

RESILIENCE FINANCE DAYS

Escalar la resiliencia para
los más vulnerables

Camila Fernández

Encargada de involucramiento campañas
Race to Zero & Race to Resilience



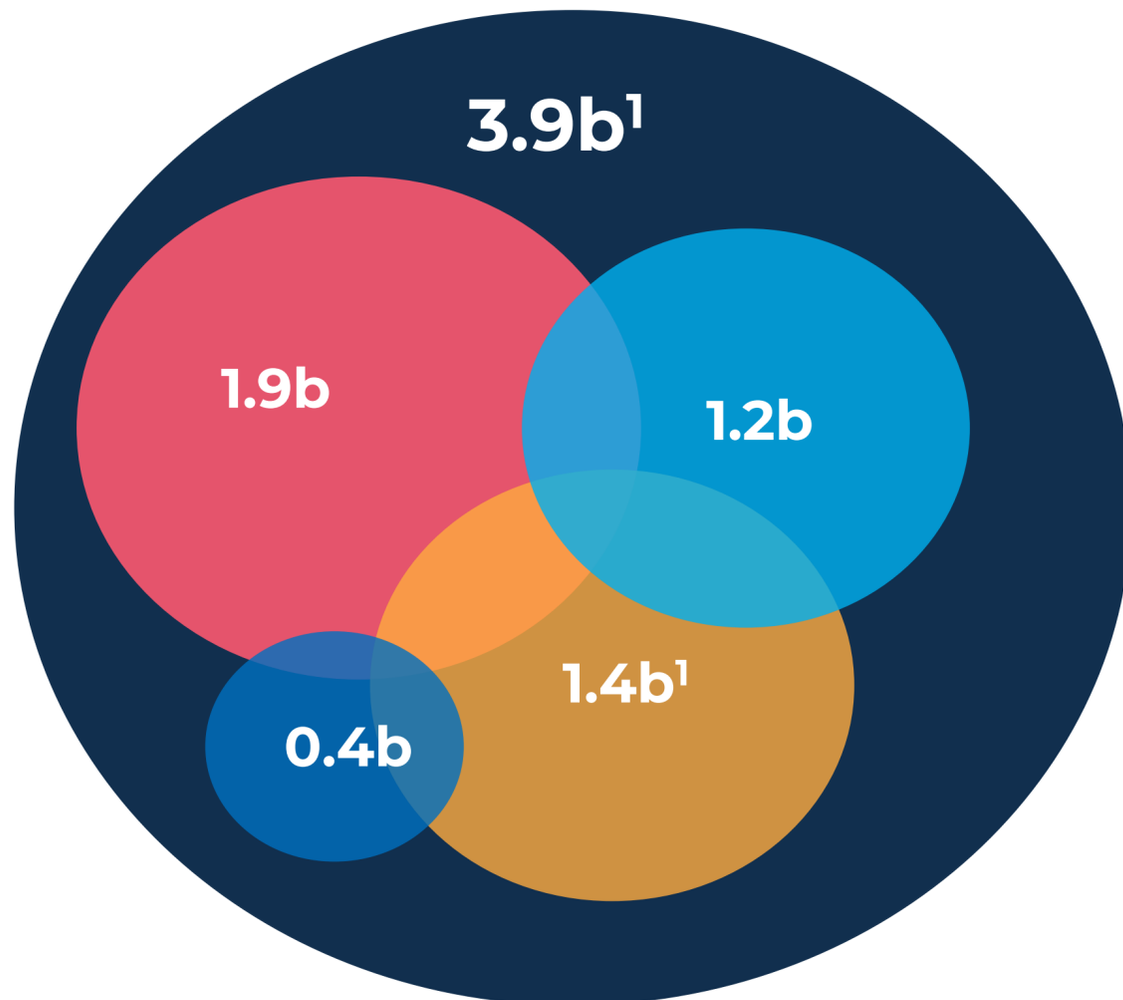
La Ciencia nos indica un cambio sin precedentes en nuestro clima e impactos más rápido y más fuertes de lo esperado.

4 mil millones de personas estarán en grave riesgo ante el cambio climático para el 2030, incluso en un mundo de 1,5°C.

Necesitamos transformaciones son necesarias en 2 frentes:

Llegar a cero emisiones netas lo antes posible para evitar que el daño empeore.

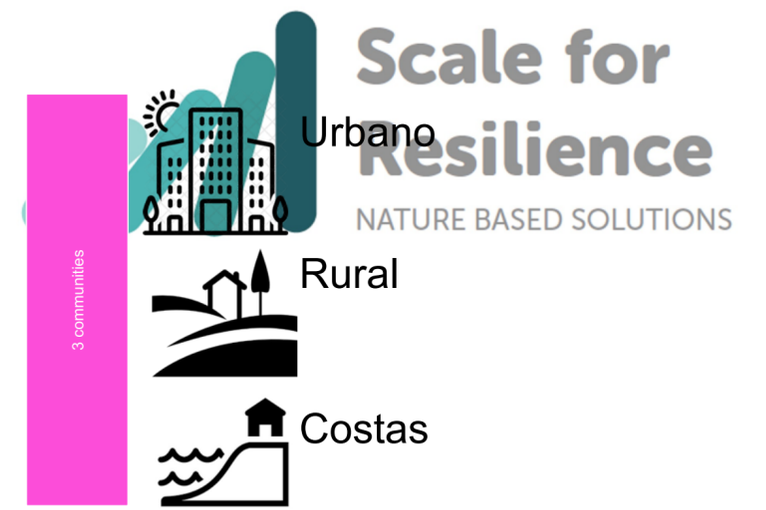
Acelerar acciones y las inversiones para desarrollar la resiliencia de las personas y comunidades vulnerables.



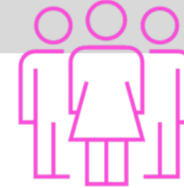
Escenario para el 2030 de 1.5 °C de calentamiento, basado en la población al 2030.

-  Población expuesta a calor.
-  Población expuesta a sequía.
-  Población expuesta a estrés de agua urbana.
-  Población expuesta a inundaciones.
-  Total de población expuesta.

Marco de Métricas para Resiliencia

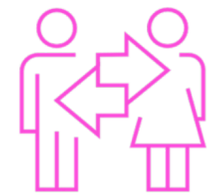


Objetivo centrado en la persona



A1 Individuos + Resilientes

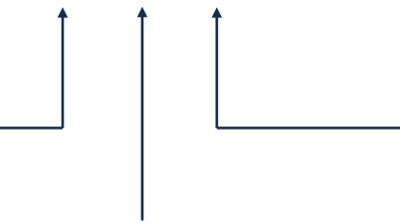
Alcanzado por medio de la acción de distintos actores



Empresas



Países/regiones



Individuos y Comunidades



Ciudades



Sistemas Naturales

Métricas adicionales para complementar el resultado

A2

Empresas + Resilientes

A3

Regiones + Resilientes

A4

Ciudades + Resilientes

A5

Sistemas Naturales + Resilientes

Apoyado por atributos de resiliencia adicionales

A6.1

Activos

A6.2

Flexibilidad

A6.3

Colaboración social

A6.4

Equidad/Inclusión

A6.5

Agencia

A6.6

Aprendizaje

A6.7

Preparación & Planificación

36 Partners



AGRICULTURE 1.5



Resilience Hubs

Extreme Heat Resilience Alliance



GCU Glasgow Caledonian University

Centre for Climate Justice

A Just Rural Transition



El gran desafío: Escalar



Aumentar la conciencia sobre los riesgos y beneficios de la resiliencia
Desarrollar métricas y herramientas de evaluación y atributos de resiliencia Fomentar políticas y regulaciones
Crear instrumentos financieros innovadores y adaptados

Para todo esto necesitamos colaboración radical

Un ejemplo: nuestra alianza con 20x20

Iniciativa 20x20

Comenzando a proteger y restaurar **50 millones** de hectáreas de tierra en América Latina y el Caribe para el **2030**.

COMPROMISOS
52.6 MHa por parte
de gobiernos
\$2.5 MMDD de capital
privado

Notas:

*Metas por alcanzar antes de 2030

**Compromisos que definen una estrategia nacional de restauración

