

## EXPERTOS DE LA EMPRESA CANADIENSE HATCH REALIZAN PRIMERA VISITA TÉCNICA PARA LA CULMINACIÓN DEL MEGAPROYECTO DE IRRIGACIÓN CHAVIMOCHIC

La empresa canadiense Hatch, encargada de la I fase de la III Etapa del Proyecto Chavimochic, que incluye la culminación de la Presa Palo Redondo y la construcción de la Tercera Línea del Sifón Virú, realizó su primera visita técnica a dichas estructuras, así como a la Bocatoma y el Desarenador del Megaproyecto de Irrigación más importante del país, que viene siendo impulsado por el Gobernador Regional de La Libertad, Ing. César Acuña.

La delegación técnica canadiense estuvo conformada por expertos en seguridad de presas, diseño y ejecución hidráulica, estructuras electromecánicas, ambiental, entre otros aspectos necesarios para la construcción de una estructura de alta ingeniería como lo es la Presa Palo Redondo. Esta visita tuvo como propósito conocer el estado y magnitud de las obras para luego elaborar los planes que guiarán la ejecución de los trabajos. "Esto es un avance bastante importante, evidencia de todas las gestiones que viene apoyando el gobierno regional de La Libertad para que la Presa Palo Redondo pueda culminarse lo antes posible, como es el compromiso de nuestro gobernador regional", informó el Gerente del PECH.

Se conoce que el avance físico de la obra alcanza un 70%, faltando el relleno de la presa, la colocación de la cara de concreto, el equipamiento electromecánico, el sistema de inyecciones, la instrumentación, entre otras actividades. Esta importante visita permitirá avanzar en las actividades de planificación de todos los trabajos a realizar para determinar los plazos finales de la ejecución de las obras, que preliminarmente podrían iniciar en el primer semestre del 2025 y culminar en 18 meses, añadió el funcionario.

Asimismo, se informó que las obras que va a ejecutar la empresa canadiense están enmarcadas en el contrato de gobierno a gobierno (G2G) suscrito el 30 de abril de este año, que garantizará la culminación de la presa y el sifón. Por su parte, el Gobernador Regional suscribió el 10 de mayo de este año el Convenio con Proinversión para culminar el canal madre y la automatización mediante la modalidad de Asociación Público – Privada (APP). De esta manera, se logrará la ejecución total de las obras de Chavimochic, lo cual permitirá que La Libertad y el Perú sean potencia en agroindustria y desarrollo de la agricultura familiar.

Además de estos esfuerzos, es importante destacar la participación activa del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) a través del Programa Subsectorial de Irrigaciones (PSI), que está a cargo de las obras de la Presa y estará brindando el apoyo técnico para la culminación de las obras de este megaproyecto. La intervención del PSI es importante para el cuidado y seguridad de las obras, así como asegurará que las infraestructuras hidráulicas cumplan con los más altos estándares de calidad y seguridad, donde el PECH estará participando por Gobierno Regional, debido a que recibirá las obras para su operación y mantenimiento de manera temporal una vez estén concluidas.

La Presa Palo Redondo va a tener una capacidad de almacenamiento de 401 MMC de agua, volumen que permitirá garantizar el abastecimiento del recurso hídrico para riego en los valles de Chao, Virú, Moche y Chicama, tanto en las áreas nuevas como en las de mejoramiento. Además, se garantizará el suministro de agua potable para la ciudad de Trujillo y sus distritos, así como la generación de energía eléctrica.

