

Análisis de vulnerabilidad y propuesta de medidas de adaptación al cambio climático

Ficha Técnica N°10



DISTRITO DE BELLAVISTA



En el actual escenario de estrés hídrico en Lima Metropolitana y el Callao, las municipalidades distritales pueden, en el marco de sus competencias y funciones, elaborar, diseñar, ejecutar, monitorear y evaluar medidas y proyectos para desarrollar la capacidad de adaptación a los impactos del cambio climático y reducción de la vulnerabilidad, priorizando a las poblaciones en situación de vulnerabilidad.

SITUACIÓN

El distrito de Bellavista se encuentra ubicado en la provincia constitucional del Callao, Perú. Tiene una superficie de 4,56 km², con 71 mil habitantes, siendo el 22 % de la población de clase baja.

En el año 2019, con apoyo del Foro Ciudades para la Vida – FCPV y la cooperación alemana para el desarrollo, implementada por la GIZ, la municipalidad distrital elaboró su **Propuesta de Medidas de Adaptación al Cambio Climático de la Municipalidad Distrital de Bellavista**, con el objetivo de plantear soluciones apropiadas a su realidad (región geográfica y tamaño), técnicamente factibles y adecuadas.

¿CUALES SON LOS PELIGROS CLIMÁTICOS PARA EL DISTRITO?

En base a la evaluación de la vulnerabilidad del distrito de Bellavista al cambio climático, el distrito de Bellavista tiene una vulnerabilidad alta frente a dos peligros climáticos.

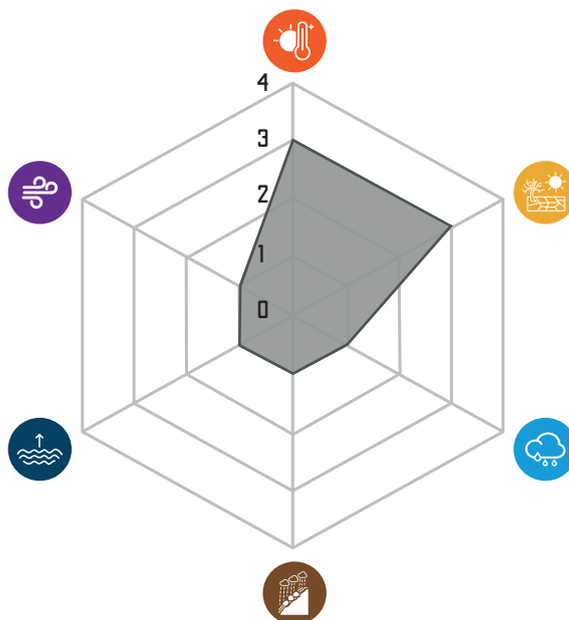


Sequía: el distrito ha sufrido restricciones en el pasado y es un peligro climático real para el futuro. Bellavista se abastece de agua de la red pública de SEDAPAL y cuenta con una planta de tratamiento ubicada en la Universidad de Callao. De no prever otra fuente de abastecimiento, de existir alguna falla en el servicio automáticamente el distrito se quedaría sin agua.



Olas de calor: existen zonas residenciales, que ya se están calentándose excesivamente. Ola de calor más fuerte la recibe el sector del “Cercado de Bellavista”, que está directamente relacionada con la poca existencia de área verdes.

HEXÁGONO DE IDENTIFICACIÓN DE VULNERABILIDAD FRENTE A LOS PELIGROS CLIMÁTICOS



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN PRIORIZADAS



(*) Esta codificación corresponde a la clasificación desarrollada por Metodología “Documento de trabajo para elaborar medidas de adaptación al cambio climático para municipalidades de Lima Metropolitana”.