



LA DISCUSIÓN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTO: CEDIDA

PROYECTA ADJUDICACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN PARA NOVIEMBRE DE 2025

MOP prevé colocar en enero de 2026 la primera piedra del embalse Zapallar

Confirmó para el 23 de septiembre el cierre de recepción de ofertas técnicas y económicas de la licitación en curso. La DOH anunció que durante el último trimestre de 2025 se publicarán las licitaciones correspondientes a las medidas de mitigación ambiental.

El Ministerio de Obras Públicas (MOP) confirmó que el próximo martes 23 de septiembre, a las 11:00 horas, se realizará el Cierre de Recepción de Ofertas Técnicas y Económicas para la construcción del Embalse Zapallar, proyecto que lidera la Dirección de Obras Hidráulicas (DOH).

La DOH abrió la licitación el 24 de mayo pasado, en cuyo calendario original se estableció el 5 de agosto como fecha para el cierre de recepción de ofertas, plazo que fue modificado en dos ocasiones.

El proceso considera la apertura de las ofertas técnicas en primera instancia, mientras que la apertura de las ofertas económicas quedó programada para el jueves 2 de octubre.

Al respecto, el seremi de Obras Públicas de Ñuble, Freddy Jelves, destacó que este hito marca un avance concreto hacia la materialización del proyecto. "Estamos frente a la obra de infraestructura hídrica más relevante para nuestra región. Con este cierre de recepción de ofertas podremos conocer oficialmente si existen interesados en ejecutar el embalse, lo que nos acerca cada vez más a iniciar su construcción", señaló.

Actualmente, el proyecto se encuentra en la etapa de compromisos de la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) y en el desarrollo de las actividades necesarias para liberar la superficie donde se emplazará el embalse.

De cumplirse los plazos, en noviembre de este año se oficializará la adjudicación y se entregará el terreno a la empresa adjudicataria, para que en diciembre de 2025 quede lista la entrega formal y en enero de 2026 se realice la ceremonia de la primera piedra.

Por su parte, el delegado presidencial regional de Ñuble, Rodrigo García, subrayó la relevancia de la



obra en materia de seguridad hídrica y desarrollo productivo. "El Embalse Zapallar es una señal concreta de que el Gobierno del Presidente Gabriel Boric está cumpliendo con Ñuble. Esta infraestructura no solo garantizará agua para riego, sino que también será un impulso para la agricultura, la generación de empleo y el bienestar de miles de familias de la región", afirmó.

En materia medioambiental, la DOH anunció que durante el último trimestre de 2025 se publicarán las licitaciones correspondientes a las medidas de mitigación ambiental, asociadas a los componentes de arqueología, flora y vegetación te-

restre, fauna terrestre y acuática, además del medio humano.

Con estos avances, el MOP busca asegurar que el proyecto cumpla con altos estándares técnicos y ambientales, dando respuesta a una de las principales demandas históricas de la región en materia de infraestructura hídrica.

El proyecto

El embalse Zapallar estará ubicado en el río Diguillín, 14 kilómetros aguas abajo de su confluencia con el río Renegado, al poniente de la localidad de Recinto, entre las comunas de Pinto y El Carmen. Tendrá una capacidad de 80 millones de metros cúbicos,

permitiendo regar unas 10.000 hectáreas, lo que beneficiará a unos 2.500 agricultores en las comunas de El Carmen y San Ignacio.

La construcción del embalse y su canal matriz representará una inversión directa del MOP, de \$176.726 millones, con un plazo de ejecución de 1.620 días corridos (54 meses).

Son cinco las empresas calificadas en el Registro Especial de Contratistas que expresaron su interés en participar en esta licitación: Dragados (España), el consorcio Icafal-Compax (Chile), Ferrovial (Países Bajos), OHLA (España) y China International Water & Electric Corporation (China).

La obra principal será una presa de 94 metros de altura y un coronamiento de 433 metros de longitud.

176.726

millones de pesos es la inversión estimada para la construcción del embalse Zapallar y el canal matriz. La obra, que será financiada por el MOP, permitirá regar unas 10.000 hectáreas, lo que beneficiará a unos 2.500 agricultores en El Carmen y San Ignacio