

Proyecto Telecabinas Kuélap duplicó número de turistas del centro arqueológico

El proyecto Telecabinas Kuélap han incrementado las visitas al centro arqueológico y generado mayor turismo en la región Amazonas, indicó la Agencia de Promoción de la Inversión Privada (Proinversión).

Telecabinas Kuélap es un proyecto realizado bajo la modalidad de Asociaciones Público-Privadas (APP) , y es el primer proyecto regional sobre el cual se tiene evidencia de sus impactos directos e indirectos y que servirá de base para los próximos proyectos del país.

Antes de la ejecución del proyecto solo se tenía dos formas de acceder a Kuélap (vehículo o caminata), lo que era riesgoso y costoso en tiempo.

Sin embargo, la ejecución del proyecto ha permitido reducir el tiempo de tránsito desde el distrito de Tingo hasta Kuélap de dos (2) horas aproximadamente a solo 20 minutos. Esta mejora en tiempo permitió que despegara el atractivo turístico de la zona.

El proyecto inició su operación comercial en marzo de 2017, haciendo que el complejo arqueológico de Kuélap pase de tener 56 mil visitantes en 2016 a 103 mil en 2017, incrementándose la llegada de turistas en 84% en tan solo un año.

APP en Turismo

Las APP en el sector turismo han permitido aprovechar el potencial cultural y natural del Perú y generar un impacto indirecto en hospedajes, restaurantes y empresas de turismo, dinamizando el empleo.

A la fecha, ProInversión ha llevado a cabo tres proyectos concesionados por Asociaciones Público-Privadas (Centro Ecológico Recreacional Huachipa, la concesión de la operación y mantenimiento de la Marina Turística Chaco la Puntilla Lote E y Telecabinas Kuélap) con una inversión conjunta de más de US\$ 27 millones.

En particular, el Proyecto “Sistemas de Telecabinas de Kuélap” ha permitido reconfigurar la actividad económica en la región de Amazonas.

Este proyecto, que surgió como una Iniciativa Estatal Cofinanciada, fue adjudicado el 30 de mayo de 2014 al Consorcio de Telecabinas de Kuélap, quien asumió el diseño, construcción, equipamiento y operación del sistema de telecabinas por un periodo de concesión de 20 años.

De forma similar, la concesión del Centro Ecológico Recreacional Huachipa (CER Huachipa), alberga cerca de 286 especies de animales y 400 plantas silvestres y ha logrado mantener un buen manejo de la fauna silvestre, obteniendo un

puntaje de 5 sobre 5 según el ZoObservatorio de OSINFOR en 2018.

Experiencia internacional en APP en Turismo

La APP en turismo es un mecanismo utilizado en múltiples partes del mundo para aprovechar el potencial turístico de cada región. Frente al continuo crecimiento de los viajes y el turismo, algunos gobiernos han visto oportunidades en el uso de APP en este segmento, en particular en sitios de patrimonio y parques nacionales.

Por ejemplo, en Australia, se concesionó el proyecto patrimonial Estación de Cuarentena de *North Head* por un plazo de 20 años, lo que permitió rehabilitar y conservar el activo cultural y natural e incrementó el número de visitantes.

En la misma línea, en Nueva Zelanda, el Parque Nacional Abel Tasman -con una extensión de 23,000 hectáreas- alberga varias concesiones turísticas para practicar kayak y caminata guiada.

Estos proyectos permitieron generar impacto regional con sostenibilidad. El uso de las APP ha permitido desarrollar turismo sostenible, lo que se refleja en activos turísticos con altos estándares ambientales y sociales mientras se aprovecha la eficiencia y la creatividad del sector privado.

Así, por ejemplo, se tienen diversos proyectos de Ecoturismo con impactos positivos en la conservación y atracción de turistas en la Isla de Chumbe en Tanzania y la Reserva Especial de Maputo en Mozambique.