

Proyecto Alto Piura desarrolla sus obras en el túnel de trasvase en Huancabamba

FOTOS | Trabajos de perforación en la sierra de Piura avanzan a ritmo de dos metros diarios, y se espera que en los siguientes 20 a 30 metros mejoren las actividades de perforado.



FOTO 1 | El túnel de trasvase del Proyecto Alto Piura es una gran infraestructura que consiste en la construcción de una entrada subterránea de 12.7 kilómetros. El proyecto tiene una inversión de US\$ 474 millones.

FOTOS | Representantes de la empresa contratista Obrainsa-Astaldi mostraron los avances realizados en el túnel de trasvase a construirse en la provincia de Huancabamba, a una distancia de seis horas al este de la ciudad de Piura.

Con la operación del Túnel de Trasvase, se espera mejorar el riego de 31 mil hectáreas e incorporar otras 19 mil hectáreas nuevas para el desarrollo agrícola en las provincias de Morropón, Piura, Huancabamba y Ayabaca.

Una vez en construcción se espera derivar unos 335 millones de metros cúbicos de agua, del río Huancabamba al río Piura, en donde el portal de salida sería en la localidad de Huarmaca.

El plazo para la construcción del proyecto Alto Piura es de 5 años (1350 días).

Ver la galería completa [aquí](#)