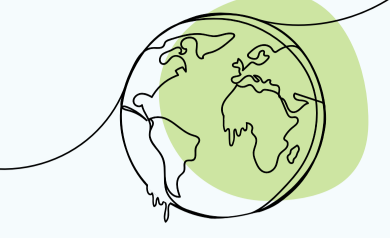


Estrategia climática de UNOPS

Transformar la ambición climática global en acciones tangibles sobre el terreno

La amenaza

A medida que aumentan las temperaturas globales, los efectos del cambio climático suponen una amenaza cada vez mayor para la vida y los medios de subsistencia.



La infraestructura y las cadenas de suministro son factores importantes que contribuyen a las emisiones de gases de efecto invernadero.

Εl 79%

de las emisiones globales de gases de efecto invernadero son causadas por la **infraestructura**.

Εl 15%

de las emisiones globales de gases de efecto invernadero son causadas por las adquisiciones públicas.

Εl 40%

de las emisiones globales de gases de efecto invernadero relacionadas con la energía se atribuyen al **sector de** la construcción.



66% En 2024, el 66% de los proyectos de UNOPS se llevaron

las comunidades son más vulnerables a los efectos del cambio climático.

a cabo en situaciones especiales o frágiles, en las que

UNOPS ofrece soluciones prácticas en materia de infraestructura, adquisiciones y gestión de proyectos.

Nuestro compromiso por el clima

Junto con el sistema de las Naciones Unidas y nuestros asociados, nos comprometemos a acelerar la acción climática mundial mediante:



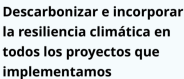
en todo lo que hacemos.

Incorporar la resiliencia climática



netas antes de 2050.

Reducir las emisiones de la organización en un 45% para 2030, con cero emisiones



En el marco de la implementación de proyectos de infraestructura, mediante **el diseño de**

soluciones bajas en

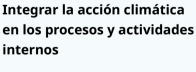
carbono y la evaluación de los riesgos climáticos en todas nuestras iniciativas. En el marco de los servicios de adquisiciones, mediante

la **aplicación de prácticas** sostenibles, como la

optimización del transporte,

el abastecimiento de

materiales sostenibles y la aplicación de principios de economía circular, entre otros.



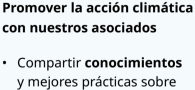
internos

oficinas.

 Promover la gestión de residuos y reducir los viajes en avión y el consumo de electricidad.

Aumentar la resiliencia

climática de nuestras



el clima. Involucrar a los proveedores

para desarrollar cadenas de

transición energética justa.

- suministro resilientes y con bajas emisiones de carbono. Colaborar para una





redes sociales



climática de UNOPS para el período 2025-2029

