

La gestión del riesgo de desastres al nivel local. Protección del patrimonio

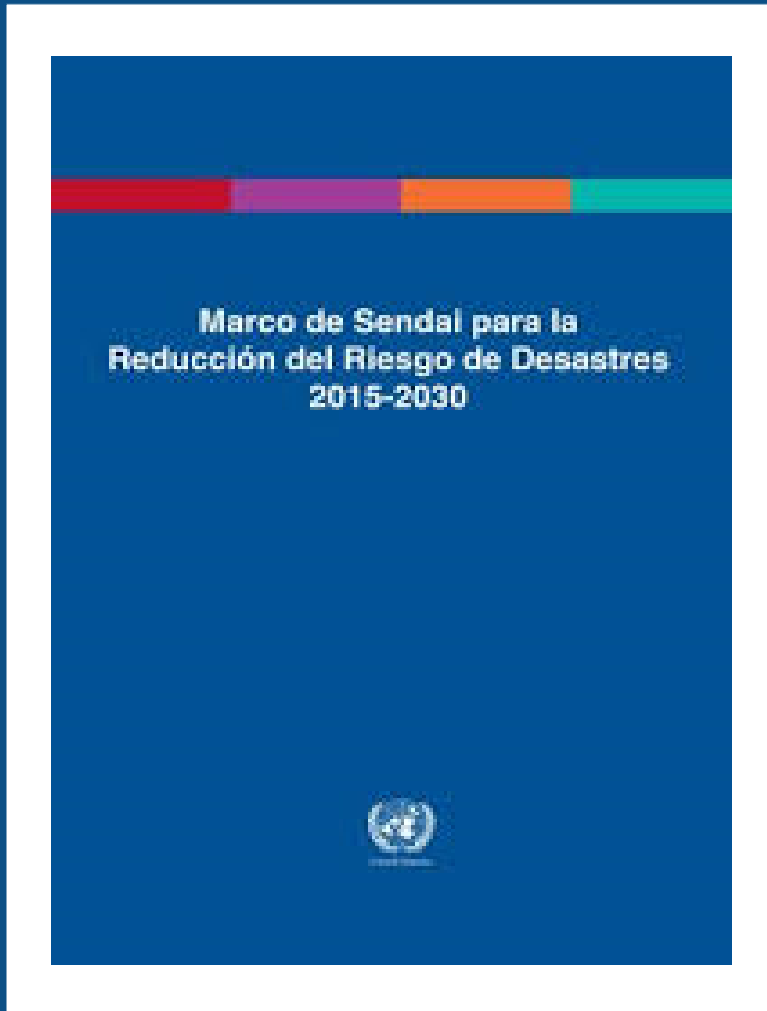
Gestión del riesgo de desastres en las ciudades históricas y patrimoniales del Perú

Lima, Rímac, Cajamarca, Arequipa, Cusco, Ayacucho, Lambayeque,
Trujillo, Chachapoyas

Agosto 25, 2020



Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030



- Cambios para pasar de la gestión de desastres a la **gestión del riesgo de desastres**
- Enfoque preventivo para abordar la reducción del riesgo de desastres (RRD) **centrado en las personas**
- Una responsabilidad **primordial** de los Estados para la RRD
- Una responsabilidad **compartida** con actores pertinentes para la RRD
- Añade amenazas ambientales, tecnológicas, biológicas y provocadas por el ser humano.

DESARROLLO SOSTENIBLE



DESARROLLO INFORMADO POR EL RIESGO

Reducir sustancialmente el riesgo de desastres y la pérdidas ocasionadas por desastres

Resultado esperado

Prevenir la aparición de nuevos riesgos y reducir los existentes

Objetivo


Comprender el riesgo de desastres

Fortalecer la gobernanza del riesgo de desastres

Invertir en la reducción del riesgo de desastres

Aumentar la preparación para "reconstruir mejor"

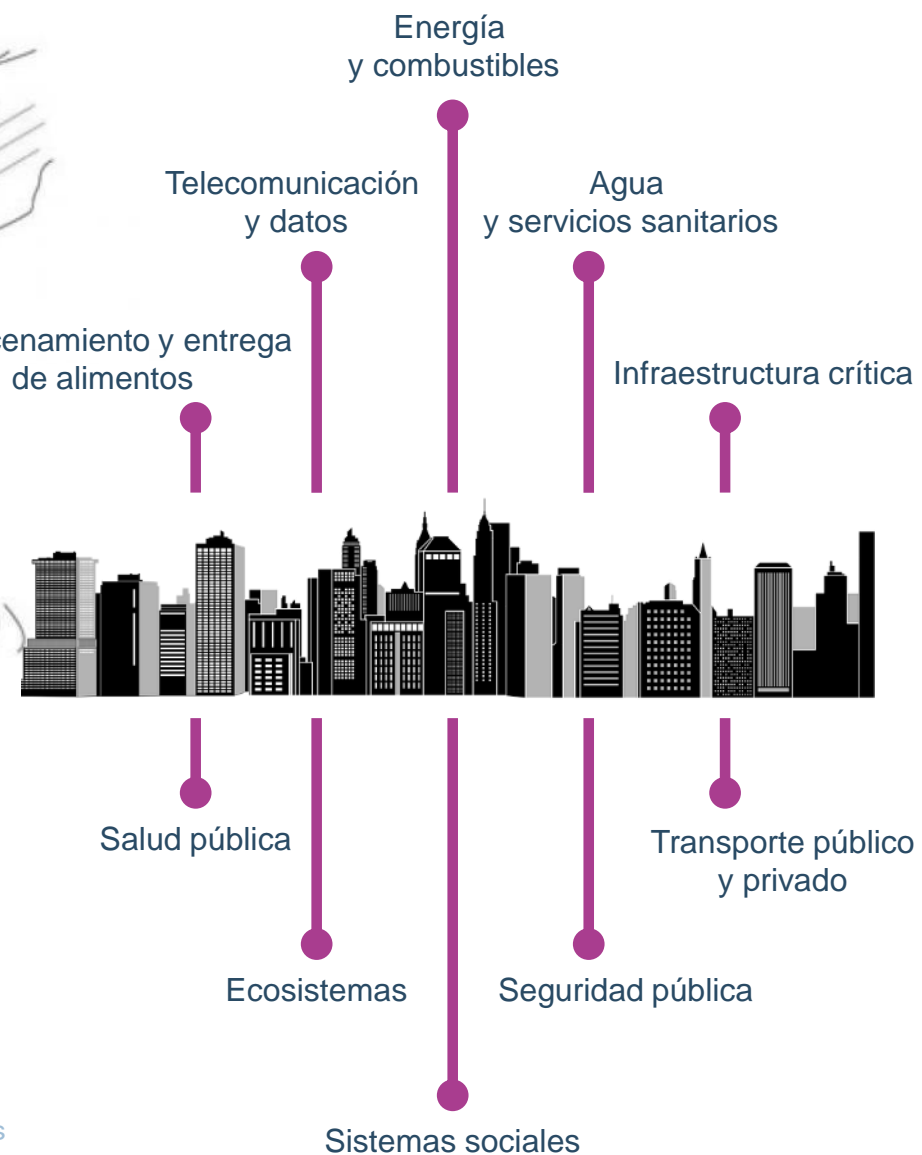
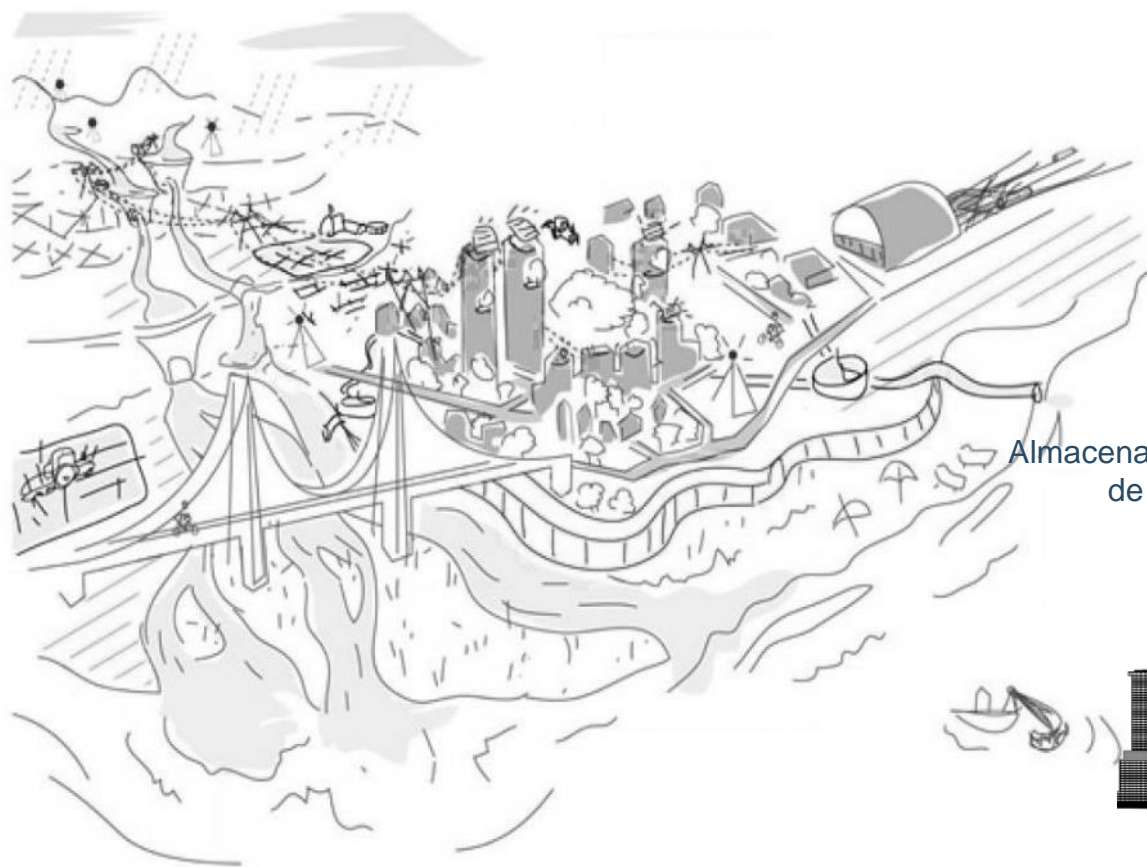
Prioridades de Acción

An aerial photograph of a town with terracotta roofs, set against a backdrop of mountains and a cloudy sky. The foreground is partially obscured by a blurred wooden structure, possibly a balcony or railing. The town is densely packed with buildings, and the mountains in the background are rugged and brownish. The sky is filled with white and grey clouds, with some blue patches visible.

Gestión del riesgo de desastres y gestión del patrimonio cultural

Un abordaje comprensivo para una agenda común y el alineamiento de sus respectivos cuadros normativos, metas, herramientas, capacidades, recursos, y acciones

La ciudad como sistema de sistemas





Campaña Mundial "Desarrollando Ciudades Resilientes": ¡Mi Ciudad se está preparando!

Fortalecer **capacidades** y
proveer servicios para apoyar la
formulación e implementación de
**planes locales para la
reducción del riesgo de
desastres**

Apoyar a los gobiernos locales
para **comprender el riesgo**

Promover la formulación de
políticas públicas y la
**inversión informada por el
riesgo**

**4300 CIUDADES A NIVEL
GLOBAL**

UNA CIUDAD RESILIENTE



COMPRENDE

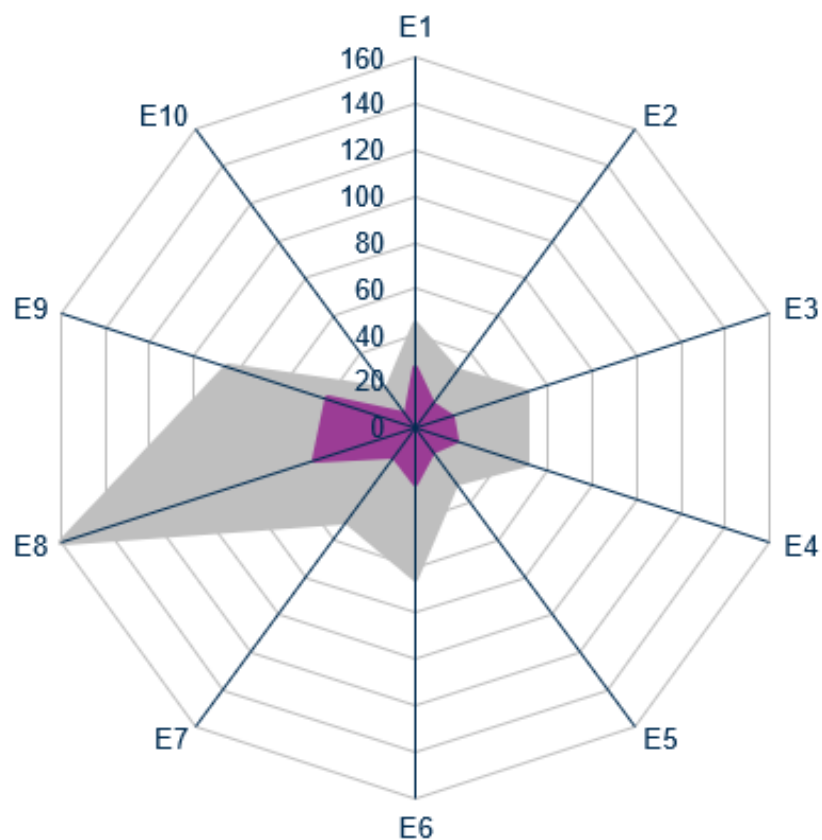
PLANEA

ACTUA

Diez Aspectos Esenciales



Herramientas de Autoevaluación para la resiliencia frente a desastres (SCORECARD)



<https://eird.org/camp-10-15/herramientas.html>

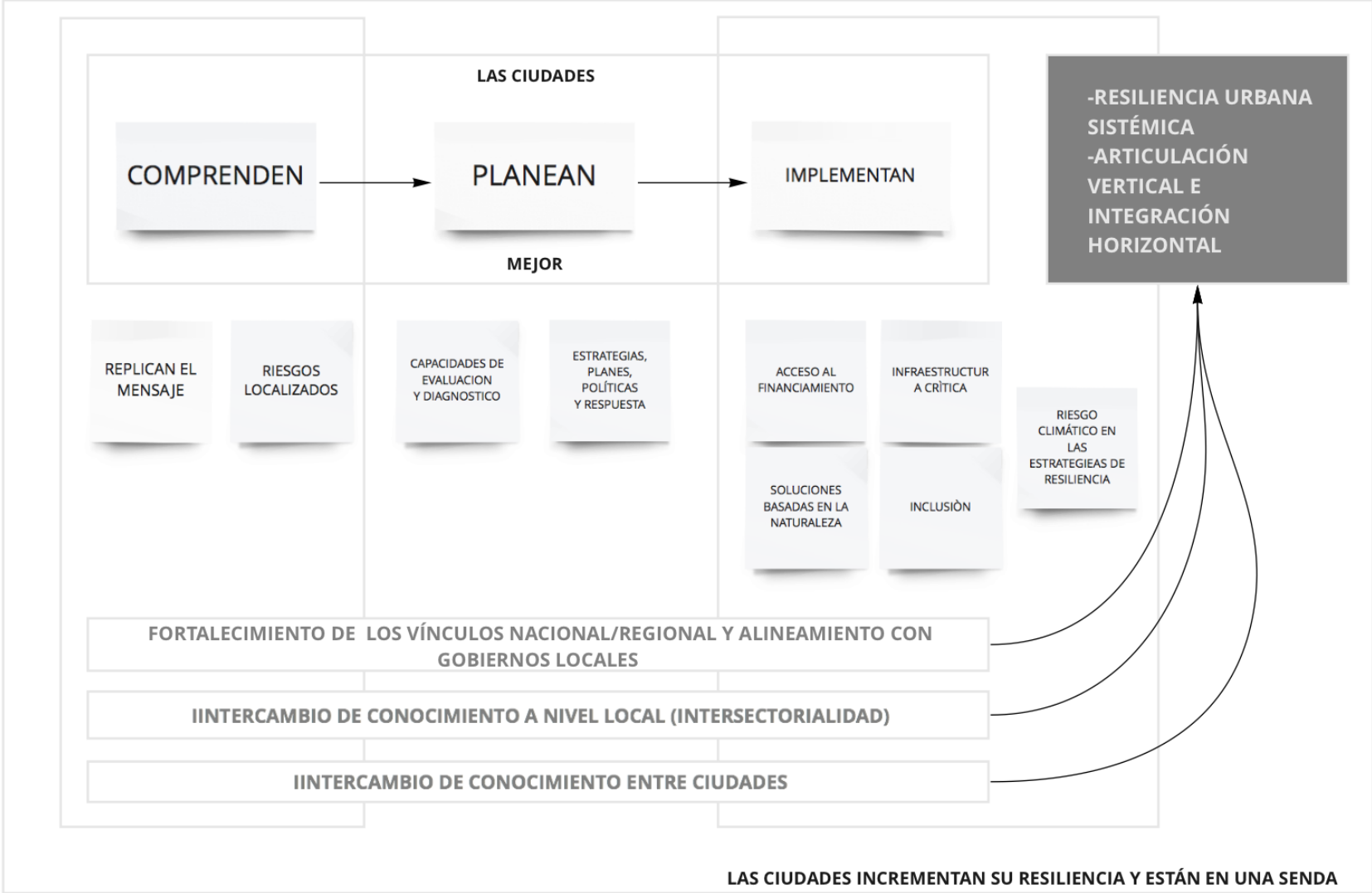


Nivel preliminar



Nivel detallado

ALIANZAS PARA LA RESILIENCIA



LAS CIUDADES INCREMENTAN SU RESILIENCIA Y ESTÁN EN UNA SENDA SOSTENIBLE PARA LOGRAR EL ODS 11

Recursos

LA CAMPAÑA: <https://ferd.org/camp-10-15/index.html>

INSCRIPCIÓN: <https://www.unisdr.org/campaign/resilientcities/signup/fom/español>

TOOLKIT HERRAMIENTAS: <https://ferd.org/camp-10-15/herramientas.html>

DIEZ ESENCIALES: <https://ferd.org/camp-10-15/10-esenciales.html>

MANUAL PARA LIDERES DE GOBIERNOS LOCALES:

<https://ferd.org/amenas/docs/manual-para-lideres-de-los-gobiernos-locales.pdf>

AUTOEVALUACIÓN PRELIMINAR: <https://ferd.org/camp-10-15/docs/herramienta-evaluacion.pdf>

AUTOEVALUACIÓN DETALLADA: <https://ferd.org/camp-10-15/docs/herramienta-evaluacion-detallada.pdf>

MARCO DE SENDAI:

https://www.unisdr.org/files/43291_spanishsendaiframeworkfordisasterri.pdf

Muchas gracias

Nahuel Arenas García



UNDRR

Oficina de Naciones Unidas para la
Reducción del Riesgo de Desastres