

GESTIONANDO los riesgos de desastres en las EPS

Iniciativa “Estrategia para implementar efectivamente la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD) en las Empresas Prestadoras de Servicios de Saneamiento (EPS) de Perú”



ANTECEDENTES

Después del sismo del 2007 (terremoto de Pisco) se creó un marco legal y regulatorio, así como instrumentos metodológicos para implementar la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD) en las empresas prestadoras de los servicios de agua y saneamiento (EPS), en particular, en el ámbito urbano. Sin embargo, al 2020 hay pocos avances en su implementación, las Empresas Prestadoras de Servicios de Agua y Saneamiento (EPS) no han internalizado la GRD. Es decir:

- No se practica la identificación y valoración del riesgo,
- No se mitiga, reduce y/o se transfiere parte de su riesgo de desastres,
- No se ha fortalecido la respuesta ante una emergencia.
- No se ha incluido en los Planes Maestros Optimizados (PMOs) y en la estructura tarifaria.

Esta situación se agravó en el contexto de la emergencia sanitaria por la pandemia del COVID 19. Durante este tiempo la capacidad financiera de las EPS disminuyó, haciendo más frágil su capacidad de respuesta frente a una emergencia como un sismo, inundación o sequía.



¿Cuál es el objetivo?

Esta iniciativa se concentra en la preparación de una estrategia de dos tiempos (mediano y corto plazo) para implementar la gestión de riesgo de desastres en las EPS, como se detalla a continuación

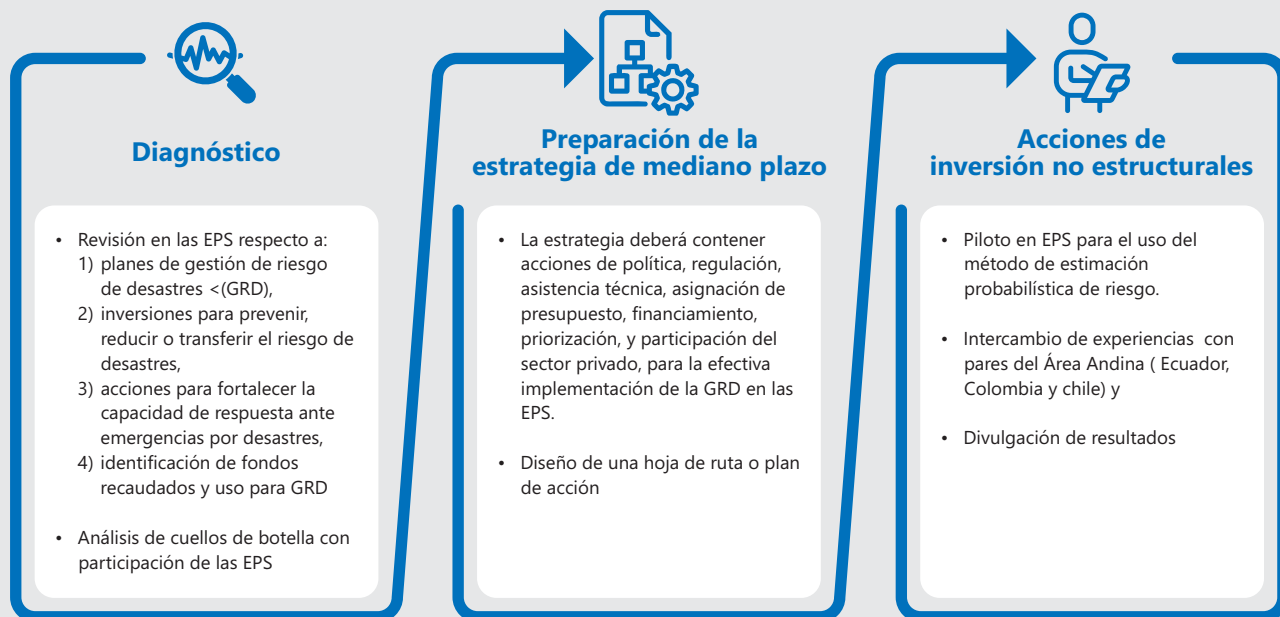
- En el corto plazo se busca fortalecer las capacidades de respuesta ante emergencias y la resiliencia financiera transfiriendo parte del riesgo de desastres ante eventos catastróficos.
- A mediano plazo para mejorar la capacidad de identificación, valoración, reducción y mitigación de riesgos



¿Cuáles serían los resultados esperados y a que tiempo?

Se prevé que en un período de tiempo de seis meses se tendrán preparadas ambas estrategias para ser implementadas en 15 EPS, a nivel piloto. La muestra está compuesta por EPS grandes, medianas y pequeñas, las mismas que están en costa, sierra y selva.

¿Cuál es la ruta crítica para llegar al resultado?



¿Quiénes participan?



La iniciativa es liderada en conjunto por la Superintendencia Nacional de Servicios de Saneamiento (SUNASS) y el Organismo Técnico de la Gestión de los Servicios de Saneamiento (OTASS) y la Dirección Nacional de Saneamiento del MVCS. Este trabajo ha sido posible gracias al apoyo de la Cooperación Suiza – SECO a través de su Programa SECOSAN implementado por Helvetas.

¿Cuáles son los beneficios y para quién o quiénes?



Ante un eventual desastre las EPS estarán preparadas: en el mediano plazo, para identificar, valorar, reducir y mitigar los riesgos y en el corto plazo para hacer frente a las emergencias proveyendo el servicio pero también respondiendo financieramente al reto.

Datos de contacto

Cooperación Suiza - SECO

E: lim.seco@eda.admin.ch
www.cooperacionsuiza.pe/seco
Síguenos en Twitter @SECO_Peru

HELVETAS Perú

Facilitador Nacional de SECOSAN
Av. Ricardo Palma 857, Miraflores. Lima, Perú
T: +51 1 444 04 93
E: peru@helvetas.org www.helvetas.org/es/peru