

# UNEP GLOBAL MERCURY PARTNERSHIP

Yellowfin Tuna, Courtesy NOAA Fisheries, © Photo by Jeff Muir

26 agosto 2020  
9:00 – 10:30 a.m. UTC/GMT-5

**REGISTRARSE AHORA**

## MAPE y Planes de Acción Nacional: lecciones aprendidas, herramientas e implementación

Webinar para los países hispanohablantes en la región de América Latina y el Caribe

### Audiencia

Países hispanohablantes en la región de América Latina y el Caribe (ALC), con minería artesanal y en pequeña escala del oro (MAPE), socios de la Asociación Mundial sobre el Mercurio del PNUMA, otras partes interesadas.

### Contenido

El desarrollo de planes de acción nacionales (PAN) para MAPE es una obligación en virtud del artículo 7 del Convenio de Minamata para cada Parte que determina que el uso de mercurio en la MAPE en su territorio es “más que insignificante”. Reconociendo que el sector de la MAPE está estrechamente vinculado a problemas económicos, sociales y ambientales complejos, el Convenio permite soluciones flexibles y específicas de cada país mediante el desarrollo de PAN para reducir y, cuando sea posible, eliminar el uso de mercurio en el sector de la MAPE. Hasta la fecha, 39 países se han embarcado en el desarrollo de un PAN, incluidos 7 países hispanohablantes en la región de ALC.

El documento de orientación del PAN, adoptado por la Conferencia de las Partes de Minamata, es el resultado del trabajo de colaboración de los expertos de la Asociación Mundial sobre el Mercurio. La Asociación también asiste a los países en la preparación de los PAN.

En el marco del Foro de Ministros de Medio Ambiente de América Latina y el Caribe, se adoptó un Plan de Acción Regional 2019-2020 sobre cooperación en productos químicos y desechos, que incluye el mercurio y la MAPE como una de las áreas prioritarias para el intercambio de información y el desarrollo de capacidades.

El webinar presentará el estado mundial y el progreso realizado en el desarrollo de PAN, y revisará las herramientas disponibles y la asistencia de la Asociación y otros actores. Honduras y Ecuador compartirán los desafíos que los equipos nacionales han encontrado durante el proceso de desarrollo del PAN o proyectos relacionados (por ejemplo, planetGOLD). Finalmente, se invitará a los participantes a compartir sus experiencias y discutir posibles soluciones, incluyendo la futura implementación de los PAN y la transformación del sector.

### AGENDA

- |       |   |
|-------|---|
| 9:00  | <p><b>Palabras de apertura e introducción</b><br/> <i>Sandra Averous-Monnery y Ludovic Bernaudat - Asociación Mundial sobre el Mercurio del PNUMA</i><br/> <i>Jordi Pon - Oficina ALC del PNUMA</i><br/> <i>Marianne Bailey - Secretaria del Convenio de Minamata</i></p> |
| 9:15  | <p><b>Presentación del progreso global</b><br/> <i>Malgorzata Stylo - PNUMA</i></p>   |
| 9:30  | <p><b>Compartiendo la experiencia nacional y las lecciones aprendidas</b><br/> <i>Ecuador – Berenice Alexandra Quiroz Yanez, Punto Focal de Minamata</i><br/> <i>Honduras – Pablo Ricardo Rodríguez Rubio, Coordinador Nacional Proyecto GAR de Mercurio</i></p>          |
| 10:00 | <p><b>Preguntas e intercambio de experiencias</b><br/> <i>Todos</i></p>   |

**REGISTRARSE AHORA**