

Nuestros Aliados Estratégicos

- El Ministerio del Ambiente a través de SERNANP.
- El Ministerio de Educación por medio de la Dirección Regional de Educación de Ancash.
- El Ministerio de Agricultura a través de la Autoridad Nacional del Agua (ANA) y AGRORURAL.
- El Gobierno Regional de Ancash a través de la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente.

¿ Dónde trabajamos?



Proyecto

"Fortalecimiento de las Capacidades Locales de Adaptación al Cambio Climático y Gestión de los Recursos Hídricos en el Parque Nacional Huascarán"











Oficina UNESCO Lima Representación de la UNESCO en Perú

Av. Javier Prado Este 2465, piso 8 San Borja, Lima 41, Perú Tel. +511 2242526 Página web: www.unesco.org/lima
Facebook: /oficinaunescolima

Proyecto: "Fortalecimiento de las Capacidades Locales para la Adaptación al Cambio Climático y Gestión de los Recursos Hídricos en el Parque Nacional Huascarán"

El Cambio Climático es, en la actualidad, el problema de desarrollo más grave al que se enfrenta la Humanidad. El aumento de temperatura del planeta, que produce sequías, inundaciones, derretimiento de glaciares y otros fenómenos afectan las posibilidades de desarrollo sostenible, especialmente de las poblaciones más vulnerables.

El Cambio Climático tiene efectos particularmente negativos en el Perú, país que alberga el 70% de los glaciares tropicales del mundo. La altas temperaturas han generado el derretimiento de los glaciares, estimándose una pérdida de alrededor del 40% de ellos en los últimos 50 años.

El Parque Nacional Huascarán, declarado Reserva de Biósfera por la UNESCO en 1977 y sitio Patrimonio Mundial en 1985, provee de agua dulce a gran parte de la población de Ancash y de otras regiones del país. Los glaciares del Parque han reducido su volumen en un 22% debido al Cambio Climático. Su rápida desglaciación reducirá el suministro de agua dulce, aumentará los riesgos de desastres en la zona y producirá cambios dramáticos en el ecosistema, afectando considerablemente a la población.

Por ello, UNESCO Perú con financiamiento del Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación del Gobierno Español, implementa el proyecto "Fortalecimiento de las Capacidades Locales para la Adaptación al Cambio Climático y Gestión de los Recursos Hídricos en el Parque Nacional Huascarán", para contribuir a mitigar los efectos negativos del Cambio Climático y al desarrollo de respuestas que beneficien a las comunidades aledañas a la Zona de Amortiguamiento del Parque Nacional Huascarán.

Un proyecto para sensibilizar, educar y responder adecuadamente al Cambio Climático

EI proyecto busca contribuir a la mejora de la calidad de vida y al fortalecimiento de las capacidades adaptativas de las poblaciones rurales situadas en la Zona de Amortiguamiento del Parque Nacional Huascarán. Para lograr el objetivo se trabajará en tres componentes:

- Sensibilización de la población. Trabajaremos con los comunicadores y periodistas de la zona, a través de talleres y campañas ejecutadas por ellos sobre la problemática hídrica relacionada a los efectos del Cambio Climático.
- Capacitación de la comunidad educativa sobre la problemática hídrica, dirigida a docentes de secundaria de instituciones educativas locales, utilizando el manual de la UNESCO "Una Manera Creativa de Educar sobre el Medio Ambiente: Material Educativo para los Países Situados en Zonas Montañosas".
- Fortalecimiento de las capacidades para el diseño de estrategias de adaptación al Cambio Climático dirigido a las autoridades y líderes locales, a través de un curso semi-virtual basado en la gestión integrada de los recursos hídricos, que promueva la coordinación entre las comunidades y líderes locales, y el desarrollo de diferentes propuestas para hacer frente al Cambio Climático.

El ámbito de implementación será el territorio de las mancomunidades Waraq, Tres Cuencas y Río Yanamayo que agrupan en conjunto a 10 distritos y 41 instituciones educativas de nivel secundario.





La UNESCO trabaja por la paz, los derechos humanos y el desarrollo sostenible

La Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia, la Cultura y la Comunicación (UNESCO), fue creada en 1945, a fin de restablecer y consolidar la paz en el mundo, tras la Segunda Guerra Mundial.

Desde entonces, promueve el diálogo entre las civilizaciones, las culturas y los pueblos, respetando los valores de las comunidades y sus derechos humanos, mediante la educación, la ciencia, la cultura y la comunicación. Es el único organismo especializado de las Naciones Unidas con la palabra CIENCIA inscrita en su nombre y con el mandato de promover la ciencia y la gestión del agua en aras de la paz, los derechos humanos y el desarrollo sostenible.

El sector Ciencias, acorde a su mandato, se encarga de generar conocimiento científico, brindar asistencia técnica y fomentar políticas públicas para desarrollar la ciencia, la tecnología y la innovación entre los Estados Miembros de Naciones Unidas, con miras a lograr un desarrollo sostenible que proteja a la biodiversidad y el medio ambiente.