

## Encuentro virtual de Observatorios: Tejiendo Conciencia Ambiental y Equidad de Género para un Mundo Sostenible".



El Observatorio de Género y Justicia Ambiental, desarrolló el 8 de noviembre de 2023, el encuentro virtual entre observatorios, denominado: "Tejiendo Conciencia Ambiental y Equidad de Género para un Mundo Sostenible".

El encuentro reunió a observatorios especializados en diversas áreas, desde sistemas de alerta temprana hasta aquellos centrados en la equidad de género y la justicia ambiental, así como a organizaciones que trabajan en la gestión y defensa medioambiental en distintos países de Latinoamérica.

Participaron 62 personas provenientes de 8 países, representando Observatorios, organizaciones, universidades e instituciones provenientes de El Salvador (47%), de Guatemala (24.1%), de Colombia (12 %), de Honduras, México (3.6% cada uno) y de Bolivia, Costa Rica, Perú y Panamá (2.4% cada uno).

La temática del encuentro se enfocó en la intersección entre conciencia ambiental y equidad de género. Se exploraron estrategias y se compartieron experiencias relacionadas con la gestión ambiental, destacando la importancia de un enfoque integral. Se destacó también el rol de los observatorios en la recopilación de evidencia que permita a la ciudadanía estar más informada y participar en la gestión de los recursos medioambientales de su comunidad.

Se enfatizó en la importancia de la perspectiva de género en la recopilación y análisis de datos, así como en la toma de decisiones relacionadas con el medio ambiente y la justicia ambiental; se destacaron los retos, desafíos y principales logros alcanzados por parte de los observatorios participantes; finalmente se abordaron los desafíos relacionados con la justicia ambiental, involucrando a poblaciones y comunidades marginadas en la toma de decisiones ambientales.

El programa incluyó la presentación del observatorio de género y justicia ambiental, a cargo de Vilma Vaquerano, Coordinadora de Observatorios de ORMUSA; participaron destacados panelistas, como:

- **Manuel Iraheta**, Oficial de asuntos económicos de la Unidad de Desarrollo Agrícola y Cambio Climático de la sede subregional en México (CEPAL), quien expuso el tema: Datos y perspectivas climáticas para Centroamérica.
- **Marta Vásquez**, Asociada de Programas de ONU MUJERES en El Salvador, desarrolló el tema: Impacto del cambio climático en las mujeres: Importancia de los Indicadores de género en la gestión ambiental.
- **Carlos Antonio Gasnell G**, director del Observatorio Panameño de Riesgos Ambientales. **Livia Natalia Zamora**, Observatorio en Seguridad Alimentaria y Nutricional del Estado de Veracruz, México.
- **Magdalena Medrano**, presidenta del Directorio LIDEMA, Liga de Defensa del medio ambiente, quien presentó el trabajo del Observatorio del Acuerdo de Escazú de Bolivia.
- **Jasbleady Castañeda**, Observatorio Ambiental de Bogotá-Colombia, exponiendo sobre Buenas prácticas y lecciones aprendidas del Observatorio ambiental de Bogotá.



## Encuentro regional de observatorios: Tejiendo conciencia ambiental y equidad de género para un mundo sostenible

ORMUSA

DATOS Y PERSPECTIVAS CLIMÁTICAS PARA CENTROAMÉRICA



Sede subregional de la CEPAL en México  
Ciudad de México, 8 de noviembre de 2023

**CEPALGEO GEOPORTAL**

Temperatura máxima, escenario RCPL5  
 Datos Temporales: Ene-dic-2012 (2012 - 2012)  
 Párrafo: 1000000000

- de 22.814 a 25.812
- de 25.812 a 28.814
- de 28.814 a 31.816
- de 31.816 a 34.818
- de 34.818 a 37.820

Etiquetas: Incluir nombre, Incluir valor, Personalizar esquema de colores

¿Qué información climática monitoreamos desde la CEPAL para Centroamérica?



**“El impacto del cambio climático en las mujeres: importancia de los indicadores de género en la gestión ambiental”**

Marta Vásquez  
 8 de noviembre 2023





**¡Conócelo!**

Herramienta digital para aprender sobre la calidad ambiental de Bogotá a través de **más de 150** indicadores.



CUO

OBSERVATORIO EN SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Encuentro Regional de Observatorios

**"Alerta Temprana enfocado a seguridad alimentaria y nutricional y la incorporación de los indicadores de género en la observancia, análisis y monitoreo del tema"**

Presenta:  
M. en C. Iván Natalia Zamora Contreras  
Miércoles 8 de noviembre de 2023

INFOGRAFÍA: DERECHOS Y TIPOS DE VULNERACIONES

OBSERVATORIO DEL ACUERDO DE ESCAZÚ EN EL PERÍODO 2019-2023

242 CASOS

5 MESES DE VULNERACIONES A DERECHOS AMBIENTALES

2237 CASOS

Resultados del seguimiento realizado a la vulneración de derechos ambientales a partir del monitoreo de prensa y testimonios, en 8 departamentos del país.

Departamento	Temuco	Valparaíso	Magallanes	Los Ríos	Santa Cruz	Talca
AL DERECHO DE ACCESO A LA INFORMACIÓN AMBIENTAL	30					
AL DERECHO DE ACCESO A LA PARTICIPACIÓN PÚBLICA EN LOS PROCESOS DE TOMA DE DECISIONES AMBIENTALES	55					
AL DERECHO DE ACCESO A LA INFORMACIÓN AMBIENTAL	136					
A LOS DERECHOS DE LAS GENERACIONES PRESENTES Y FUTURAS A VIVIR EN UN MEDIO AMBIENTE SANO Y AL DESEMPEÑO DE SUS FUNCIONES	114					
AL DERECHO DE LAS GENERACIONES PRESENTES Y FUTURAS A VIVIR EN UN MEDIO AMBIENTE SANO Y AL DESEMPEÑO DE SUS FUNCIONES	1902					



