

<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	Programa Gestión Ambiental y Forestal orientada a la Implementación (ProAmbiente)
<b>País:</b>	Perú
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	Otros: Gestión ambiental

## Se optimizará el recojo de información para la evaluación ambiental de grandes proyectos de inversión en el Perú



Foto: Equipamiento tecnológico para evaluación ambiental. Archivo GIZ/ Cinthya Bao

El Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles (Senace) recibió de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, implementada por la GIZ, equipamiento tecnológico. Este equipamiento permite fortalecer el proceso de levantamiento de información en tiempo real en las actividades de campo de la entidad. De este modo, se optimiza el proceso de evaluación de los estudios de impacto ambiental a cargo del Senace, y se contribuye así, a la conservación de la biodiversidad y los bosques del Perú.

El material entregado consta de un dron y dos cámaras de alta gama, que permiten generar información en tiempo récord, mayor alcance y exactitud en los trabajos de campo, así como ocho tabletas robustas, una *workstation* con monitor, un *software* especializado para fotogrametría, entre otros bienes. Los equipos procesarán las

imágenes captadas por el dron y exportarán mapas y modelos digitales a formatos compatibles para su análisis y la elaboración de informes.

La ceremonia de donación contó con la participación de Alberto Barandiarán, presidente ejecutivo del Senace, y Dorothea Kallenberger, directora del programa ProAmbiente de la GIZ. Barandiarán sostuvo que estos equipos permitirán mejorar el servicio que presta la entidad, no solo a los titulares de los proyectos sino a la ciudadanía en general, “pues nuestro objetivo es asegurar la sostenibilidad de las inversiones”. Asimismo, destacó que la Cooperación Alemana para el Desarrollo ha sido un actor clave en la evolución del Senace y el sector ambiental en su conjunto.

Mayor información en este [link](#).

## Resumen de la noticia

El Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles (Senace) recibió de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, implementada por la GIZ, equipamiento tecnológico que fortalecerá el levantamiento de información en tiempo real en las actividades de campo de la entidad. De este modo, se optimiza el proceso de evaluación de los estudios de impacto ambiental a cargo del Senace y se contribuye a la conservación de la biodiversidad y los bosques del Perú. Se trata de un dron, cámaras de alta gama y otros equipos que permiten mayor alcance y exactitud en los trabajos de campo y la elaboración de informes.

Para obtener más información, póngase en contacto con [sylvia.reategui@giz.de](mailto:sylvia.reategui@giz.de)