

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
CENTRO UNIVERSITARIO DE OCCIDENTE
DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA DE MÉDICO Y CIRUJANO
PRIMER AÑO I – CICLO 2019
CURSO: SALUD PUBLICA I
QUINTO EXAMEN PARCIAL, SEMANA 20
DOCENTES DRA. ROCÍO BARRIOS / DR. WILIAN CASTAÑEDA



INFOGRAFÍAS

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE Y SITUACIÓN ACTUAL EN GUATEMALA



Guatemala perdió Q.1 mil millones en desastres naturales en el 2018



OBJETIVO 1

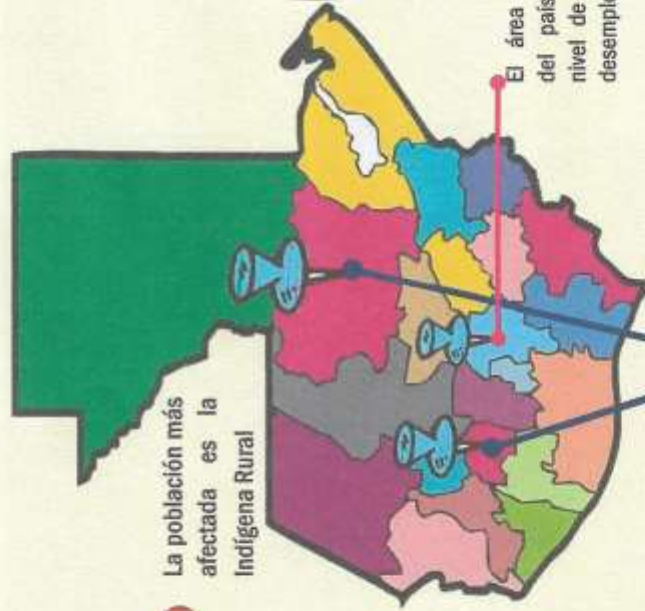
Poner fin a la pobreza en todas sus formas

El 61.1% de los guatemaltecos son multidimensionalmente pobres, de estos, a casi la mitad carece de 7 a 8 de los indicadores.

La incidencia de la pobreza en el área rural es el doble de la reportada en el área urbana, con 40.3% y 82.5% respectivamente, en la segunda, la población sufre entre 8 y 9 privaciones a la vez.

Guatemala registra 59.3% de habitantes en Pobreza y Pobreza Extrema (10 millones de habitantes)

La población más afectada es la Indígena Rural



Alta Verapaz y Sololá presentan los mayores índices de pobreza, con porcentajes superiores de 80%.

G1



En diciembre de 2018 la tasa de desempleo de Guatemala es de un 2.8 por ciento de la Población Económicamente Activa, nivel ligeramente superior al de 2.7 por ciento registrado en 2017

El Subempleo en 2018 ascendió a 10 %.

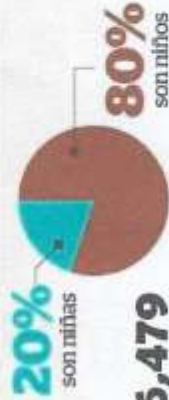
Si sumamos ambas tasas, el desempleo **tácito** en nuestro país sería de un 12.8%

Actividad económica

Actividad económica	Sector
58.8%	Agricultura
60%	no reciben un pago
32.0%	Servicios
20%	empleados privados
9.3%	Industria
14%	son jornaleros
6 por ciento	trabajan en casa

Trabajo infantil

Guatemala ocupa el cuarto lugar en nivel latinoamericano de trabajo infantil



396,479

Niños, niñas y adolescentes trabajan (diciembre 2018)



OBJETIVO 2

PONER FIN AL HAMBRE, LOGRAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA MEJORA DE LA NUTRICIÓN Y PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE EN GUATEMALA



Entre el 2016 y el 2019 la desnutrición crónica incrementó en 6,9%

En Guatemala el 49,8% de los niños sufre desnutrición crónica, esto es, 1 de cada 2



En la población escolar se encuentran porcentajes más altos en niños y niñas de origen indígena y en aquellos que habitan en áreas rurales

Sólo el 50% de los niños menores de 6 meses reciben lactancia materna exclusiva



La agricultura es un subsector importante en la economía guatemalteca ya que genera alrededor del 14 por ciento del producto interno bruto (PIB)

La agricultura emplea entre el 40 y el 50 por ciento de mano de obra y contribuye con el ingreso de más del 50 por ciento de las divisas a través de las exportaciones.



El retraso en el crecimiento descendió de 55,6 por ciento en 1995 a 46,5 por ciento en 2014



Guatemala es primero en desnutrición entre los 22 países de América Latina y el Caribe

OBJETIVO 3 Garantizar Una Vida Sana y Promover el bienestar de Todos a Todas las edades

Mejorar la Salud reproductiva materna infantil
 acabar con las enfermedades transmisibles,
 disminuir las enfermedades no transmisibles.



Garantizar una vida sana y Promover el bienestar de todos a todas las edades es importante para la construcción.



SALUD REPRODUCTIVA

Respetar Bienestar individual, responsable mente el numero de hijos(as) entre los nacimientos planificados.
 Proteger
 Cumplir

El periodo, los años 2000 y 2015 presento una disminución de 46% de incidencia de VIH, una reducción de 77% en incidencia de tuberculosis, un descenso de 41% en incidencia de paludismo, y descenso del 21% de personas que requieren de tratamiento masivo o individual y atención a enfermedades tropicales.



PRINCIPALES ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

- El cancer, la diabetes
- Enfermedades Cardio Vasculares y enfermedades Respiratorias Crónicas.
- 2007 se registraron 145 millones de defunciones. 37% menores de 70 años.
- Causado por el tabaquismo y exposición pasiva al humo.
- Abuso de Sustancias adictivas.



Un Estimado

4.3 millones de personas mueren, fueron atribuidas a la contaminación del aire ambiental.
 Debido a:
 - Fuentes industriales
 - Quema de desechos
 - Uso de combustibles.



NAMASTE ALL DAY

EL REGIMEN ALIMENTARIO

- Poco saludable
- Inactividad Física
- Obesidad y Consumo de alcohol.



OBJETIVO - REDUCIR LA MORTALIDAD INFANTIL

Poner fin a muertes de Recien nacidos y niños menores de 5 años.



Acceso Universal

Constituye un componente del problema de Salud Publica en GUATEMALA y Region, como, reto para el desarrollo universal.
 - Protección Contra riesgos financieros
 - Acceso a servicios de Salud de Calidad y acceso medico, eficaces, asequibles y Calidad para todos.

A NIVEL REGIONAL

La mortalidad materna y Materna severa, continúa siendo un problema de salud Publica.



Educación en Guatemala

4



Hay 2 millones de jóvenes que están fuera del sistema educativo y se prevé que la cifra incremente a 3.5 millones para el 2030.



De cada 100 niños que empiezan los estudios de primaria, solo 25 los terminan.

1.8: Es el número promedio de años que una mujer indígena guatemalteca permanece en la escuela.



75%: Es el porcentaje de analfabetismo en muchas de las áreas rurales de Guatemala



■ Sin educación (75%)
■ Con educación (25%)

De las casi 33 mil escuelas que hay por lo menos cinco mil están sin energía eléctrica y a otras les falta remozamiento.



Cada estudiante recibe un platico valorado en Q4, Q1 más que en 2018. Las viandas favorecen a no menos de 2 millones 526 mil alumnos de primaria y preprimaria del sector oficial.

“La educación es el arma más poderosa que puedes usar para cambiar el mundo”
-Nelson Mandela

F4

> El 2.38% de la población femenina ha sufrido violencia sexual.



> En 2.011 las tasas de analfabetismo en mujeres indígenas son 48% y en mujeres no indígenas 19%.



> Solamente el 27% de las alcaldías son dirigidas por mujeres.



> Más de 4,000 niñas de 10 a 14 años dan a luz cada año.



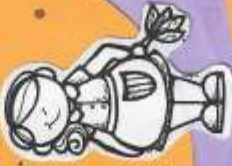
La igualdad de género y la capacidad de empoderar a todas las mujeres y niñas



> Guatemala es uno de los países con la mayor tasa de muertes violentas de mujeres (9.7 de cada 100,000 personas).



> Aproximadamente 7.2% de la fuerza laboral de mujeres (160,000) trabajan como empleadas domésticas.



> Hoy día se gradúan más mujeres que hombres en la universidad, siendo un 70% con marcada feminización.



La desigualdad de género persiste en todo el mundo, arrebatando a mujeres y niñas sus oportunidades y derechos básicos.



En Guatemala en el año 2014 el 75% de la población tuvo acceso a agua potable

De los 22 departamentos los que tienen menos acceso a las fuentes de agua son: Alta Verapaz (44.5%), Retalhuleu y Escuintla

A nivel guatemalteco los departamentos que tienen mayor acceso a las fuentes de agua son: Sololá (97.1%) y Sacatepéquez (94.9%)



Segeplan 2015, indica que en 2014 el 76.3% de la población guatemalteca contaba con acceso a fuentes mejoradas en abastecimiento de agua.

Perfil ambiental, 14 ríos principales y cuatro lagos presentaron altos porcentajes en contaminantes físicos orgánicos y tóxicos

Objetivo No. 6

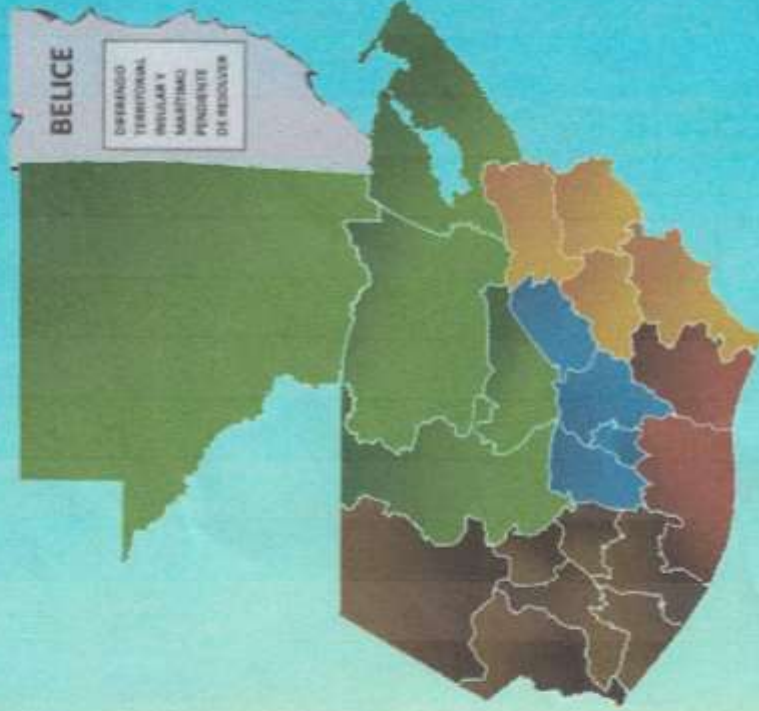
Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos



C6

Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos

Guatemala



Tipo de energía necesaria para satisfacer necesidades



1 Distancia

En Alta Verapaz las viviendas y comunidades están muy dispersas. Este departamento cuenta con una cobertura del 36.3%.

2

Topografía y dispersión de las casas

Razones de la lentitud de la cobertura eléctrica

3 Rechazo

En Quiché las comunidades se resisten a utilizar el servicio de energía eléctrica.

De las 15,438,384 personas reportadas en el año 2013 por parte del INE; 2,207,000 no cuentan con cobertura eléctrica, esto corresponde al 14.3% de la población



A paso lento

En el reporte entregado en el año 2006 se informó que la cobertura eléctrica era de un 85.1% de toda la población. Al actualizar los datos del año 2012 se puede observar que existió un estancamiento durante 6 años, pues solamente se incrementó en un 0.6% la cobertura eléctrica.



FUENTE: Prensa Libre. Conoce el lento avance de la cobertura eléctrica en Guatemala. Prensa Libre. 2013 Agosto

OBJETIVO 8: PROMOVER EL CRECIMIENTO ECONÓMICO SOSTENIDO

B8

Según reportes de ICEFI y UNICEF, hay un total de 291,467 niños y niñas (10-15 años), que participan en el mercado laboral. Dos tercios son empleados en labores agrícolas y son indígenas, así mismo el 26% está conformado por niñas trabajadoras quienes ganan alrededor del 22% del salario mínimo



De acuerdo con estimaciones del Banco de Guatemala, el año 2013 cerró con un crecimiento de 3.5%

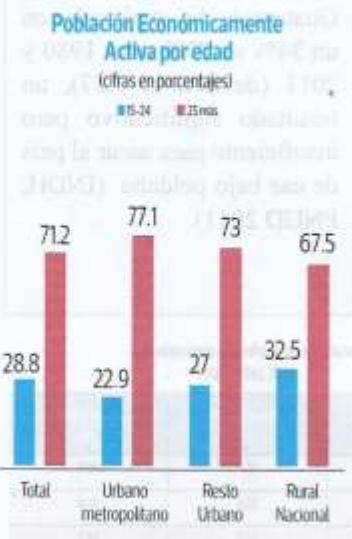


Misión: Promover la estabilidad en el nivel general de precios



La discriminación por género, etnia y edad persiste en el ámbito laboral, ya que en promedio el salario es un 22% menor que la media nacional,

De acuerdo al reporte del Banco de Guatemala, la actividad económica medida por la estimación del IMAE, reportó una leve aceleración en julio de 2019, pues registró una tasa de crecimiento de 3,2%, alza que es mayor a la variación de 3,1% reportada en junio de este año.



Por el lado del gasto, el componente más importante y más estable del PIB lo constituye el consumo, es decir el gasto de los hogares y del gobierno en bienes y servicios. Durante el período 2001-2012 representó en promedio 95.5%, cifra relativamente alta, que se traduce en bajos niveles de ahorro e inversión social, lo que reduce de manera significativa el potencial de crecimiento del país en el mediano y largo plazo. En consecuencia, el país manifiesta un saldo negativo en la balanza comercial en alrededor de 13.5% del PIB

La economía campesina en Guatemala tiene su base en la agricultura familiar. Un alto porcentaje del PIB es representado por el Sector Agrícola (14%). El sujeto priorizado es el agricultor como generador de ingresos.



9 INDUSTRIA INNOVACIONE INFRAESTRUCTURA



Guatemala

Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización exclusiva y sostenible y fomentar la innovación.

F9

La inversión en infraestructura y la innovación son motores fundamentales del crecimiento y el desarrollo económico.

Proyectos innovadores



CASSA: Empresa diseñadora y constructora de viviendas sostenibles utilizando materiales naturales.



Barranqueando es un movimiento que busca recuperar los barrancos y usarlos como espacios de uso público.



Inversiones en investigación y desarrollo en Guatemala

El reducido presupuesto que el gobierno invierte en ciencia y tecnología, es el 0.029% del Producto Interno Bruto. Con apenas 11 publicaciones científicas por millón de habitantes

Sector Energía de Guatemala: la Política



- 1 plan nacional de energía. 2017-2032
- 2 plan de expansión del sistema de generación y transporte 2018-2032
- 3 plan nacional de eficiencia energética 2019-2032

Más de la mitad de la población mundial viviendo en ciudades, el transporte masivo y la energía renovable son cada vez más importantes, así como también el crecimiento de nuevas industrias y de las tecnologías de la información y las comunicaciones

Más de 4 mil millones de personas aún no tienen acceso a Internet; 90% de ellos están en el mundo en desarrollo



2.300 millones de personas carecen de acceso a saneamiento básico y casi 800 millones de personas carecen de acceso a agua potable.



2.6 mil millones de personas en países en desarrollo no tienen acceso permanente a electricidad.

Los sectores de energía renovable actualmente emplean a más de 2,3 millones de personas; el número podría llegar a 20 millones para 2030.



Herramientas para el desarrollo



Se adoptó el Índice de Pobreza Multidimensional –IPM– como una herramienta y estrategia para cumplir con los Objetivos de

Así impulsar acciones que contribuyan a reducir este flagelo, que afecta al 61,6 por ciento de la población, para diseñar intervenciones específicas para combatir la pobreza en el país

Emissiones de Gases de Efecto Invernadero Sector Energético Nacional



Transporte y movilidad

Durante el año 2017 se produjeron 17.69 millones de toneladas de CO2e, de las cuales el 53.87% corresponden al transporte terrestre

Y el 26.89% corresponden a actividades de generación eléctrica

Emissiones de GEI Sector Energía	2013	2014	2015	2016	2017
Generación Eléctrica	4.38	4.2	5.54	6.07	4.76
Refinación Petrolero	0.21	0.19	0.11	0.11	0.15
Industria Manufacturera y Construcción	1.29	1.29	2	2.05	2.15
Aviación	0.01	0	0	0	0
Transporte Terrestre	6.98	7.56	6.50	9.24	9.73
Consumo Comercial / Institucional	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05
Consumo Residencial	0.7	0.77	0.84	0.6	0.87
TOTAL	13.47	14.43	17.14	18.44	17.69

Se usa petróleo pero, el uso de otros energéticos como electricidad, GLP, gas natural, permitirá a largo plazo alcanzar la seguridad energética



Comercio y Servicios / Institucional



Es la actividad económica con mayor representación en el PIB. La administración gubernamental posee como objetivo reducir los costos del estado garantizando que las actividades puedan realizarse con la misma atención y responsabilidad, ya que los recursos económicos que no se destinan a cubrir los costos energéticos pueden utilizarse para el desarrollo del país.

OBJETIVO 10: REDUCIR LA DESIGUALDAD

El más reciente informe del Banco Mundial ubica a Guatemala en el cuarto puesto de los países de Latinoamérica con más desigualdad, es decir en los que hay demasiados pobres y la riqueza está concentrada en pocas personas.

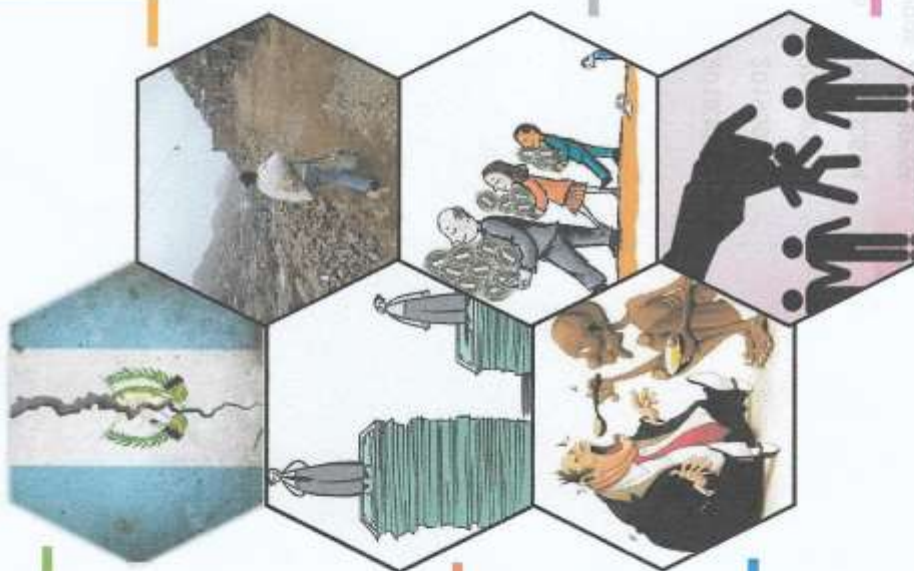
En Guatemala, el coeficiente de Gini, corregido por cuentas nacionales, que mide la desigualdad de ingresos se eleva a 0.63, uno de los índices más altos del mundo.

La desigualdad de ingresos y de riqueza y el acceso desigual a los recursos son elementos que impiden en gran medida el desarrollo humano de todas las personas. En países con altas desigualdades como Guatemala, el desarrollo humano solo será posible si se eliminan las barreras que limitan el progreso de mujeres, pueblos indígenas, jóvenes y minorías.

La principal causa de las migraciones no es la violencia ni siquiera la pobreza, es la desigualdad social. Y la causa principal de la desigualdad social es la brecha del poder adquisitivo que ha aumentado paradójicamente durante el periodo democrático (los programas de ajuste estructural), estrechando las oportunidades de bienestar, realización, acceso a activos y participación en el mercado de la mayoría de la población.

Hace 14 años el país recibió US\$2 mil 992 millones, pero solo esa cantidad es lo que se captó en los primeros cuatro meses del 2019 por US\$3 mil 070.4 millones.

En el cielo social se encuentra el 1% de los más ricos que se llevan los mismos ingresos que la mitad de la población, y las grandes empresas –solo 3% de las empresas formales– acumulan el 65% de los beneficios generados en el país.





11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



GUATEMALA

LOGRAR QUE LAS CIUDADES Y LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS SEAN INCLUSIVOS, SEGUROS, RESILIENTES.

Por lo que para el 2019 se esperaba que hubiera:

- Seguridad alimentaria, salud integral y educación para todos.
- Priorizar en el cuidado del ambiente y recursos naturales.
- Generar un alto porcentaje de empleo para la población

En Guatemala durante el último censo (2019) se registró que el 53.85% de la población vive en el área urbana y el 46.15% en áreas rurales



Ocupando el primer lugar

--Guatemala, con 3 millones de habitantes.

--Seguido por Alta Verapaz, Huehuetenango, San Marcos, Quetzaltenango y escuintla con un promedio de 1.3 millones de habitantes cada departamento.

Se priorizaron las seis necesidades más sentidas por la población: (a) cuidar el agua, (b) reducir la deforestación y la pérdida de biodiversidad, (c) mejorar la gestión ambiental del país, (d) limpiar el país de desechos sólidos, (e) prepararnos para el cambio climático, y (f) producir sosteniblemente



La inseguridad política no ha permitido que el país pueda desarrollar y consolidar los espacios y mecanismos institucionales para la participación ciudadana

En esta Política General de Gobierno se da continuidad al Pacto Ambiental 2016-2020. Este surgió después de las movilizaciones ciudadanas de 2015, como una respuesta ante el clamor creciente por la mejor gestión del medioambiente y el patrimonio natural



GUATEMALA

D3

GARANTIZAR MODALIDADES DE CONSUMO Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE

TOXICIDAD ACUÁTICA



OBJETIVO 12

El lago de Amatitlán es el cuarto cuerpo de agua dulce más grande de Guatemala. Sin embargo está siendo altamente contaminado por las descargas del área metropolitana. Recibe al menos 500 mil toneladas de sedimentos al año.



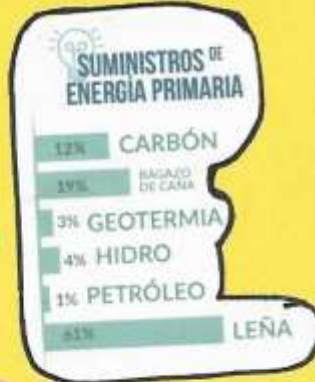
ESCAZOS DE AGUA

El abastecimiento de agua proviene en un 50.4% de aguas superficiales y 49.60% de aguas subterráneas. Se necesitan 330 años para recuperar el volumen de agua subterránea.



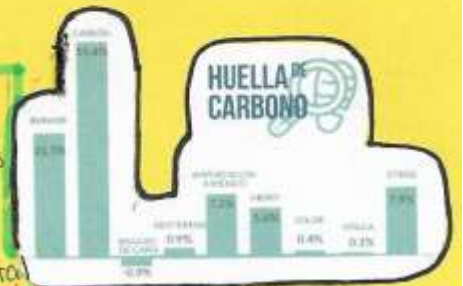
La leña como combustible es utilizada en forma ineficiente, el 81% de los hogares que la consumen, utilizan la estufa, la cual desaprovecha 90% de energía consumida.

SUMINISTROS DE ENERGÍA PRIMARIA



HUELLA DE CARBONO

Esfuerzo nacional que agrupará todas las actividades, proyectos, programas y estrategias ejecutados por entidades gubernamentales, para fomentar el crecimiento económico y sostenible a largo plazo, mejorar la gestión ambiental.



ACCIÓN POR EL CLIMA

¡Un país vulnerable ante el cambio climático!
En Guatemala estamos viviendo los graves efectos de este fenómeno. Los hallazgos muestran que en los últimos 40 años la temperatura ha aumentado y la lluvia es más intensa.

1

Guatemala se encuentra en el puesto 7 dentro de un listado de 15 países con mayor riesgo de una catástrofe tras un evento natural extremo, de acuerdo al Índice Mundial de Riesgo 2018

3

El cambio climático también traerá temperaturas más altas lo que aumentará la probabilidad de tener regiones áridas y con menor productividad agrícola.

5

Guatemala cuenta con políticas públicas e instrumentos legales sobre este tema: **Ley de Cambio Climático (Decreto 7-2013)**. De esta ley nació el Consejo Nacional de Cambio Climático, ente regido por el Presidente de la República, con participación pública y privada.

7

Los agricultores reportan que es más difícil ahora predecir el inicio y el fin de la época lluviosa esto les complica mucho determinar cuándo hacer la siembra. Las famosas "aguas de mayo" no han llegado en los últimos años ya que la época lluviosa ahora está establecida hasta junio.

2

El cambio climático se manifestará en nuestro país esencialmente como un problema de manejo de agua.

4

Un análisis muestra una **disminución de un 13% en la lluvia del país para el año 2050 y del 27% para el 2100**, pueden resultar en un aumento considerable del estrés hídrico que el país ya evidencia en varias regiones, particularmente las regiones orientales del país y las áreas al sur de los departamentos de Huehuetenango, Quiché y las Verapaces.

6

14

VIDA MARINA



GUATEMALA

CONSERVAR Y UTILIZAR SOSTENIBLEMENTE LOS OCÉANOS, LOS MARES Y LOS RECURSOS MARINOS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

E5



Guatemala cuenta con costas en el Pacífico (254 km) y en el Atlántico (148 km). Se estima que el territorio marino cubre 120,229.59 km².



Los litorales de Guatemala representan el sustento de aproximadamente 300 comunidades de 7 departamentos del país. La pesca es un medio de vida para más de 12,400 pescadores artesanales en el Pacífico y el Caribe.

El Proyecto "Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en Áreas Protegidas Marino Costeras" ejecutado por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) implementado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) con el financiamiento del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), está articulando actores y acciones en el Pacífico para contribuir con la gestión sostenible de los océanos y sus costas.



ÁREA PROTEGIDA

El proyecto busca contribuir con la ampliación y/o creación de cinco nuevas áreas marino costeras basadas en información científica y procesos participativos en la Costa del Pacífico: Manchón-Guamuchal, Sipacate-Naranjo, Monterrico, Hawat y Las Lisas.

La actividad pesquera en el Océano Pacífico comprende la pesca industrial de camarón, atún, peces pelágicos y demersales, sardina, langostino chileno y pesca deportiva. En el área del Océano Atlántico se de la pesca deportiva, de camarón de peces: pequeña escala y artesanal, manjúa y langosta. La pesca de aguas interiores mantiene pesca deportiva y de especies en general.



En el Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP), al día de hoy solo el 2.95% del territorio nacional representa áreas protegidas marino costeras, encontrándose esta área en el Refugio de Vida Silvestre Punta de Manabique en el Caribe.

USAC
UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA

Objetivo 15: Proteger, Restablecer y Promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres

A3

gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad

7,000 especies de animales y plantas
En el comercio ilegal involucra **120**
países.

Si el medio ambiente fuera más saludable, cada año se podría evitar hasta **13** millones de defunciones podrían prevenirse mediante intervenciones bien focalizadas como el aumento de almacenamiento, seguros del agua doméstica, mayor higiene y utilización de combustibles más limpios y seguros.



Guatemala se encuentra entre los **10** países más vulnerables al cambio climático a nivel global.

Guatemala es un tesoro natural. Es uno de los 19 países megadiversos que aportan el 70% de la totalidad de la biodiversidad del planeta.

Amenazas

- Inundaciones
- Heladas y sequías
- Incremento en riesgos de enfermedad
- Inseguridad alimentaria y pobreza

Artículo 82:

(Precedido por el artículo 26 del Decreto no. 110-96) tráfico ilegal de flora y fauna.

Según el departamento de salud y ambiente:

- 90% fuentes superficiales se encuentran contaminadas.
- 40% de la población no posee agua potable.
- 86% hogares utilizan carbón y leña para cocinar alimentos



Los anfibios también enfrenta un alto riesgo de extinción, con un 44% bajo amenaza.

OBJETIVO 16



Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y construir a todos los niveles instituciones eficaces e inclusivas que rindan cuentas.



Violencia contra la mujer

Entre 2007 y 2012 hubo 9,1 asesinatos por cada 1000.0000 mujeres, Según la Policía Nacional de Guatemala.

C7



Trata de Personas

En 2017 el Ministerio Público detectó 460 posibles víctimas de trata de personas, el 61% de los casos reportados son mujeres



Homicidios

Según Cifras del Inacif, Guatemala registra 2330 homicidios en lo que va del 2019



Corrupción impide desarrollo

Guatemala obtuvo la calificación más baja de su historia en el índice de Percepción de su corrupción 2018 al posicionarse en el lugar 164 de 180 naciones evaluadas por la (TI)



Extorsiones

La PNC reportó que en 2018 recibió 8 mil 672 denuncias por el delito de extorsión

**OBJETIVO 17
FORTALECER LOS MEDIOS DE
IMPLEMENTACIÓN Y REVITALIZAR
LA ALIANZA MUNDIAL PARA EL
DESARROLLO SOSTENIBLE**



En 2015, Guatemala, junto a 192 países alrededor del mundo, se comprometió con la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible, un planteamiento que da continuidad a los ODM, pero que incorpora dimensiones relacionadas con el crecimiento económico y la sostenibilidad ambiental,

Al cierre del ejercicio fiscal 2018, se estima como saldo en circulación de la deuda pública un monto de Q149,694.0 millones que corresponde al 24.8 por ciento del Producto Interno Bruto estimado para dicho año. Del total del saldo, el 57.5 por ciento corresponde a la deuda interna y 42.5 por ciento, a la deuda externa.



La deuda pública de Guatemala se situó en el 24.8 % del Producto Interno Bruto (PIB) en 2018, con lo que se ubicó como el tercer país de Latinoamérica con el endeudamiento más bajo, después de Perú (21 %) y Paraguay (17 %), de acuerdo con el estudio Panorama Fiscal de América Latina y el Caribe 2019, de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

De conformidad con lo establecido por el Consejo Nacional de Desarrollo Urbano y Rural (Conadur) en la Estrategia de articulación de la agenda de Objetivos de Desarrollo Sostenible con el Plan y la Política nacional de desarrollo K'atun: Nuestra Guatemala 2032. La implementación de este instrumento permitió priorizar la agenda, la cual quedó integrada por 17 objetivos, 129 metas —de las 169—, y 200 de los 241 indicadores que planteó la agenda a nivel Internacional

