



Fondo de Adaptación

Impactos climáticos



HURACANES/CICLONES

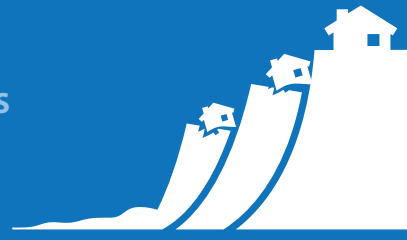
FUENTES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



INUNDACIONES



ZONAS COSTERAS



DESLIZAMIENTOS DE TIERRA



AGRICULTURA/ SEGURIDAD ALIMENTARIA



Comunidades vulnerables



ADAPTATION FUND

Intervenciones concretas



Comunidades con capacidad de recuperación

US\$ 265 millones asignados **44** PAÍSES: **10** PEQUEÑOS ESTADOS INSULARES EN DESARROLLO **11** PAÍSES MENOS ADELANTADOS



3,1

MILLONES DE BENEFICIARIOS DIRECTOS



12,970

PERSONAS CAPACITADAS EN RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMÁTICO



88

SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA

87,000

METROS DE COSTAS PROTEGIDAS



102,427

HECTÁREAS DE HÁBITATS NATURALES RECUPERADAS/ PRESERVADAS

Pakistán

Reducción del riesgo de desastres

SISTEMAS DE ALERTA SOBRE DESBORDES DE LAGOS GLACIARES



90% DE HOGARES PREPARADOS PARA RESPONDER A LAS ALERTAS



Papua Nueva Guinea

Gestión de las zonas costeras

PROYECTOS DE RECUPERACIÓN DE MANGLARES A CARGO DE LAS COMUNIDADES



300 HECTÁREAS DE COSTAS PROTEGIDAS CONTRA LOS EFECTOS DEL CLIMA



Madagascar

Agricultura/seguridad alimentaria

MÉTODOS DE CULTIVO DE ARROZ ADAPT-ABLE A LOS CAMBIOS



8,500 HECTÁREAS DE SERVICIOS DE ECOSISTEMAS PROTEGIDOS



Georgia

Gestión de los recursos hídricos

MEJOR GESTIÓN DE LAS INUNDACIONES



200,000 PERSONAS PROTEGIDAS EN 8,400 KM²



Acceso directo



SIN INTERMEDIARIOS
LOS FONDOS VAN DIRECTAMENTE AL PAÍS



Avantajes de l'accès direct

- 1 REFUERZA la preparación para el financiamiento destinado al cambio climático
- 2 Los países SE IDENTIFICAN con las actividades
- 3 Hay TRANSPARENCIA en todo el ciclo



17 EIN ENTIDADES DE IMPLEMENTACIÓN NACIONALES