

- **Fotografía.**



- **Título.** El agua, eje vertebrador de desarrollo humano sostenible

- **Resumen** breve.

El agua es crucial para el desarrollo social en comunidades rurales desfavorecidas del Sur Global, especialmente frente al cambio climático. El acceso a agua potable y saneamiento mejora la salud pública, reduciendo enfermedades y mejorando la calidad de vida. En estas comunidades, la agricultura, que depende del riego, es vital para la seguridad alimentaria. El cambio climático altera los patrones de lluvia, agravando la escasez de agua y afectando la producción agrícola. El agua es esencial para actividades económicas locales, generando ingresos y empleo. Además, la disponibilidad de agua también influye en la educación, ya que la recolección de agua consume tiempo, especialmente para mujeres y niñas.

La gestión sostenible del agua y la adaptación al cambio climático son fundamentales para asegurar el desarrollo social y económico en estas regiones vulnerables.

- **Curriculum** breve (texto pensado para la persona que presenta).

Gorka Cubero Fernández, biólogo con experiencia en gestión de proyectos de cooperación internacional al desarrollo, enfocado principalmente en la gestión de recursos hídricos, adaptación al Cambio Climático y gobernanza ambiental en el área rural de Bolivia.

Actualmente, integra el equipo de Educación para la Transformación Social de la Asociación Zabalketa, y participa activamente en redes de trabajo interinstitucionales, como el RCE Basque Country & Navarre.