

Fecha: 29-01-2026

Medio: El Heraldo

Supl. : El Heraldo

Tipo: Noticia general

Título: JVBLongaví fue sede de jornada de difusión de instrumentos de fomento al riego 2026

Pág. : 9

Cm2: 796,5

Tiraje:

3.000

Lectoría:

6.000

Favorabilidad:

No Definida

de instrumentos de fomento al riego ZUZb

Con una alta participación de regantes y usuarios de agua, en las dependencias de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL) se desarrolló una jornada de difusión de los instrumentos de fomento al riego 2026, instancia en la que además se realizó el lanzamiento oficial del calendario de concursos de la Comisión Nacional de Riego (CNR).

La actividad permitió informar a las comunidades de aguas y

agricultores de la cuenca sobre las principales líneas de financiamiento disponibles, los requisitos de postulación y los plazos vigentes, contando con la participación de representantes de INDAP y la CNR.

En la ocasión, el coordinador regional de la CNR, Claudio Cortés, valoró el interés manifestado por los agricultores de las tres comunas que influyen en la JVRL. "Estamos muy contentos por la participación y las con-

sultas recibidas. Para este año esperamos avanzar con un presupuesto regional cercano a los 25 mil millones de pesos, lo que representa un leve aumento y refuerza la importancia de la participación de los usuarios", comentó. Así mismo, destacó la necesidad de contar con derechos de aprovechamiento de aguas, predio y un consultor que apoye el diseño técnico de los proyectos.

Por su parte, la coordinadora regional de riego de INDAP, Bélgica González, dio a conocer los programas actualmente disponibles, destacando el riego asociativo, orientado a grupos de regantes, con un tope de hasta 70 millones de pesos para inversiones en obras civiles, como marcos partidores, cuyo cierre está programado para el 9 de marzo. Asimismo, informó sobre el programa de riego intrapredial, dirigido a usuarios individuales, con un máximo de 8 millones de pesos, abierto hasta el 20 de abril. La Coordinadora

- La CNR lanzó su calendario de concursos e Indap entregó detalles con respecto a postulaciones.



de riego Indap, agregó que los recursos se asignan considerando la superficie y que el 50% del presupuesto regional se destina a la zona sur.

Desde la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes, su director Omar Albornoz calificó la jornada como "muy exitosa", destacando la alta convocatoria y la pertinencia de realizar este tipo de actividades en las dependencias de la JVRL, valorando

además la activa participación de los usuarios y la resolución de sus inquietudes.

Cabe destacar que, durante la gestión del año anterior, la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes, por medio de sus comunidades de aguas, logró concretar 20 proyectos financiados por INDAP y la CNR, en su mayoría orientados al revestimiento de cañales, con una inversión total superior a

los 1.200 millones de pesos, lo que ha permitido mejorar la eficiencia del riego y mitigar los efectos de la sequía en la cuenca.

Finalmente, desde la JVRL se reiteró el llamado a seguir participando en los concursos de riego de INDAP y la CNR, instrumentos fundamentales para fortalecer la infraestructura hidráulica y avanzar hacia una gestión más eficiente del recurso en el territorio.



Corfo entregará beca para diplomado en Inteligencia Artificial en el Maule

En su recta final se encuentra el proceso de postulación al Diplomado en Inteligencia Artificial para la Gestión de Proyectos con Impacto Sostenible (IAIS Maule), programa financiado a través de las Becas Capital Humano de Corfo, que permite a las personas seleccionadas cursar el diplomado pagando únicamente el valor de la matrícula.

La convocatoria está dirigida a perso-

nes con estudios técnicos o profesionales, experiencia en gestión de proyectos productivos, sociales o institucionales, y vínculo laboral vigente en la Región del Maule. El programa considera 20 cupos regionales, con un arancel cofinanciado en cerca de un 90% por Corfo, por lo que las y los seleccionados deberán cancelar solo una matrícula de \$145.000.

El diplomado tiene

una duración de 180 horas, distribuidas en cinco meses, y se desarrollará en modalidad semipresencial, combinando clases presenciales, sesiones online sincrónicas y trabajo asincrónico a través de plataforma digital. El inicio de clases está programado para el 24 de marzo de 2026.

El plan formativo entrega herramientas prácticas para el uso estratégico y ético de la inteligencia artifi-

cial aplicada a la formulación, evaluación e implementación de proyectos con impacto económico, social y ambiental, integrando metodologías ágiles, análisis de datos y criterios de sostenibilidad.

El programa será impartido por la Universidad Autónoma de Chile, con el soporte tecnológico de Digevo Venture, consolidando una propuesta que articula al sector público,

la academia y el ecosistema de innovación regional.

Desde Corfo destacaron la relevancia de este instrumento para el desarrollo del capital humano avanzado en la región. "Esta beca busca democratizar el acceso a competencias estratégicas en inteligencia artificial, fortaleciendo el talento regional y apoyando a quienes hoy están liderando proyectos con

impacto productivo, social y ambiental en el Maule. Apostamos por una formación que conecte tecnología, sostenibilidad y desarrollo territorial", señaló el Sub Director Corfo Maule, Pablo Elvenberg.

Las postulaciones están abiertas hasta este viernes 30 de enero de 2026 y se realizan a través del sitio web www.becascapitalhumano.cl