

# LANZAMIENTO DE PROYECTO UNIDO/GEF



proyecto  
**soluciones libres de mercurio y COP**  
para la gestión ambientalmente racional de los desechos en Paraguay

## “SOLUCIONES LIBRES DE MERCURIO Y COP PARA LA GESTIÓN AMBIENTALMENTE RACIONAL DE LOS DESECHOS EN PARAGUAY”



Lugar:  
Asunción, Paraguay



Fecha:  
14 de noviembre



Formato:  
Presencial y Remoto



Idiomas:  
Español

El objetivo de la reunión fue **presentar formalmente a las nuevas autoridades de Paraguay el proyecto**, establecer conexiones y contacto con los nuevos directores, jefes de área y contar con presencia en prensa de forma de darle visibilidad a las partes interesadas y comunidad en general.

**45**  
PARTICIPANTES

**18 HOMBRES**  
 **27 MUJERES**

Duración de 5 años

Presupuesto de 4.000.000 USD

Cofinanciación de 70.098.373 USD

El proyecto busca transformar la gestión de los residuos sólidos en Paraguay

### Beneficios globales para el medio ambiente y la población

**34.00 tCO2eq/año** de emisiones de gases de efecto invernadero mitigadas

**9,37 t PFOs/año** reducción de las liberaciones de Compuestos Orgánicos Persistentes (COP)

**95 t Hg/año** de las liberaciones de Mercurio (Hg) reducidas

**10,2 g TEQ** de las emisiones COP al aire reducidas

**5.100** beneficiarios directos

## El proyecto cuenta con 4 componentes:

Fortalecimiento del marco regulatorio

Creación de capacidades nacionales, gestión del conocimiento y sensibilización

Aplicación de MTD/MPA en 4 Proyectos Piloto, eliminación de existencias y creación de una incubadora de empresas

Luminarias y dispositivos médicos con Hg.

Fluidos hidráulicos de aviación que contienen PFOs

Vertederos no controlados en municipios intermedios y pequeños

Valorización de materiales reciclables y residuos especiales

Monitoreo y evaluación del proyecto

Aspectos transversales: igualdad de género, gestión de riesgos ambientales y sociales, y participación de Partes Interesadas

