

NUESTRAS CONTRIBUCIONES NACIONALMENTE DETERMINADAS

son la respuesta peruana al cambio climático

El Perú es uno de los países más vulnerables al cambio climático por las particularidades de su territorio y porque la mayoría de su población depende de actividades relacionadas al clima. Como respuesta al cambio climático, nuestro país ha formulado metas de adaptación y mitigación al 2030 recogidas en las **Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC, por sus siglas en inglés)**, principal vehículo creado en el Acuerdo de París (2015) para que los países indiquen sus acciones en adaptación a los impactos adversos del cambio climático y en mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero.



Las NDC buscan garantizar el bienestar y la sostenibilidad del Perú.

Plantean acciones claras para garantizar un desarrollo resiliente al clima y bajo en carbono en beneficio de la población peruana.



Las NDC constituyen el compromiso de la comunidad internacional.

Nos preparan ante eventos climáticos y nos comprometen a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, contribuyendo a mantener la temperatura por debajo de 2°C.



Las NDC nos conducen hacia una economía verde.

Permiten alcanzar nuestros objetivos nacionales y dar cumplimiento a nuestros compromisos internacionales como el Acuerdo de París, los ODS y las recomendaciones de la OCDE.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

Son acciones planificadas para prepararnos ante los efectos del cambio climático y aprovechar sus oportunidades, asegurando nuestro desarrollo. Estas acciones pueden ser respuestas, prácticas, tecnologías y/o servicios que nos permitan prevenir riesgos futuros en los ecosistemas y en la sociedad.

Áreas priorizadas



Pesca y acuicultura



Salud



Agricultura



Agua



Bosques



USCUS: Uso de Suelo, Cambio de Uso de Suelo y Silvicultura

Comprende medidas vinculadas a manejo forestal, reforestación, conservación de bosques y sistemas agroforestales.



Bosques

Comprende medidas vinculadas a ecosistemas, restauración y monitoreo de la biodiversidad, además de sociedad y participación de las comunidades.



Salud

Comprende medidas vinculadas a población, servicios e infraestructura.



Pesca y acuicultura

Comprende medidas vinculadas a pesca artesanal e industrial, además de la acuicultura.



Agricultura (adaptación)

Comprende medidas vinculadas a agua, suelos, cadenas de valor y sistemas de producción, cultivos y ganadería.



Agricultura (mitigación)

Comprende medidas vinculadas a ganadería, cultivos permanentes y arroz.



Agua

Comprende medidas vinculadas a usos poblacional, agrario, energético y la gestión integrada de recursos hídricos.



Energía



USCUS



Procesos industriales



Agricultura



Desechos



Energía

Comprende medidas vinculadas a energías renovables, eficiencia energética y transporte sostenible.



Desechos

Comprende medidas vinculadas a tecnologías que reducen las emisiones de metano en PTAR y rellenos sanitarios, valorización de residuos sólidos y generación de energía a partir de biogás.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN

Son las acciones que buscan reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) y promover la inversión pública y privada para, de este modo, contribuir al crecimiento bajo en carbono del país.

20% DE REDUCCIÓN

de emisiones de GEI y la renovación de las NDC cada 5 años

+10% DE REDUCCIÓN

adicional condicionada al apoyo de la cooperación internacional

PTAR: Planta de Tratamiento de Aguas Residuales. ODS: Objetivos de Desarrollo Sostenible. OCDE: Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos.



PERÚ

Ministerio del Ambiente