

# SEGURIDAD HÍDRICA

La seguridad hídrica es la capacidad de acceder a agua de calidad, en cantidad suficiente para garantizar una buena calidad de vida y un uso adecuado para el desarrollo de los seres vivos.



## AGUA POTABLE



Las poblaciones tienen **acceso a agua segura, suficiente y accesible** para satisfacer las necesidades básicas de bebida, saneamiento e higiene, para salvaguardar la salud y el bienestar, en cumplimiento de los derechos humanos.

## ECOSISTEMAS

Los **ecosistemas** se conservan y pueden desarrollar las **funciones ambientales** de las que dependen tanto la naturaleza como el suministro de agua dulce.



## RIESGOS CLIMÁTICOS



Las poblaciones son resistentes a los **eventos climatológicos e hidrológicos extremos**, como las inundaciones, las sequías y las heladas.

## ECONOMÍA SUSTENTABLE

Se dispone de suficiente cantidad y calidad de agua para la **producción de alimentos y energía, la industria, el turismo y otras actividades productivas.**



Para más información  
escanee el siguiente  
código QR.

Este material ha sido preparado por la Cooperación Alemana GIZ y adaptado de UN Water. 2013. Water security and the Global Water Agenda. Hamilton: UN-Water.



ESTADO PLURINACIONAL DE  
**BOLIVIA**

MINISTERIO DE  
MEDIO AMBIENTE Y AGUA



Cofinanciado por la Unión Europea



cooperación  
alemana  
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Implementada por:

**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Proyecto de Gestión Integral  
con Enfoque de Cuenca  
(PRO-CUENCA)