

LLAMADO A CONCURSO DEL INSTRUMENTO DE FINANCIAMIENTO “PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO Y CREACIÓN DE CAPACIDADES TECNOLÓGICAS HABILITANTES PARA LA INNOVACIÓN” O “CENTROS PARA LA INNOVACIÓN”

“CREACIÓN DE UN CENTRO TECNOLÓGICO DE BIOTECNOLOGÍA PARA LA SOSTENIBILIDAD, EN LA REGIÓN DE LOS RÍOS”

Corfo invita a postular al llamado a concurso del instrumento de financiamiento denominado **“PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO Y CREACIÓN DE CAPACIDADES TECNOLÓGICAS HABILITANTES PARA LA INNOVACIÓN”** o **“CENTROS PARA LA INNOVACIÓN”**, el que tiene por objetivo crear y/o fortalecer infraestructura tecnológica y capital humano avanzado en entidades tecnológicas, que permita activar la demanda por innovación de las empresas para la creación de nuevos o mejorados productos (bienes o servicios) y procesos, de alto valor y potencial de mercado.

El concurso está focalizado temática y territorialmente, en la creación de un **“Centro Tecnológico de Biotecnología para la Sostenibilidad”**, en la región de Los Ríos, en el sector de biotecnología.

El texto de las bases (aprobadas por Resolución Afecta N°32, de 2025, de Corfo), focalización (aprobada por Resolución Electrónica Exenta N°933, de 2025, de Corfo), formularios y antecedentes para la postulación, se encontrarán disponibles a contar de la fecha de publicación del presente aviso en www.corfo.cl, fecha desde la que se recibirán postulaciones en línea, a través del sistema electrónico de ingreso de proyectos de Corfo.

El plazo de postulación finalizará a las 13:00:00 horas, horario de Chile Continental (UTC-3), del 30 de septiembre de 2025.

Solo se considerarán como postulados aquellos proyectos que hasta la fecha y hora señaladas hayan concluido exitosamente todos los pasos de la postulación en línea.

Las consultas serán recibidas por Corfo en el correo electrónico gct@corfo.cl, hasta **10 (diez) días hábiles** antes del término del plazo de cierre del presente llamado. En caso de dirigir consultas con posterioridad a dicho plazo, no se asegura la entrega de una respuesta oportuna.