontan grandes desafíos.

Honduras presentó un crecimiento económico de 3.5 % al final del 2019 y que logró reducir la pobreza extrema en casi 2 puntos²⁷, las remesas contribuyeron al dinamismo del consumo de las familias²⁸.

Tabla 10. Calidad de estándar de vida de Honduras

IDH	País	Población Rural con acceso a electricidad %	Población con acceso básico de fuente de agua para tomar %	Población con acceso básico de facilidades de saneamiento %	Cambio clasificación IDH 2013-2018
132	Honduras	72	95	81	0

Sin embargo, se asume que en poblaciones indígenas en áreas rurales y urbanas estos porcentajes son menores en relación con la cobertura de los tres servicios básicos analizados en tabla anterior donde se considera la población del país sin clasificación étnica.

En años recientes, Honduras había registrado las segundas tasas de crecimiento económico más altas de Centroamérica, superadas solo por las de Panamá. El crecimiento del PIB del país alcanzó el 4.8 por ciento en 2017, el 3.7 por ciento en 2018 y el 2.7 por ciento en 2019, por encima del promedio en Centroamérica y muy por encima del promedio en América Latina y el Caribe (ALC). No obstante, debido al impacto por la pandemia de COVID-19 (coronavirus), se espera que la economía hondureña se contraiga a -2.3 por ciento en 2020 y crezca 3.9 por ciento en 2021²⁹.

Honduras posee múltiples fortalezas con el potencial para un crecimiento más rápido y una mayor prosperidad compartida, con su ubicación estratégica, una creciente base industrial, esfuerzos continuos para diversificar sus exportaciones y una población joven y en crecimiento.

Sin embargo, el país enfrenta altos niveles de pobreza y desigualdad. Un 48.3 por ciento de las personas viven en pobreza en el país (2018, con las líneas oficiales de pobreza actualizadas) y el porcentaje de personas viviendo en pobreza en zonas rurales (60.1 por ciento) es mayor que en zonas urbanas (38.4 por

²⁷ Informe Cepal, 2019

²⁸ Honduras cerrará 2019 con más de US\$5.400 millones por ingresos de remesas”: Wilfredo Cerrato, presidente del BCH, La Prensa, Honduras

²⁹ <https://www.bancomundial.org/es/country/honduras/overview>, última actualización abril 2020.

ciento). La desigualdad (GINI 50.5 en 2017, entre los más altos de la región y del mundo) también resultó en una de las clases medias más pequeñas en ALC (11 por ciento en 2015, en comparación con el promedio regional de 35 por ciento).

Honduras registra altos niveles de violencia con más de 41 homicidios por cada 100,000 habitantes (2017), entre las tasas más altas en el mundo. Además, Honduras está muy expuesta a eventos naturales adversos y al cambio climático, especialmente a fuertes lluvias y sequías que ocurren regularmente y afectan desproporcionadamente a los pobres.

El crecimiento económico volátil y la alta desigualdad han creado las condiciones para el surgimiento de dos ciclos que se refuerzan mutuamente en el país:

- i) un ciclo de alta violencia y bajo crecimiento; y
- ii) un ciclo de alta migración/recepción de remesas y de bajo crecimiento. Estos ciclos continúan afectando el potencial de crecimiento de la economía y las oportunidades económicas para los hondureños. Estas dinámicas además se entrelazan para actuar como factores de empuje para la migración. Los principales factores desencadenantes de la migración para muchas personas en Honduras continúan siendo búsqueda de oportunidades económicas, delincuencia y violencia y reintegración familiar.

Los Pueblos Indígenas de Honduras, no escapan de la realidad anterior y los retos anteriores.

Tabla 11. Índice de Desarrollo de Genero de Honduras³⁰

IDH	País	Esp. vida al nacer	Esp. Vida al nacer	Años de Escolaridad	Años de Escolaridad	Salario Bruto estimado M	Salario Bruto estimado H
		M	H	M	H	Miles \$ /anual	Miles \$ / anual
132	Honduras	77.4	72.8	10.6	9.8	3,214	5,305

La tabla anterior, refleja que muy probablemente los salarios de las mujeres indígenas sean más inferiores que los indicados en la tabla, con el agravante que en el área rural los salarios son inferiores en comparación a las áreas urbanas.

Los niveles de analfabetismo en la población indígena son iguales a los de la población nacional (14,9%), pero para las mujeres Tolupanes, Pech y Chortís, son más elevados (29,5%, 36,3% y 39,6% respectivamente). El promedio de años de escolaridad para los pueblos indígenas es de 5,7 años, frente a un promedio nacional de 7,5 años, y es inferior a cinco años en el caso de los Chortís, Pech, Tolupanes y Lencas. Ello se debe a factores como deficiencias en la oferta educativa y presiones socioeconómicas que llevan a los niños y jóvenes indígenas a dejar sus estudios para contribuir económicamente a sus familias.³¹

³⁰ Informe IDH, 2019, PNUD

³¹ Informe Relatora especial para los Pueblos Indígenas en su ultima visita a Honduras en el 2016

Tabla 12. Empoderamiento de las Mujeres en Honduras

IDH	País	Cobertura prenatal al menos 1 visita % 2007-2017	Proporción de nacimientos atendidos personal calificado 2013-2018 %	Violencia contra las mujeres por su pareja 2005-2019 % Población femenina mayor a 15 años	Violencia contra las mujeres fuera de su pareja 2005-2019 % Población femenina mayor a 15 años	Mujeres con cuentas financieras o con proveedores de servicio % de población femenina mayor a 15 años	Pago obligatorio por maternidad Días 2017
132	Honduras	96.6	74.0	27.8	--	41	84

Otros desafíos que enfrentan los Pueblos Indígenas en Honduras en la actualidad son: vulnerabilidad externa, socio ambiental, territorial, desplazamientos forzados, escasez de alimentos, contaminación de las aguas y la persistencia de altos niveles de desigualdad donde los Pueblos Indígenas forman parte precisamente de los colectivos más desfavorecidos, prácticas discriminatorias persistentes hasta el presente, que implicaron un despojo sistemático de sus territorios.

La tabla anterior es para la población femenina si clasificación étnica, es de inferirse que las mujeres indígenas de Honduras presentan menores porcentajes que los mostrados en la tabla anterior.

En la expansión primario-exportadora en Honduras implicó graves impactos ambientales, reclasificaciones espaciales y afectaciones de derechos, intereses, territorios y recursos de los Pueblos Indígenas. Las disputas asociadas al control de los territorios y los recursos naturales resultan agravadas en contextos de exclusión política, discriminación social y marginalización económica.

En este marco, los conflictos locales relacionados con el control y el uso del territorio y los recursos naturales se están convirtiendo en un fenómeno común para los Pueblos Indígenas de Honduras donde se criminaliza a los defensores de los territorios y los recursos naturales, además de sufrir las consecuencias de los conflictos de grupos armados ligados a actividades de narcotráfico.

Estos conflictos constituyen la manifestación o el síntoma de la falta de reconocimiento e implementación de los derechos territoriales de los Pueblos Indígenas de Honduras.

Una de las limitaciones que existe en Honduras, es en relación con datos desagregados de poblaciones indígenas, es la falta de datos estadísticos actualizados, al momento de realizar el presente análisis, el censo más reciente realizado en Honduras fue en el 2013, se han realizado algunos esfuerzos para desagregar los datos, sin embargo, datos para Pueblos Indígenas hacen falta incorporar más esfuerzos del gobierno.

El Movimiento Indígena Lenca de Honduras, considera oportuno que previo al próximo censo se incorporen algunas variables en la boleta censal que permita conocer o tener una mejor panorámica de los Pueblos Indígenas de Honduras, un ejemplo de estas distorsiones son los datos de población.

Por otra parte, existen vulnerabilidades estructurales en los Pueblos Indígenas de Honduras:

- Los pobladores indígenas que habitan en centros urbanos, en su mayoría están ubicados en barrios marginales, con un menor acceso a servicios básicos de agua o alcantarillado, entre otros;

- Pueblos Indígenas que perdieron o debilitaron sus sistemas de vida originarios, cambiando sus patrones alimenticios y de comida, lo que derivó en un cambio de sus perfiles epidemiológicos y la aparición de nuevas enfermedades como la diabetes, presión alta, disfunciones gástricas, cáncer, etc.
- Pueblos Indígenas, principalmente en tierras bajas, que enfrentan la mayor epidemia de dengue y malaria de los últimos tiempos, lo que afecta seriamente a las comunidades indígenas, por las condiciones climáticas y territoriales³².

V. Sistemas Alimentarios Sostenibles y Patrones de Nutrición Saludables

En América Latina los Pueblos Indígenas son aproximadamente el 14% de los pobres y el 17% de los extremadamente pobres de la región³³.

La comunidad internacional se ha comprometido a erradicar el hambre y todas las formas de malnutrición para 2030 a través del segundo Objetivo de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030. Es una meta audaz y ambiciosa y no será fácil alcanzarla en Honduras aún persisten importantes problemas de seguridad alimentaria y nutrición y en las comunidades indígenas del corredor seco estos problemas son más críticos.

En Honduras el 72% de los hogares indígenas, en comparación con el 41,6% de hogares a nivel nacional, no puede cubrir los costos de la canasta básica alimentaria, lo que los sitúa en la línea de pobreza extrema. Los pueblos Tolupanes (93,9%), Chortí (87,4%) y Pech (84,4%) registran los peores porcentajes. El 88,7% de la población infantil indígena vive en la pobreza, y más del 88% de niños Tolupanes, Lencas y Pech sufren pobreza extrema. La tasa de desempleo para la población indígena mayor de 18 años es del 44,7%. El 83,6% de las personas desempleadas son mujeres. El ingreso promedio de los indígenas equivale a un 36,8% del promedio mensual nacional, mucho menor para los Tolupanes, Chortís, Pech y Lencas. Asimismo, enfrentan una situación de discriminación que los hace vulnerables a condiciones laborales injustas y precarias³⁴.

En Honduras, los cambios en el clima son también evidentes, con respecto al comportamiento histórico. En los últimos años han ocurrido una gran cantidad de eventos adversos, con una mayor frecuencia e intensidad, especialmente con periodos prolongados. Entre el 2015 y 2016, se dieron los siguientes impactos asociados a El Niño:

i) 1,350,000 personas afectadas por la sequía; ii) alrededor de 461,000 personas con inseguridad alimentaria severa y moderada; iii) pérdidas de cosechas en un 60% en el cultivo de maíz y 80% en el cultivo de frijol; iv) la sequía prolongada ocasionó la propagación de la plaga forestal del gorgojo descortezador del pino; y mayores racionamientos de agua potable en la ciudad capital, al disminuir drásticamente los niveles de las represas, por debajo del 50% de su capacidad (Plan de Adaptación al Cambio Climático 2018).

Vistos los efectos anteriores provocados por el cambio climático en un corto tiempo de periodo, también se deben de gestionar la silvicultura, la pesca, además de la agricultura. Los Pueblos Indígenas tienen

³² Consejo Directivo de FILAC, Primer Informe Regional, los Pueblos Indígenas ante la Pandemia del COVID-19, FILAC, FIAY, ORDPI, abril

³³ Latinoamérica Indígena en el Siglo XXI, Grupo del Banco Mundial, 2015

³⁴ Informe de la Relatora especial para Pueblos Indígenas en su visita a Honduras en el 2016

experiencias y conocimientos de gestionar los recursos naturales de manera integral, incluyendo el agua, los suelos, la biodiversidad, los bosques de forma sostenible.

Los Pueblos Indígenas de Honduras pueden contribuir con los sistemas alimentarios sostenibles. Desde las etapas de producción al consumo, la agricultura y los sistemas alimentarios tradicionales sostenibles practicados por los Pueblos Indigenas pueden contribuir con la seguridad alimentaria y nutrición para todos los hondureños.

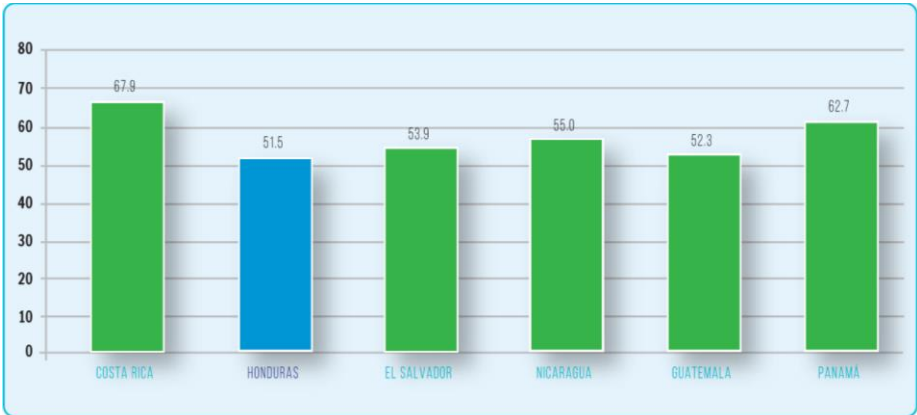
VI. Descarbonización de la energía y acceso universal a la electricidad

Tabla 13. Sostenibilidad ambiental de Honduras

IDH	País			Emisiones Dióxido de Carbono		Área forestal		Radio de Mortalidad atribuido a Por 100,000 habitantes		
		Consumo de energía comb. Fósil % 2010-2015	Consumo de energía renovable 2015	Ton per capita 2016	Kgs por USS PIB 2016	% del área total de la tierra 2016	Cambio % 1990/2016	Agua Insegura, Saneamiento y servicios de higiene	Hogares y polución ambiental del aire	Tierra degradada %
132	Honduras	52.5	51.5	1.0	0.23	40	-45	61	3.5	-

En la sección de mapas de los informes individuales se observa que los Pueblos Indígenas, están directamente relacionados con la preservación de las áreas que se conservan reforestadas, por lo tanto, contribuyen al mantenimiento de la biodiversidad.

Gráfico 2. Índice de desempeño ambiental de Honduras



Fuente: Environmental Performance Index 2018

Si bien es cierto, la calificación del índice de desempeño ambiental (EPI por sus siglas en Ingles) en los países de la región se observa más o menos similar, Honduras se encuentra en el último lugar de este ranking en Centroamérica, estando El Salvador en la posición 106, Guatemala en la 110, Nicaragua en la 97, Costa Rica en la 30 y Panamá en la posición 56; siendo estos dos últimos la primera y la quinta posición en Latinoamérica, respectivamente. Las categorías con más baja calificación, para Honduras fueron: i) acceso y calidad del agua potable y saneamiento; ii) metales pesados, en agua, suelo y aire; iii) bosque, siendo el indicador principal la pérdida de la cobertura boscosa; iv) contaminación del aire; y v) agricultura,

donde se mide los impactos de la agricultura en agua, suelo y minerales, estos datos se analizan en la tabla 13.

En el 2016 el 100 % de la población rural contaba con acceso a electricidad, el 72 % de la población rural contaba con este servicio, por lo que se proyecta que los porcentajes de acceso a energía eléctrica en las comunidades indígenas es menor que el 72 % reflejado para áreas rurales.

El 40 % de la electricidad generada es basada en combustibles fósiles, el 60 % se genera de energía renovables (25 % es energía hidroeléctrica y el 35 % de otras fuentes de energías renovables).³⁵

VII. Desarrollo Urbano y Periurbano Sostenible

Tabla 13. Distribución de poblaciones indígenas urbanos y rural en Honduras

País	Total Urb. y Rural	Total, Urbano	Total, Rural	% Urbano	% Rural
Honduras, 2013	717,618	165,893	551,726	23.11	76.88

Fuente: Elaboración propia, sobre la base de Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE)-División de Población de la CEPAL, procesamiento especiales de los microdatos censales.

Según el Banco Mundial: “Los Pueblos Indígenas, todavía afrontan grandes desafíos. En entornos urbanos, por ejemplo, los hogares indígenas suelen vivir en condiciones más inseguras, insalubres y propensas a desastres naturales que otros residentes urbanos. En general, la probabilidad de que vivan en condiciones de pobreza extrema es 2,7 veces mayor que en el caso de la población no indígena. Basado en el análisis de una muestra de censos y encuestas de hogar de toda la región, se establece que existen condiciones estructurales que anclan a los Pueblos Indígenas a la pobreza e impiden el desarrollo de su pleno potencial económico”³⁶.

Es de esperarse que esta realidad no será diferente para los Pueblos Indígenas de Honduras, sin embargo, la gran mayoría de los Pueblos Indígenas en Honduras habitan en el área rural.

En entornos urbanos, los hogares indígenas suelen vivir en condiciones más inseguras, insalubres y propensas a desastres naturales que otros residentes urbanos, en el 2018 el 80 % de la población total de la región vivía en ciudades o zonas urbanas³⁷.

En los espacios urbanos, la cantidad y la calidad de los servicios es mayor, el acceso a servicios de salud y educación es más amplio y existen más oportunidades económicas. A nivel regional, los indígenas que viven en entornos urbanos tienen 1,5 veces más acceso a electricidad y 1,7 veces más acceso a agua corriente que sus contrapartes rurales. Asimismo, la culminación de la educación primaria entre indígenas urbanos es 1,6 veces mayor que en zonas rurales, la educación secundaria es 3,6 veces mayor y la terciaria 7,7 veces mayor. Por otra parte, el espacio urbano puede ser un medio para reducir la discriminación de género y promover nuevas formas de participación política y expresión cultural. Sin embargo, los indicadores en Pueblos Indígenas son inferiores en relación con las poblaciones no indígenas³⁸.

³⁵ Datos 2017

³⁶ Latino América Indígena, Banco Mundial, 2015.

³⁷ Resumen de la labor de la CEPAL en 2018 y 2019

³⁸ Por ejemplo, en Colombia Cobertura de acueducto en viviendas con hogares de jefatura indígena es el 41.4 % frente a total nacional que es el 86.4 %. En los centro poblado y área rural disperso estos indicadores los indígenas tiene acceso en un 27.9 % frente al 51.7 % del total nacional. En el caso de México el porcentaje de viviendas habitadas por población indígena que disponen de agua entubada es del 87.2 %, Censo Nacional de Población y Vivienda Colombia 2018 y Comisión Nacional de Derechos Indígenas CDI 2015.

Todavía persisten retos en relación con el acceso de salud, educación, agua potable y saneamiento y seguridad social para las poblaciones indígenas en las áreas rurales y urbanas.

Presentándose a continuación las cuatro áreas de cambios.

VIII. Gobierno

La presión sobre el acaparamiento de tierras a nivel global ha agudizado las crisis alimentaria y energética; y, el aumento de precios de materias primas en las últimas décadas ha identificado la competencia por los recursos naturales con impactos significativos sobre los sistemas productivos y alimentarios tradicionales de los Pueblos Indígenas. Se calcula que una de cada tres hectáreas que los gobiernos en América Latina han concedido a la explotación minera, agrícola – industrial o forestal se superponen con tierras de comunidades indígenas³⁹.

Lo anterior ha provocado que surja la criminalización de los defensores de los derechos de los Pueblos Indígenas y a los defensores de los recursos naturales, siendo un caso reciente el asesinato de la líder indígena Bertha Cáceres.

En Honduras, se ha observado un claro retroceso a las políticas de reconocimiento de los derechos territoriales, reconocimiento a los derechos territoriales, marco jurídico de los recursos naturales, retroceso al derecho cívico de participación en procesos democráticos.

La situación ha sido tan crítica, que la Relatora Especial sobre los derechos de los Pueblos Indígenas⁴⁰ expreso en su informe 2018, su preocupación por el drástico aumento de las agresiones, los actos de violencia, la criminalización y las amenazas a que se ven sometidos los Pueblos Indígenas, particularmente en el contexto de obras en gran escala relacionadas con las industrias extractivas, las agro empresas, las infraestructuras, las presas hidroeléctricas, la tala de árboles y el aumento de la militarización, por lo que será un reto para los países en los próximos años disminuir estos indicadores.

Antes de la llegada del COVID-19, se observaba que los indicadores de bienestar social de los Pueblos Indígenas eran menores con relación a las poblaciones no indígenas en las áreas rurales y urbanas, es de esperar que estas vulnerabilidades serán incrementadas por el COVID-19.

Otro aspecto por destacar es que se ha observado que la cuarentena decretada por los países como medida de disminución de los contagios, ha provocado indirectamente en algunos de estos países que agentes externos a los territorios de los Pueblos Indígenas presionen más estos territorios por acceso a recursos naturales⁴¹.

La pandemia provocada por el COVID-19, afectara directamente todos los planes y programas nacionales, muy probablemente estos países incrementaran las deudas externas para enfrentar la pandemia, otro posible escenario es que reformularan los convenios actuales para reorientar recursos para enfrentar el

³⁹ Datos obtenidos del Proyecto Munden, comisionado por la Iniciativa para los Derechos y Recursos. El Proyecto analizó unos 153 millones de hectáreas en concesión en 12 países y halló que el 31% de esa superficie se encontraba en territorio indígena. Véase “La lucha por la tierra: multinacionales vs. pueblos indígenas”, BBC, 7 de octubre de 2013 [en línea] <http://www.bbc.co.uk/mundo/>.

⁴⁰ Informe de la Relatora Especial sobre los derechos de los Pueblos Indígenas, 2018

⁴¹ José Gregorio Díaz Mirabal, presidente COICA, Marlon Vargas presidente CONAIE, CIDH mayo 19, 2020

COVID-19, lo que implicara la reducción de las metas propuestas de esos recursos comprometidos, lo que implicara que las comunidades más vulnerables serán las más afectadas.

Importante hay que mencionar que los Pueblos Indígenas de Honduras ofrecen una oportunidad valiosa para la construcción de un nuevo paradigma del desarrollo, basado en un cambio estructural hacia la igualdad y la sostenibilidad. Es fundamental el reconocimiento del aporte de los Pueblos Indígenas en los retos que trae consigo el porvenir de Honduras.

Para los Pueblos Indígenas, el derecho a participar en la adopción de decisiones relativas a asuntos que les afectan tiene un impacto directo sobre el goce efectivo de otros derechos humanos, tales como la libre determinación, la igualdad, la integridad cultural, el consentimiento libre, previo e informado y el derecho.

Muchos de los problemas de los Pueblos Indígenas están vinculados a los cambios de uso de los territorios y los recursos, o a la expulsión de estos.

Por lo tanto, para mejorar, es fundamental el respeto del derecho al territorio y de los conocimientos tradicionales de los Pueblos Indígenas, así como la preservación y el desarrollo de sus instituciones.

Para que los Pueblos Indígenas alcancen o gocen de una gobernanza el país debe de mejorar en los siguientes aspectos que le impiden el pleno goce de sus derechos entre los que se encuentran:

- Disminución de la violencia e inseguridad.
- Aumento en la protección de sus tierras, sus territorios y recursos naturales.
- Disminuir la Impunidad y hacer eficiente acceso a la justicia.
- Mejorar situación socioeconómica de pobreza multidimensional relacionada con la extrema desigualdad.
- Disminución de la corrupción y la carencia de servicios sociales básicos.
- Disminución de los asesinatos de dirigentes indígenas que defienden sus tierras.
- Mejorar el acceso a la justicia para hacer valer sus derechos.

IX. Economía y Finanzas

América Latina es una región con poco espacio para aumentar su gasto fiscal por el mayor endeudamiento y Honduras no es la excepción, el creciente pago de intereses y los limitados ingresos fiscales, la región registra los niveles más altos de desigualdad socioeconómica del mundo, lo que se ha traducido en un acceso muy desigual al poder político. Esto también ha conducido a que las tasas de delincuencia y violencia en América Latina y el Caribe sean las más elevadas del mundo. Combinado con el alto grado de corrupción, esto socava la confianza en la democracia y alimenta el descontento cívico, es de esperarse que los Pueblos indígenas son los que más sufren de estas desigualdades económicas.

Por citar un ejemplo en Ecuador, el hecho de nacer de padres indígenas aumenta marcadamente la probabilidad de crecer en un hogar pobre, lo que impide el pleno desarrollo de los niños indígenas y los ancla a la pobreza. La probabilidad de que un hogar sea pobre aumenta un 13% si el jefe de familia

pertenece a un grupo indígena, independientemente de su nivel de educación, género, lugar de residencia (urbana/rural) o el número de personas a su cargo⁴².

Tabla 14. Índice de Pobreza Multidimensional en Honduras (Países en Desarrollo)⁴³

IDH	País	Intensidad de privación %	Desigualdad entre los pobres valor	Población en pobreza multidimensional severa %	Población vulnerable a pobreza multidimensional %	Población viviendo con ingresos bajo línea de pobreza % Linea de pob. Nac 2007-2018	Población viviendo con ingresos bajo línea de pobreza % PPP \$ 1.90 Day
132	Honduras	46.4	0.013	6.5	22.3	61.9	17.2

Tabla 14.1 Índice de Pobreza Multidimensional, Incidencia e intensidad en el período 2012 – 2018 Mujeres (Unidad de medida: Hogares)

Año	Tasa de Incidencia (H)	Intensidad de la pobreza (A)	IPM	Vulnerables	Severos	Número de Privaciones	Vulnerables respecto a los no pobres	Severos respecto a los pobres
2012	62.60	41.40	0.26	18.50	18.20	6.20	49.60	29.00
2013	61.70	40.40	0.25	16.30	16.50	6.10	42.50	26.70
2014	59.50	39.80	0.24	18.10	14.70	6.00	44.50	24.80
2015	60.80	39.40	0.24	18.50	14.80	5.90	47.10	24.40
2016	59.80	40.00	0.24	18.30	15.10	6.00	45.40	25.20
2017 *	59.80	38.90	0.23	20.20	12.90	5.80	50.30	21.50
2018 *	58.20	39.70	0.23	19.30	14.40	6.00	46.30	24.70

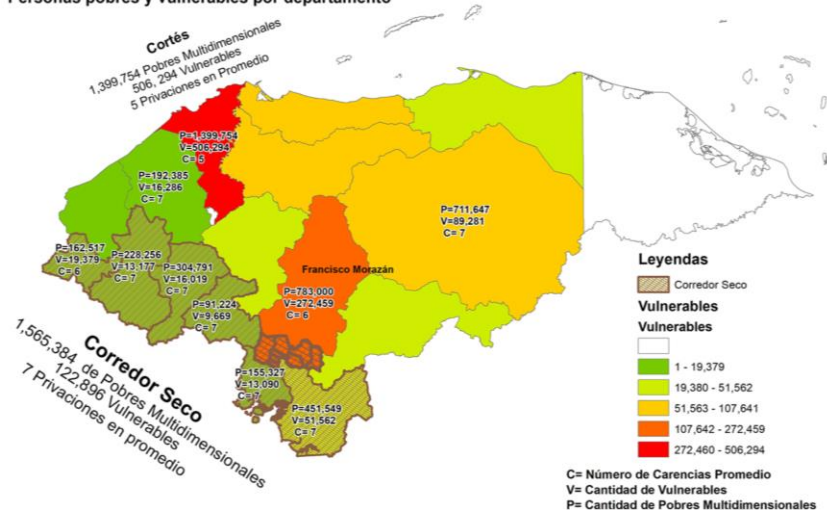
Fuente: Cálculos propios (SCGG – Dirección Presidencial de Monitoreo y Evaluación) en base a datos de la EPHPM, INE, meses de Julio de cada año, periodo 2012 – 2018.

⁴² Latino América Indígena Banco Mundial, 2015.

⁴³ Informe Índice de Desarrollo Humano 2018, PNUD

Mapa 3. Índice de Pobreza Multidimensional

Índice de Pobreza Multidimensional
Honduras 2016
Personas pobres y vulnerables por departamento



Por lo que se mantiene los siguientes retos:

Se requiere un cambio de gestión del modelo económico de Honduras y la perspectiva de lo que significa progreso, ya que el modelo actual ha invisibilizado a los Pueblos Indígenas.

Este modelo ha profundizado las exclusiones, desigualdades, niveles de pobreza extrema, todo lo anterior se ha reflejado en pobreza extrema como resultado de esta pobreza, los Pueblos Indígenas de Honduras no son reconocidos en su plena ciudadanía y como sujetos de derechos.

Disminuir la exclusión que sufren los Pueblos Indígenas de Honduras e implementar los marcos jurídicos vinculados a Pueblos Indígenas y hacer realidad la ciudadanía plena y como sujetos de derechos.

Reducir la invisibilidad, lo anterior significa entre otras cosas además de tener datos poblacionales, contar con la misma información desagregada utilizando los mismos indicadores del Índice de Desarrollo Humano.

Mejorar el acceso a todos los servicios básicos ya sea en áreas urbanas o en áreas rurales, por ejemplo, las brechas rurales/urbano en acceso a electricidad de los indígenas son de dos a cinco veces mayores que entre no indígenas en Ecuador y Panamá.

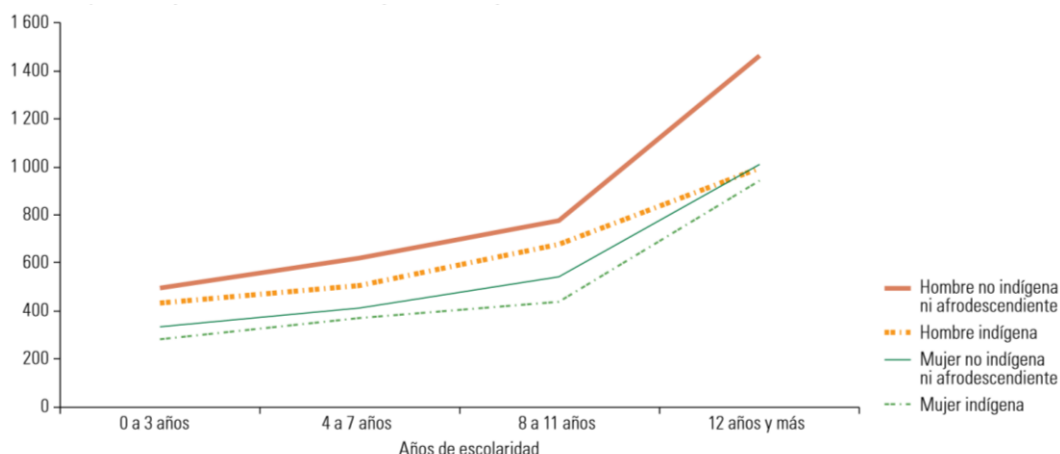
Reducción de los niveles de violencia que sufren las mujeres y las niñas en sus vidas cotidianas.

Disminución de los casos de criminalización de los defensores de los Derechos de los Pueblos Indígenas y de los Defensores de los Recursos Naturales que se encuentran en Territorios reconocidos para los Pueblos Indígenas.

Aumentar los años de educación primaria, secundaria y terciaria en las áreas urbanas y aumentar los índices de educación en las áreas rurales. La culminación de la educación primaria entre indígenas urbanos es 1,6 veces mayor que entre los que habitan en zonas rurales, la educación secundaria es 3,6 veces mayor y la terciaria es 7,7 veces mayor. El patrón es más pronunciado para la educación secundaria: la

probabilidad de que indígenas urbanos terminen la escuela secundaria es tres, cuatro o más veces mayor. La educación terciaria, por su parte, es marcadamente un privilegio urbano de muy pocos.

Gráfico 3. Ingresos laborales mensuales medios de los ocupados de 15 años y más, por sexo, condición étnico-racial y años de escolaridad, total nacional, alrededor de 2015 (En dólares de 2010 en paridad de poder adquisitivo)⁴⁴



X. Acción Colectiva e Individual

Hoy más que nunca resulta claro que para tener sociedades saludables, economías resilientes se dependerá más de la naturaleza, los desafíos globales que enfrentamos requieren una acción urgente y colectiva y los Pueblos Indígenas pueden contribuir al logro de estos desafíos por su experiencia de gestión y relación con la naturaleza.

Los Pueblos Indígenas han demostrado que pueden gestionar positivamente la conservación de la biodiversidad, disminución de degradación de la tierra y la reducción de los efectos negativos que produce el cambio climático.

Los Pueblos Indígenas pueden compartir su visión de la biodiversidad para ser utilizada para beneficio de la humanidad.

Los Pueblos Indígenas pueden aportar con sus conocimientos tradicionales ancestrales y aplicarlos a la ciencia.

Los Pueblos Indígenas pueden aportar con sus conocimientos, entre otros aspectos, también ha sido relevada en el Acuerdo de París en relación con los esfuerzos de adaptación al cambio climático.

Los Pueblos Indígenas habitan el 25 de la superficie de la tierra, sin embargo, ellos salvaguardan el 80 % de la biodiversidad del planeta.

El Secretario General ha expresado en ocasión al día de Biodiversidad del 2020: “Nuestras soluciones están en la naturaleza, conservar y gestionar de forma sostenible la diversidad biológica es necesario para mitigar las perturbaciones climáticas, garantizar la seguridad alimentaria e hídrica e incluso prevenir las

⁴⁴ Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), sobre la base de Banco de Datos de Encuestas de Hogares (BADEHOG). a Se incluyen: Bolivia (Estado Plurinacional de) (2015), Brasil (2015), Chile (2015), Ecuador (2016), Guatemala (2014), México (2016), Nicaragua (2014), Perú (2016) y Uruguay (2016).

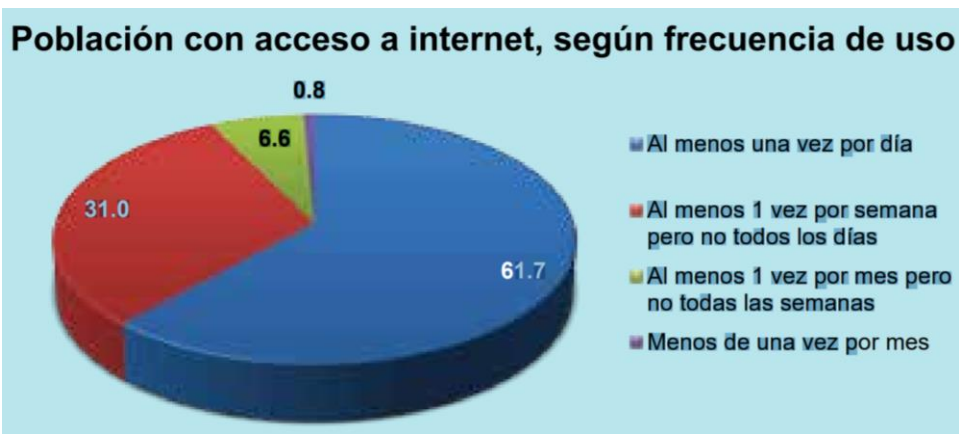
pandemias. El COVID-19, surgido de la naturaleza, ha puesto de relieve la íntima conexión que existe entre la salud humana y nuestra relación con el mundo natural, a medida que invadimos la naturaleza y saqueamos hábitats vitales, el número de especies en peligro es cada vez mayor.

Eso afecta también a la humanidad, y al futuro que queremos. Ahora, mientras intentamos salir de la crisis presente mejor que como entramos en ella, trabajemos juntos para preservar la diversidad biológica, de manera que podamos alcanzar nuestros Objetivos de Desarrollo Sostenible. De este modo protegeremos la salud y el bienestar de las generaciones venideras”.

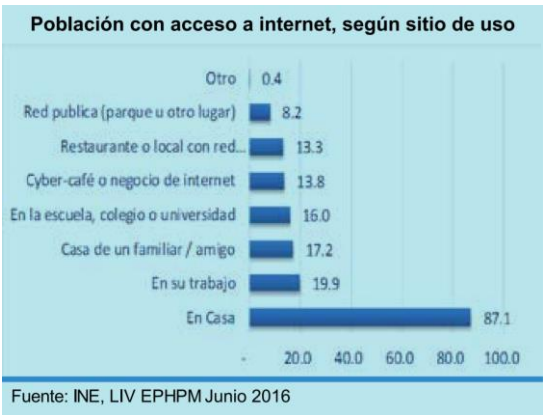
XI. Ciencia y Tecnología

América Latina presenta un rezago con relación al acceso de ciencias y tecnologías en relación con otras regiones del mundo, es de esperarse que los Pueblos Indígenas de Honduras presenten un rezago un poco más crítico que las poblaciones no indígenas.

Presentándose a continuación alguna información vinculada a ciencias y tecnología, según la encuesta de hogares 2016, tecnologías de información y comunicaciones TIC’s, Instituto Nacional de Estadísticas de Honduras, INEH.



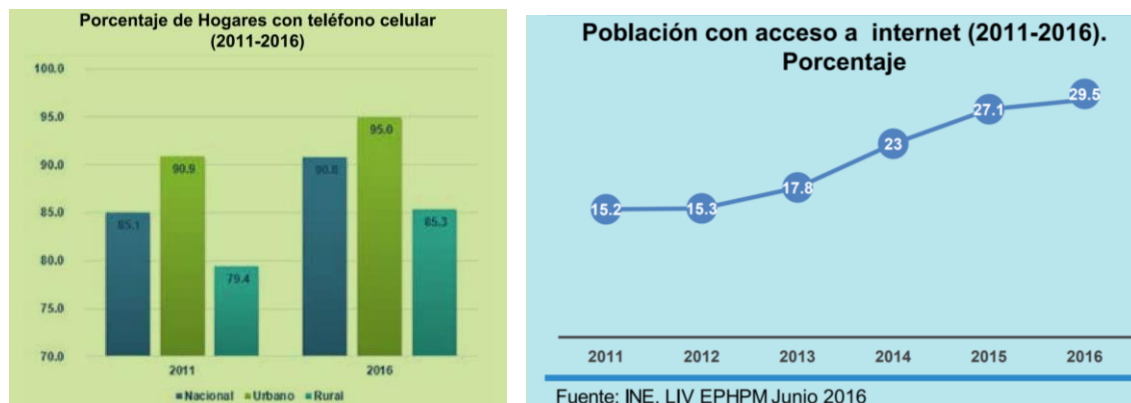
En el gráfico anterior, se muestra la población según frecuencia de uso sobresaliendo el 61.7% de las personas que hacen uso al menos una vez por día; asimismo, destaca el 31.0% de las personas que utilizan Internet, al menos una vez por semana, pero no todos los días.



Categoría	AÑO					
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Radio, radio grabadora o equipo de sonido	72.9	71.2	72.5	65.7	63.8	62.6
Televisor	72.5	72.2	75.2	77.4	77.7	79.6
Hogares Con Computadora	17.6	16.5	20.1	20.6	19.7	19.9
Teléfono celular(móvil)	85.1	85.1	87.6	89.3	91.6	90.8
Teléfono Fijo	25.5	22.2	20.7	16.2	15.7	14.5

Fuente: INE, LIV EPHPM Junio 2016

Gráficos de acceso a internet según sitio de uso y equipamiento del hogar en tecnologías de información y comunicaciones.



Gráficos de porcentajes de hogares con teléfono celular e incremento de acceso a internet.

Los gráficos anteriores son datos básicos de acceso a la tecnologías e información de la comunicación.

Sin embargo, en el presente análisis, se ha mencionado que la mayoría de los Pueblos Indígenas viven en el área rural, es de esperarse que estos indicadores serán menores en las áreas rurales.

Importante hay que mencionar que actualmente existen otros indicadores vinculados a la tecnología e innovación, tales como: números de investigadores vinculados a ciencia y tecnología, acceso de mujeres a universidades de ciencias y tecnologías, tecnologías e innovación, mujeres investigadoras, brechas de internet por géneros, desarrollo de patentes.

Importante hay que destacar que no se cuenta con un presupuesto específico para los Pueblos Indígenas para ser utilizados en ciencia, tecnología e innovación.

XII. Bibliografía consultada:

CEPAL: Los Pueblos Indígenas en América Latina, Avances en el último decenio y retos pendientes para la garantía de sus derechos, Capítulo II, Pág.98.

Informe de la Relatora Especial sobre los derechos de los pueblos indígenas 2018.

Informe índice de Desarrollo Humano 2019, PNUD.

Global Report on the situation on land, territories and resources of indigenous peoples.

Estado Global de la Democracia 2019, www.idea.int

E/2019/19 Resumen de la labor realizada por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe en 2018 y 2019.

Latinoamérica Indígena en el Siglo XXI, Grupo del Banco Mundial, 2015.

Derechos de los pueblos Indígenas, Marcos Jurídicos Institucionales en los estados miembros del FILAC.

Exámenes Periódicos Universales Oficina del Alto Comisionado de Naciones Unidas para los Derechos Humanos.

Impacto del COVID-19 en América Latina, CEPAL

Nudos críticos del desarrollo social inclusivo en América Latina y el Caribe.

Examen Nacional Voluntaria, Honduras, 2017

Índice de Pobreza Multidimensional Honduras

Plan Estratégico de Gobierno 2018-2020, Secretaria General de Coordinación de Gobierno