



SEPTIEMBRE 2021

POR UNA ACCIÓN CLIMÁTICA CON IGUALDAD DE GÉNERO



Funded by
The European Union



Funded by
the European Union



NACIONES UNIDAS
CHILE



THE GOVERNMENT
OF THE GRAND DUCHY OF LUXEMBOURG
Ministry of the Environment, Climate
and Sustainable Development

Jamaica



Pearnel Charles Jr.

Ministro de Vivienda, Renovación Urbana, Medio Ambiente y Cambio Climático de Jamaica.

Proceso de diseño de readiness proposal

Objetivo de la sesión

Reflexionar, discutir e intercambiar experiencias en torno a dos desafíos:

1.- Necesidad de desagregar, recolectar y procesar datos desagregados por sexo sobre cambio climático a fin de visibilizar situaciones que repercuten en hombres y mujeres de manera diferente, y que actualmente son invisibles.

2.- Desarrollar e implementar sistemas de medición y seguimiento de progresos (o la falta de ellos), transparentes y con rendición de cuentas, en relación a la integración de género en políticas climáticas.



Jueves 23
de septiembre



10:00 - 11:30
hora de Chile



Transmisión a través del Youtube del Ministerio del Medio Ambiente de Chile (en español) y Euroclima+ (en inglés)

DATOS DESAGREGADOS POR SEXO HACIA INDICADORES DE CAMBIO CLIMÁTICO CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

MENSAJE



MIGUEL BARRETO

Coordinador Residente a.i. del Sistema de las Naciones Unidas en Chile

PANELISTAS



ANA ROJAS

consultora y experta en género y cambio climático del programa EUROCLIMA+



ENRIQUE DE ALBA

Vicepresidente del Instituto Nacional de Geografía y Estadística (INEGI) de México

PRESENTA



JACKIE SILES

Gerente Senior de Programa de Género. Informe PNUMA-UICN

MODERA



ANA PÉREZ CAMPOREALE

Coordinadora del Área de Políticas de Igualdad de Género / Programa EUROsocial+

SEPTIEMBRE 2021

Modera esta sesión:

Ana Pérez Camporeale

Coordinadora del Área de Políticas de
Igualdad de Género de

Eurosocial+



La inclusión de la perspectiva de género en la producción estadística genera información que:

- Hace **visible la magnitud y la intensidad de las distintas formas de desigualdades y discriminaciones de género** en distintos ámbitos de la vida y permite elaborar respuestas.
- **Ofrece estimaciones de la magnitud de las contribuciones** que realizan mujeres y hombres en ciertos campos específicos de la actividad humana.
- **Es un mecanismo eficiente para apoyar la toma de decisiones políticas**, evaluar los resultados de aquellas que ya han sido implementadas, monitorear los avances y retrocesos o estancamiento de estas acciones en el tiempo para promover la igualdad.



La inclusión de la perspectiva de género en la producción estadística genera información que (continuación):

- Ayuda a la identificación de las causas subyacentes.
- Facilita la evaluación del progreso hacia las metas acordadas.
- Permite que la opinión pública se sensibilice y conozca los efectos de las desigualdades de género.
- Apunta a evitar sesgos en la medición orientada a la elaboración de estadísticas de mejor calidad.
- Ofrece una importante fuente de retroalimentación.
- Evidencia la necesidad de mejorar los métodos y las clasificaciones requeridas para reflejar adecuadamente la realidad.



SEPTIEMBRE 2021

Indicadores de género y medio ambiente

MSc. Jackie Siles

Especialista senior de género y medio ambiente
Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, UICN



Contenido

La UICN y su
compromiso con la
generación de
información sobre
género

UICN -
PNUMA
publicación sobre
indicadores

UICN-
PNUMA
México
estudio de
caso

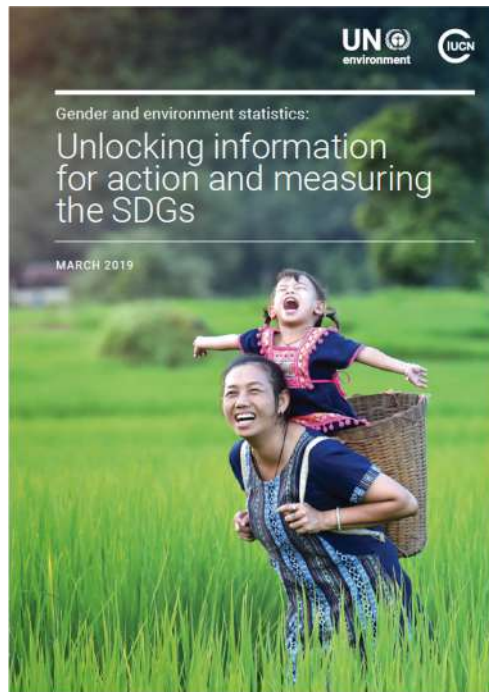
Recomen
daciones

El compromiso de la UICN

- +1.400 miembros; +18.000 expertos; en 160 países
- Programa Mundial de Derechos Humanos y Conservación
- Plataforma de Información de Medio Ambiente y Género
- Indicadores de género y medio ambiente (UICN-PNUMA)

Estadísticas de género y medio ambiente: desbloqueando la información para pasar a la acción y medir los ODS

- Lista de indicadores de género y medio ambiente a nivel nacional
- Recomendaciones en base a desafíos y buenas prácticas en Kenia, México y Laos
- Inclusión de indicadores de género y medio ambiente en marcos internacionales



Áreas Prioritarias de Género y Medio Ambiente

19
Indicadores

A. Derecho a tierra, recursos naturales y biodiversidad

B. Acceso a alimentación, energía, agua y saneamiento

C. Cambio climático, consumo y producción sostenible, y sanidad y bienestar

D. Mujeres en la toma de decisiones en el medio ambiente



Área prioritaria A: Derecho a la tierra, recursos naturales y biodiversidad

Derecho y tenencia de la tierra

2. (a) Proporción del total de la población agrícola con derechos de propiedad o derechos seguros sobre tierras agrícolas, desglosada por sexo; y (b) proporción de mujeres entre propietarios o titulares de derechos sobre tierras agrícolas, desglosada por tipo de tenencia.

ODS 5.a.1

Área prioritaria B: Acceso a alimentación, energía, agua y saneamiento

Acceso al agua

8. Proporción de la población que utiliza servicios de suministro de agua potable gestionados sin riesgos, desglosado por tipo de hogar.
8. Tiempo usado recogiendo agua para el consumo del hogar. desglosado por tipo de hogar.

**Similar al
ODS 6.1.1**

Área prioritaria C: Cambio climático, consumo y producción sostenible, y salud y bienestar

Cambio climático

12. Número de personas muertas, desaparecidas y afectadas directamente atribuido a desastres relacionados con fenómenos hidrometeorológicos por cada 100,000 personas, desglosado por sexo.

**Similar al
ODS 13.1.1**



Área prioritaria D: Mujeres en la toma de decisiones en el medio ambiente

Toma de decisiones en el medio ambiente

17. Mujeres en la toma de decisiones medioambientales gubernamentales

- a. Ministros en ministerios ambientales, desglosado por sexo y sector

**Similar al
ODS 11.2.1**

Lista completa de indicadores

A. Derecho a la tierra, recursos naturales y biodiversidad

1. Proporción del total de la población adulta con derechos seguros de tenencia de la tierra: a) que posee documentación reconocida legalmente al respecto y b) considera seguros sus derechos, desglosada por sexo y tipo de tenencia.
2. (a) Proporción del total de la población agrícola con derechos de propiedad o derechos seguros sobre tierras agrícolas, desglosada por sexo; y (b) proporción de mujeres entre propietarios o titulares de derechos sobre tierras agrícolas, desglosada por tipo de tenencia.

A. Acceso a alimentación, energía, agua y saneamiento

1. Porcentaje de alimentos que provienen directamente de métodos extractivos (caza, pesca y recolección), desglosado por tipo de alimento, de hogar y ubicación geográfica (rural o urbana).
2. Tiempo usado en la recolección de plantas, hongos, flores o frutos silvestres; pesca y caza para consumo del hogar, desglosado por sexo.
3. Tiempo usado sembrando, cuidando y cosechando un huerto, y criando animales de corral para consumo del hogar, desglosado por sexo.

Lista completa de indicadores (continúa)

B. Acceso a alimentación, energía, agua y saneamiento (continúa)

6. Proporción de la población cuya fuente primaria de energía son los combustibles y tecnologías limpias, desglosado por usuario principal.
7. Tiempo usado en la recolección de combustible para el consumo del hogar, desglosado por sexo.
8. Proporción de la población que utiliza servicios de suministro de agua potable gestionados sin riesgos, desglosado por tipo de hogar.
9. Tiempo usado recogiendo agua para el consumo del hogar. desglosado por tipo de hogar.
10. Proporción de la población que utiliza: a) servicios de saneamiento gestionados sin riesgos y b) instalaciones para el lavado de manos con agua y jabón, desglosado por tipo de hogar.
11. Tasas de mortalidad y morbilidad atribuidas al agua insalubre, el saneamiento deficiente y la falta de higiene, desglosadas por sexo.

Lista completa de indicadores (continúa)

C. Cambio climático, consumo y producción sostenible, y salud y bienestar

12. Número de personas muertas, desaparecidas y afectadas directamente atribuido a desastres relacionados con fenómenos hidrometeorológicos por cada 100,000 personas, desglosado por sexo.
13. Tasas de mortalidad y morbilidad atribuidas a causas medioambientales (intoxicaciones involuntarias, calidad del aire y calidad del agua), desglosadas por edad y sexo.
14. Tasa de mortalidad atribuida a enfermedades transmitidas por vectores y por el agua, desglosada por sexo.
15. Proporción de la población que,
 - a. tiene fácil acceso al transporte público, desglosada por ubicación geográfica (urbana/rural), sexo, edad y personas con discapacidad; y
 - b. usa el transporte público, desglosada por ubicación geográfica (urbana/rural), sexo, edad y personas con discapacidad.
16. Gastos del consumidor, desglosados por tipo de hogar:
 - a. Gastos del hogar, desglosados por tipo de producto y tipo de hogar
 - b. Toma de decisiones sobre los gastos del hogar, desglosada por producto y sexo (toma de decisiones dentro del hogar)

Lista completa de indicadores (continúa)

D. Mujeres en la toma de decisiones en el medio ambiente

17. Mujeres en la toma de decisiones medioambientales gubernamentales
 - a.)Ministros en ministerios ambientales, desglosado por sexo y sector
18. Participación de las mujeres en la toma de decisiones de foros medioambientales
 - a. Delegados en Conferencias de las Partes (COP) medioambientales internacionales, como el CDB, la CMNUCC, la UNCCD o los Convenios de BRS, desglosados por sexo.
 - b. Cabeza de la delegación a COP medioambientales internacionales, como el CDB, la CMNUCC, la UNCCD o los Convenios de BRS, desglosados por sexo.
 - c. Participantes en foros ambientales nacionales, desglosado por sexo.
19. Participación de las mujeres en órganos de gobernanza ambiental de sectores específicos
 - a. Participación en órganos de gobernanza de tierras comunales, desglosado por sexo.
 - b. Participación en grupos forestales, desglosado por sexo.
 - c. Participación en órganos de gestión del agua, desglosado por sexo,
 - d. Directores ejecutivos en el suministro nacional de energía. desglosado por sexo.

Estadísticas de género y medio ambiente en México

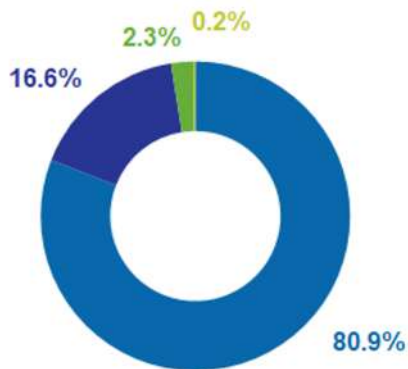
El **90%** de las personas empleadas formalmente en el sector agrícola y pesquero son **hombres**

Censo Económico, INEGI 2014

Solo el **20%** de las tierras comunitarias son propiedad de las **mujeres**

Censo Agropecuario, INEGI 2007

Total de ejidos y comunidades según sexo del presidente del comisariado y si es hablante de lengua indígena



■ Hombres no indígenas ■ Hombres indígenas
 ■ Mujeres no indígenas ■ Mujeres indígenas

Horas semanales dedicadas a actividades de autoconsumo y de preparación y servicio de alimentos, por tipo de actividad, según sexo y si es hablante de lengua indígena



Recomendaciones

- Fortalecer la cooperación entre ministerios y sistemas estadísticos
- Adaptar metodologías y encuestas existentes
- Invertir en capacitación sobre género y medio ambiente
- Armonizar los sistemas internacionales de monitoreo
- Fomentar espacios de diálogo y aprendizaje mutuo



Gracias por su atención

www.genderandenvironment.org

gender@iucn.org



COP25 CHILE 2019 | UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE



CEPAL



Unión Europea



ENCUENTRO REGIONAL

CAMBIO CLIMÁTICO E IGUALDAD DE GÉNERO

Preguntas de la audiencia



Funded by the European Union

EUROSOCIAL PROGRAMA PARA LA COHESIÓN SOCIAL



Financiado por la Unión Europea



NACIONES UNIDAS CHILE



THE GOVERNMENT OF THE GRAND DUCHY OF LUXEMBOURG Ministry of the Environment, Climate and Sustainable Development



SEPTIEMBRE 2021

Experiencias de la región



Naciones Unidas



Miguel Barreto

Coordinador del Sistema
de Naciones Unidas a.i.

EUROCLIMA+



Ana Victoria Rojas

Consultora y especialista en cambio climático y
género
Secretariado de EUROCLIMA+

EUROCLIMA+



- Programa de **cooperación regional** de la UE con América Latina, orientado a la sostenibilidad ambiental y el cambio climático
- Su **objetivo** es reducir el impacto del **cambio climático** y sus efectos en América Latina promoviendo la **mitigación y adaptación** al cambio climático, la resiliencia y la inversión
- Apoya el **diálogo** y la cooperación intrarregional sobre cuestiones climáticas en América Latina en torno a intereses estratégicos compartidos, guiados por el **Acuerdo de París y lo Objetivos de Desarrollo Sostenible**
- Guiado por los **mandatos para la igualdad de género de la Unión Europea**

Apoyo a proyectos sectoriales

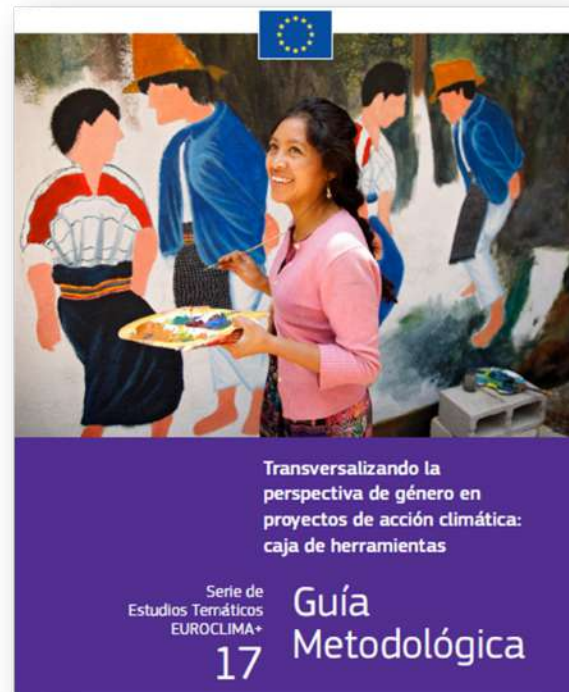
Objetivo

Apoyar a las organizaciones implementadoras de proyectos climáticos en la identificación de las brechas de género presentes en el ámbito de sus acciones y de acciones correctivas cuya implementación contribuya a cerrar dichas brechas.

Iniciativa apoyada por GIZ en su rol de Punto Focal de Género del Programa (2016-2020)

Estudio Temático 17

“ [Transversalizando la perspectiva de género en proyectos de acción climática: caja de herramientas \(euroclimaplus.org\)](http://euroclimaplus.org) ”



Contenido de la caja de herramientas

Incluye información sobre diversas consideraciones de género relevantes para las acciones climáticas. Está compuesta por los siguientes elementos:

Transversalización de la perspectiva de género en el ciclo de proyectos

Elementos de género en el ciclo de proyectos

Inclusión de consideraciones de género en reportes de progreso
Matriz Autoevaluación 1

Transversalización de la perspectiva de género en las instituciones
Matriz Autoevaluación 2

Fortalecer la participación de las mujeres en capacitaciones y toma de decisiones

¿Cómo saber si el proyecto transversaliza la perspectiva de género?
Matriz Autoevaluación 3

Guías temáticas por sector



Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas



Eficiencia Energética



Gestión del Agua



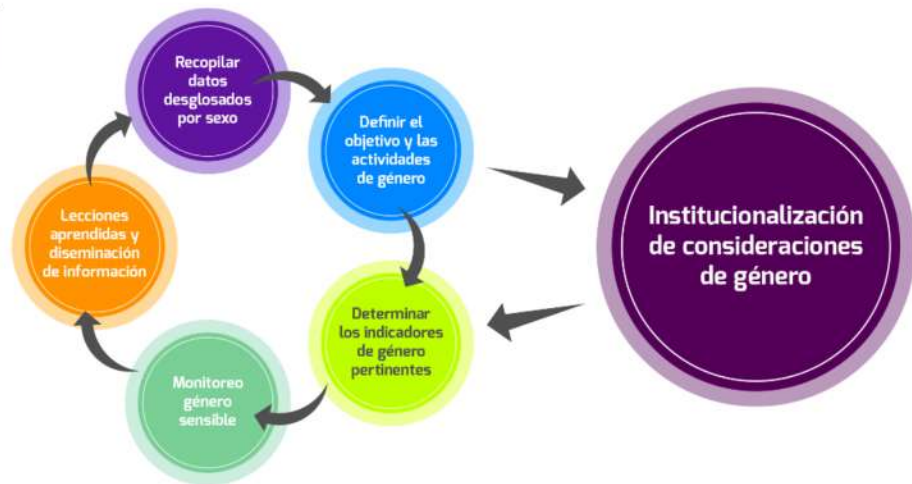
Gestión de Riesgo y Desastres



Movilidad Urbana



Producción Resiliente de Alimentos



Preguntas guía: información de género

Identificación de información desagregada por sexo para comprender las brechas de género existentes y las implicaciones que estas tienen con relación al proyecto

Preguntas guía

- ✓ ¿Existen diferencias entre mujeres y hombres en cuanto al nivel de alfabetización?
- ✓ ¿Existen diferencias entre mujeres y hombres en cuanto al acceso a recursos naturales, financieros, etc.?
- ✓ ¿Cuál es la carga laboral (incluyendo la no remunerada) de mujeres y hombres? ¿Cuáles son las horas o fechas en que se dedican a ellas?
- ✓ ¿Cuáles son las actividades económicas tradicionalmente llevadas a cabo por mujeres y hombres?
- ✓ ¿Existen patrones de movilidad diferenciados para mujeres y hombres?
- ✓ ¿Cuáles son las aspiraciones o prioridades del proyecto para las mujeres? ¿Cuáles son las de los hombres?

Identificación de patrones de movilidad y preferencias de mujeres y hombres como parte de la línea base del proyecto

Identificación de patrones de movilidad de mujeres y hombres según el motivo de sus viajes

- ✓ ¿Se sabe cuál/es es/son el/los motivo/s de viaje más frecuentes de las/los mujeres/hombres?
- ✓ En caso de que las/los mujeres/hombres desistan de realizar un (tipo de) viaje, ¿se conoce/n el/los motivo/s que lleva/n a que un viaje no se realice?
- ✓ ¿Se sabe cuál es la razón para que un viaje se haga en varias etapas o con varias paradas?
- ✓ ¿Se sabe si las/los mujeres/hombres suelen viajar solas/os, acompañadas/os por dependientes (bebés, niñas/niños, personas con movilidad limitada o en silla de ruedas) o cargando un bulto adicional (como bolsas de compras, pañaleras, etc.)?
- ✓ ¿Se tiene conocimiento sobre el número de viajes realizados por motivo de actividades de cuidado (compras, trámites, llevar/recoger a alguien de la escuela/hospital, etc.)? ¿Y sobre el tiempo y eficiencia de las rutas de estos viajes?

Ejemplo de indicadores

Bienestar

- ✓ Reducción en el número de horas dedicadas por mujeres y niñas/hombres y niños a recolectar agua
- ✓ Reducción de gastos mensuales por mejoras en el consumo de energía de familias por tipo de jefatura (femenina, masculina)
- ✓ Disminución en el tiempo de viaje, desagregado por sexo

Productividad y empleo

- ✓ Porcentaje de mujeres/hombres que adoptaron técnicas mejoradas de agroforestería
- ✓ Número de mujeres capacitadas para trabajar en sectores no tradicionales (ej. conductoras de buses o de servicios privados, fontaneras, auditoras de electricidad, albañiles, etc.)
- ✓ Cambios en ingresos dependiendo de la actividad productiva a la que se dedican mujeres y hombres en el área de acción del proyecto.

Empoderamiento o participación política

- ✓ Número o porcentaje de mujeres/hombres que participan en los foros de discusión (ámbito local, regional o nacional)
- ✓ Número de prioridades expresadas por las mujeres, o por grupos considerados vulnerables, que son retomadas en el texto de las políticas para el manejo de riesgos
- ✓ Número o porcentaje de mujeres participando en comités de manejo de bosques, gestión de riesgo, gestión local de agua

Acceso a beneficios

- ✓ Número o porcentaje de hogares con jefatura femenina/masculina con acceso a servicio de agua potable
- ✓ Número o porcentaje de mujeres/hombres recibiendo servicios de extensionismo en sistemas agricultura resiliente a las sequías, manejo de bosques, sistemas de riego, etc.
- ✓ Número de personas, desagregado por sexo, recibiendo información temprana sobre sequías o inundaciones.

Construyendo objetivos, actividades e indicadores a partir de información de género

Tipo de objetivo	Identifique su objetivo u objetivos de género	Actividades requeridas para alcanzar este objetivo de género	Información de género y desagregada por sexo (línea base)	Indicadores a ser utilizados
<p>Bienestar Son aquellos objetivos que buscan mejorar las condiciones de vida de mujeres y hombres, por ejemplo, aliviando algunas tareas domésticas o mejorando los medios de subsistencia familiar.</p>				
<p>Productividad Son los objetivos que buscan aumentar los medios de producción, realizar acciones productivas más eficientes o con valor agregado, establecer o mejorar cadenas de producción, etc.</p>				
<p>Empoderamiento Son aquellos objetivos que aumentan la participación en la toma de decisiones y el conocimiento sobre los derechos de las personas o grupos sociales, o que llevarán a cabo cambios en la estructura de poder.</p>				
<p>Eficiencia Son aquellos objetivos que buscan mejorar el desempeño de un proyecto, programa o política.</p>				

Resultados

- **Incentivó la revisión de marcos lógicos** de proyectos para reajustar las actividades propuestas al contexto local en el cual se implementan
- **Fortaleció procesos de recolección de datos de línea base**, por ejemplo, en el 2020 se encuestaron 32 proyectos en proceso de implementación
- **Facilitó la revisión e inclusión de indicadores desagregados por sexo y de género** en todos los proyectos sectoriales



Lecciones aprendidas

- Agregar los indicadores de género de los proyectos climáticos a nivel de Programa requiere un esfuerzo planificado de construcción de estos indicadores y de las herramientas de monitoreo
- Es mucho más sencillo agregar indicadores de participación de beneficiarios, de forma desagregada por sexo, que agregar indicadores de género pues las brechas a cerrar por cada proyecto varía de acuerdo a su contexto
- A menos que se fortalezca la recolección de datos de género y desagregados por sexo durante los procesos de prediseño o de línea base, será difícil generar los indicadores de progreso necesarios para demostrar los beneficios del proyecto en particular



Gracias por su atención

www.euroclimaplus.org

Cofinanciado por:



Implementado por:



México



Dr. Cristopher Ballinas,
Director General de Derechos
Humanos y Democracia (SRE)

Mra. Camila Zepeda Lizama,
Directora General para Temas
Globales (SRE)



México



Dr. Enrique de Alba

Vicepresidente del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI (México)



[Translate Tweet](#)



Censo de Población y Vivienda 2020 (CPV 2020): herramienta para prevenir emergencias y atender a poblaciones en condiciones de vulnerabilidad

**Enrique de Alba
Vice-Presidente del INEGI**

Datos cambio climático y género

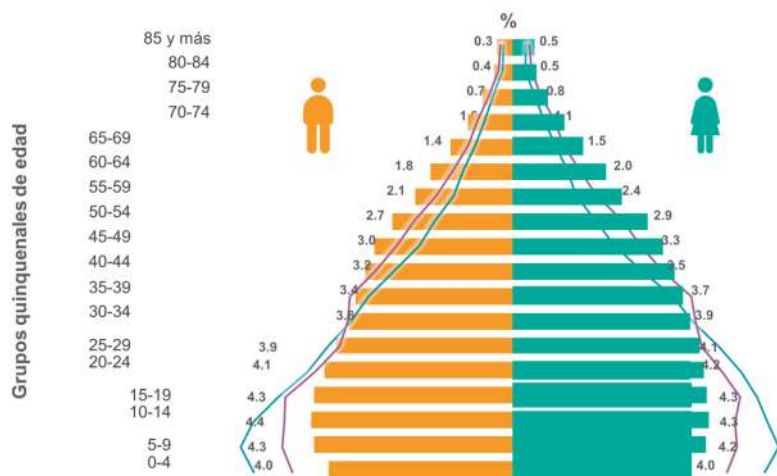
- INEGI e INMUJERES tienen más de 25 años trabajando en conjunto en alianza con CEPAL y ONUMUJERES
- Más de 40 programas de información con perspectiva de género y/o desagregaciones por sexo.
 - Atlas Nacional de Riesgo
 - Atlas Nacional de Vulnerabilidad al Cambio Climático. Indicadores con brechas de género
 - Sistema de Seguimiento al Programa Nacional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres
 - Sistema de Indicadores de los ODS
 - Indicadores de Pobreza multidimensional
 - Análisis de la Economía Regional



02 La población frente a peligros hidrometeorológicos



Estructura de la población (2000 - 2010 - 2020)



Nota: Los porcentajes pueden no sumar 100%, debido al redondeo que genera diferencias poco significativas.

Fuente: INEGI. 2020. Censo de Población y Vivienda

Grado de peligro por :

a) presencia de ciclones tropicales



b) bajas temperaturas



Fuente: Sistema Nacional de Protección Civil. Centro Nacional de Prevención de Desastres. Mapas de índices de riesgo a escala municipal por fenómenos meteorológicos. 2012.

Características socio económicas y situaciones de vulnerabilidad

Población

Temas	Cuestionario básico
Residentes habituales, sexo y edad	2
Hogares censales ¹	1
Fecundidad y mortalidad	2
Migración	4
Discapacidad	4
Etnicidad	4
Situación conyugal	1
Educación	4
Servicios de salud	1
Características económicas	3
Religión	1
Total	27

Vivienda

Temas	Cuestionario básico
Enumeración de las viviendas	1
Características constructivas	2
Tamaño y uso del espacio	2
Servicios básicos e instalaciones sanitarias	10
Equipamiento	2
Bienes y vehículos	6
Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)	9
Viviendas colectivas	1
Total	33

¹ Unidad formada por una o más personas, vinculadas o no por lazos de parentesco, que residen habitualmente en la misma vivienda particular.

Población con discapacidad, con limitación en la actividad cotidiana o con algún problema o condición mental



20 838 108

16.5%

Población con discapacidad

6 179 890

4.9%

Población con algún problema o condición mental

1 590 583

1.3%

Población con limitación

13 934 448

11.1%

Sólo discapacidad

5 577 595

4.4%

Discapacidad y problema o condición mental

602 295

0.5%

Sólo problema o condición mental

723 770

0.6%

Limitación y problema o condición mental

264 518

0.2%

Sólo limitación

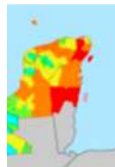
13 669 930

10.9%

Estadísticas de género y la vulnerabilidad municipal

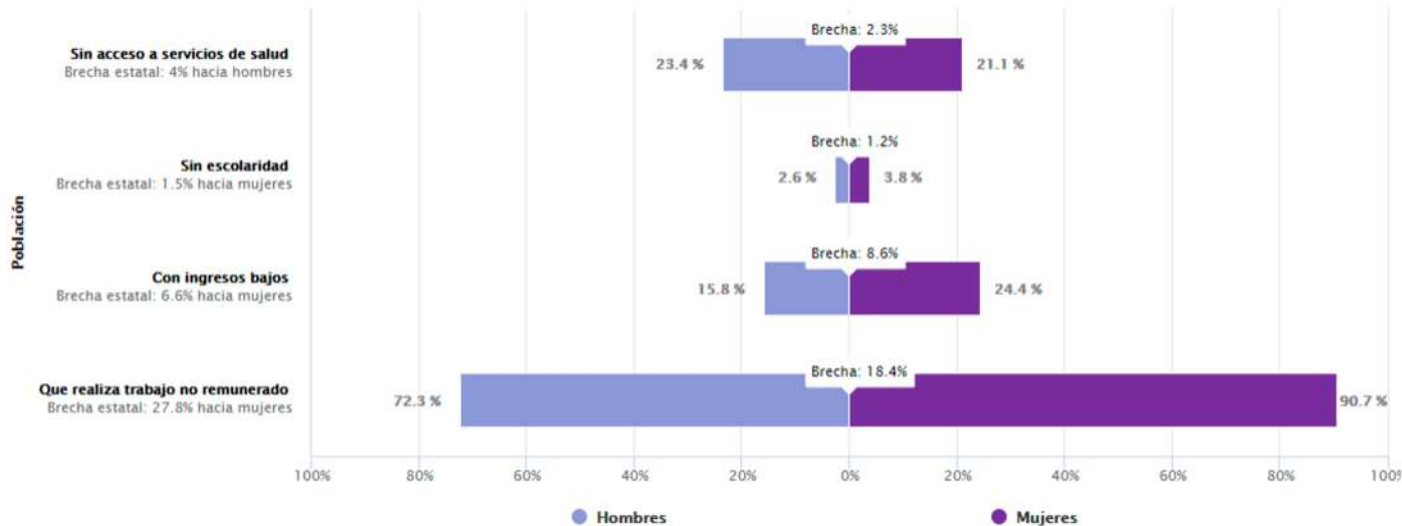


Atlas Nacional de Vulnerabilidad al Cambio Climático



Características socioeconómicas Cancún

Brechas de género por municipio (2015),
Benito Juárez, Quintana Roo



El CPV 2020 y la prevención y atención de emergencias



EL PAÍS

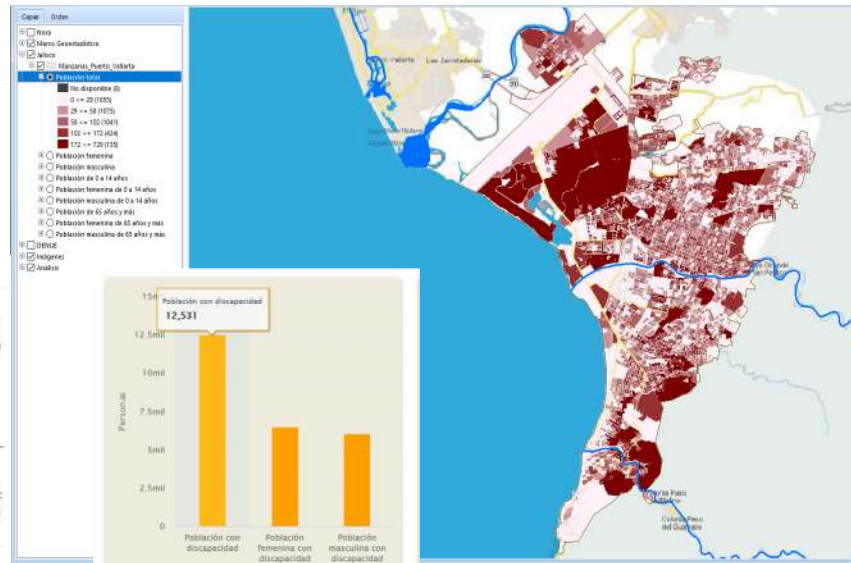
MÉXICO

derrumbe parcial de un hotel en Puerto Vallarta, en el Estado de Jalisco. El cuerpo del menor, de nacionalidad española, fue hallado este domingo, según informaron las autoridades estatales. Nora, que tocó tierra el sábado como un huracán de categoría 1 y este lunes se degradó a baja presión remanente, ha dejado también una mujer desaparecida y un lesionado, según ha informado este lunes el Gobierno en la conferencia matutina.

El ciclón se formó el pasado 25 de agosto sobre las costas del Pacífico. En su trayectoria ha tocado seis Estados y ha afectado 44 municipios de acuerdo con las autoridades. Este sábado a las cuatro de la mañana se convirtió en huracán de categoría 1 y ese mismo día tocó tierra por la noche en Puerto Vallarta, una ciudad turística en la que ocasionó intensas lluvias, inundaciones y derrumbes. El colapso parcial del hotel que provocó la muerte del menor, en el centro de Puerto Vallarta, se produjo debido al desbordamiento del río Cuale, según informó el

MÁS INFORMACIÓN
Biden, sobre el potente huracán Ida: "La devastación será inmensa"

'Ida' deja un rastro de destrucción tras su primer golpe a Luisiana

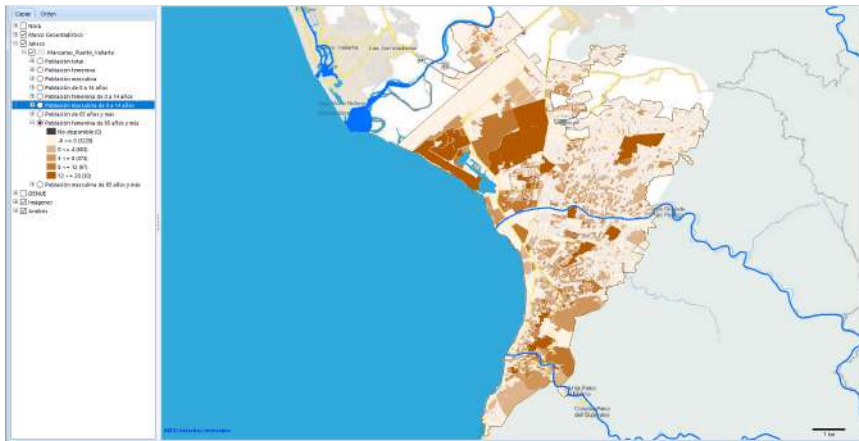


Sólo 20 % de los municipios cuentan con un Atlas de riesgos.

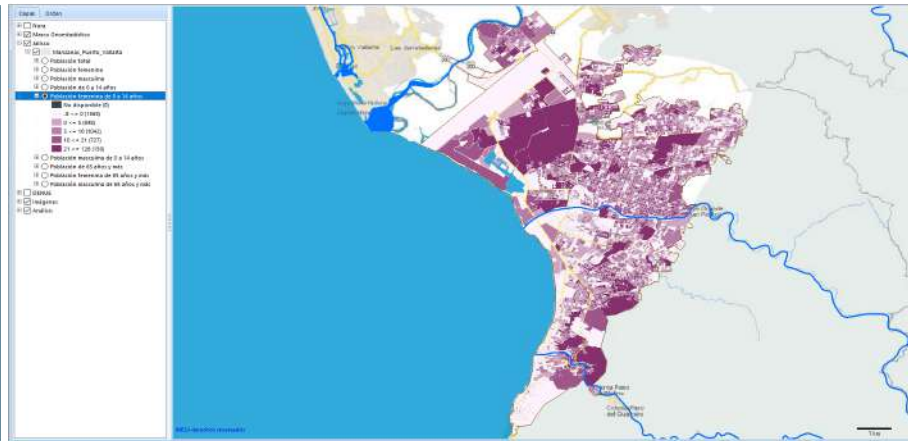
Puerto Vallarta: Población total (Residentes habituales) 2020. (234,408 habitantes)

En #PuertoVallarta, los ríos Cuale y El Pitillal se desbordaron, teniendo como consecuencia la desaparición de un menor y una mujer que fue arrastrada con su vehículo, así como el desplome parcial de un edificio en la zona centro y varias inundaciones.

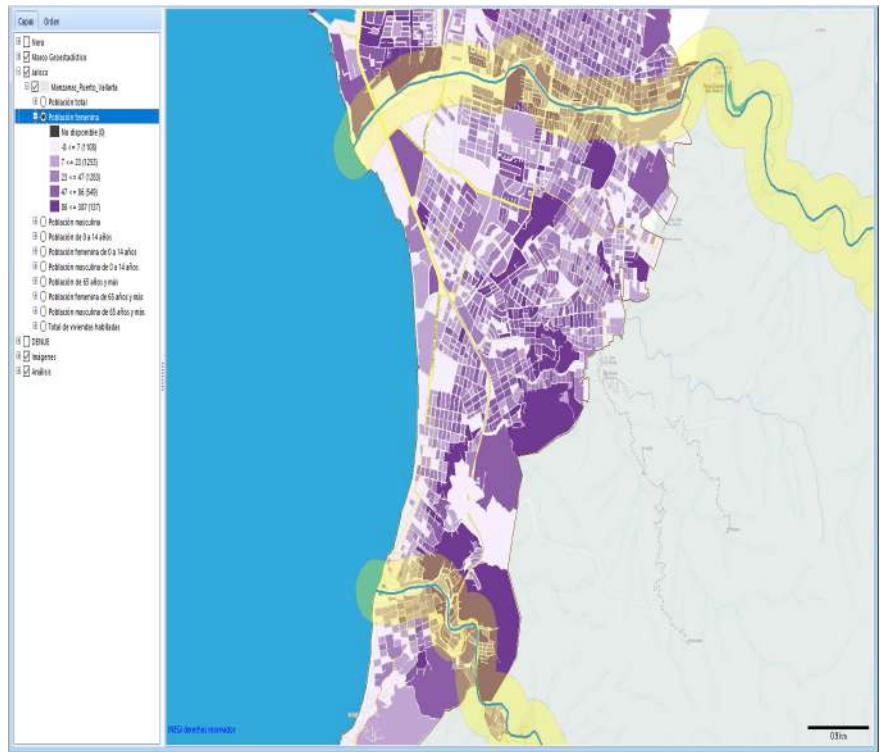
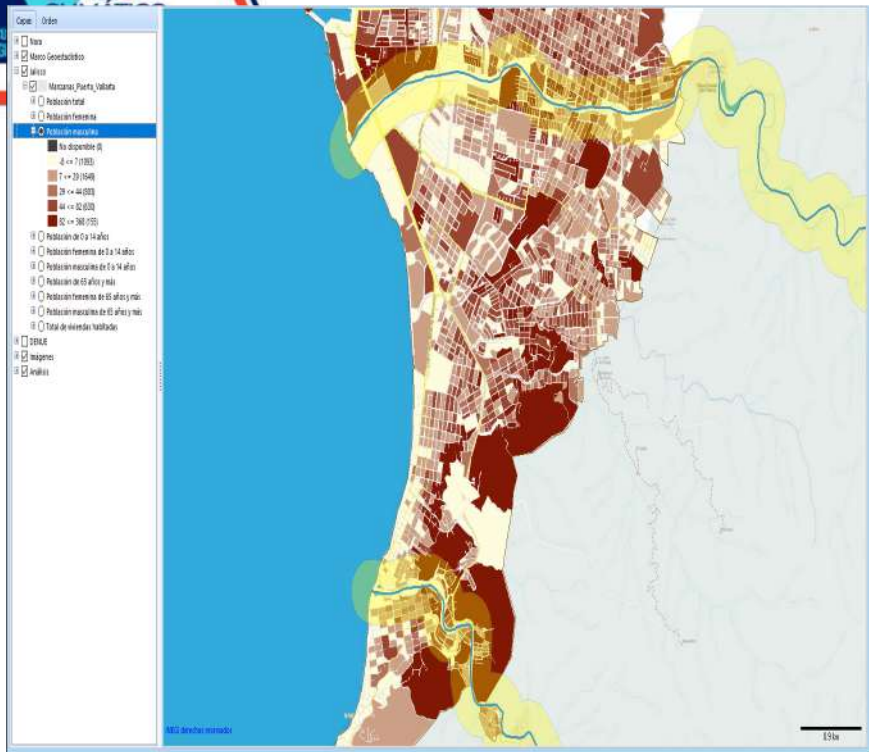
Puerto Vallarta. 2020. Poblaciones en situaciones de vulnerabilidad



Mujeres (65 y más)



Niñas (0 a 14)



Puerto Vallarta. 2020. Población (Mujeres – Hombres) a 300 mts de los ríos Cuale y Pitillal

Desafíos

- Proveer información con la suficiente **granularidad / desagregaciones** para visibilizar las brechas y diferencias de género a nivel local
- Utilizar las **herramientas de comunicación** para facilitar el acceso a la información estadística y geográfica a la Sociedad y a las personas que toman decisiones.
- Elaborar **presentaciones y datos accesibles** para las personas que usan los datos
- **Integrar** diferentes conjuntos de datos (Sociodemográficos, económicos, ambientales)

Conociendo México

01 800 111 46 34

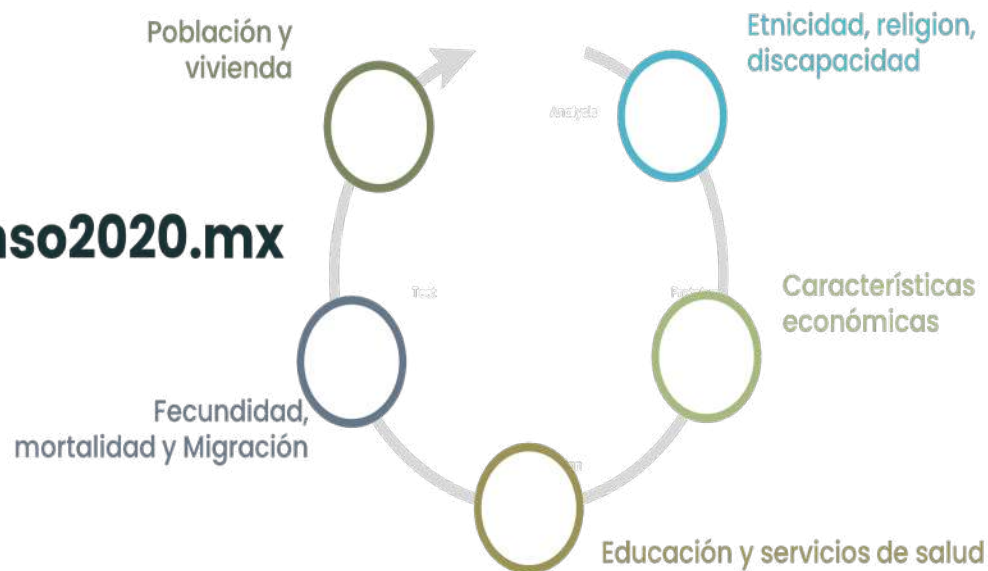
www.inegi.org.mx

atencion.usuarios@inegi.org.mx



INEGI Informa

censo2020.mx



Formas de consulta

- Vista programa:
<https://inegi.org.mx/programas/ccpv>
 - Resultados generales
 - Documentación
 - Tabulados
 - Microdatos
 - Datos abiertos
 - Publicaciones
 - Herramientas
- Vista tema:
<https://inegi.org.mx/datos/?#Temas>

Sistemas de consulta y servicios de atención

- Por chat: chat.inegi.org.mx
- Por teléfono: 800 111 46 34
- Por correo: atencion.usuarios@inegi.org.mx



RESULTADOS POR LOCALIDAD (ITER)

Consulta y descarga los Principales indicadores Sociodemográficos de los habitantes de México hasta nivel localidad.



RESULTADOS POR AGEB Y MANZANA URBANA

Consulta y descarga los Principales Resultados del Censo 2020 en tu Entidad por AGEB y manzana urbana.



ESPACIO Y DATOS DE MÉXICO

Consulta las características demográficas del Territorio Nacional.

Preguntas de la audiencia

POR UNA ACCIÓN CLIMÁTICA
CON IGUALDAD DE GÉNERO



ENCUENTRO REGIONAL
CAMBIO CLIMÁTICO E IGUALDAD DE GÉNERO
Por una acción climática con igualdad de género



COP25 CHILE
2019

UN CLIMATE CHANGE
CONFERENCE



Es vital brindar a las mujeres las capacidades y herramientas necesarias que les permitan hacerles frente a los desastres causados por el cambio climático.



Partnership
for a European Union



Partnership
for a European Union



NACIONES UNIDAS
CHILE



THE GOVERNMENT OF
CHILE (MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE,
CLIMA Y DESARROLLO SOSTENIBLE)
Ministry of the Environment, Climate
and Sustainable Development