

Fecha: 12/05/2025 Vpe: \$270.767 Vpe pág: \$696.000

Vpe portada:

\$270.767 Tirada: \$696.000 Difusión: \$696.000 Ocupación:

Audiencia:

14.400 Sección: 4.800 Frecueno 4.800

38,9%

Sección: ACTUALIDAD Frecuencia: DIARIO



Pág: 5

Analizan el desarrollo y las perspectivas para el sector energético a nivel nacional

HOY EN VALDIVIA. Conversatorio se realizará en la sede de INACAP y contará con la presencia del director ejecutivo de Generadoras de Chile, Camilo Charme.

María Alejandra Pino

mariaalejandra nino@australvaldivia c

a importancia y los desafios del sector energéticoserán algunas de las materias que abordará hoy en Valdivia el director ejecutivo de Generadoras de Chile, Camilo Charme Ackermann, en el conversatorio "Hablemos de Energía, el motor del desarrollo y el bienestar".

La actividad, a la cual invitan Generadoras de Chile y el Diarioaustral Región de Los Ríos, se llevará a cabo en la sede local de INACAP a las 17 horas. El evento - moderado por la directora de dicho medio de comunicación, Verónica Moreno- forma parte de un ciclo de conversatorios que se realizan también en Temuco, Osorno y Puerto Montt.

EVOLUCIÓN

La evolución de la forma de generar energía será parte de la presentación de Camilo Charme. Así, revisará hitos como las sequías en el período 1998-1999; la reducción del gas natural importado en 2006-2007 y el inicio del desarrollo de las energías renovables desde 2013. Todo esto, en el marco delos desafísos clime ticos, geopolíticos y tecnológicos que ha enfrentado el sector.

También, dará cuenta de las oportunidades de desarrollo técnico y profesional en las industrias de generación eléctrica y en los encadenamientos asociados.

Segúndatos de Generadoras de Chile, al año 2023 se contabilizaban 27 mil 487 trabajadores en el sector eléctrico, principalmente pertenecientes al área de generación, en ésta se desempeña el 71 por ciento (19 mil 627). Le siguen, los ámbitos de distribución, en donde se concentra el 20 por ciento, esto es, 5 mil 404; y transmisión, con el 9 por ciento (2 mil 456).

Por otra parte, también se observa un impacto en la generación de puestos de trabajo durante la construcción de los proyectos vinculados al sector. Se estima que en iniciativas de energía solar pueden requerir entre 100 y 1000 trabajadores. En tanto, los relacionados con



EL CONVERSATORIO "HABLEMOS DE ENERGÍA, EL MOTOR DEL DESARROLLO Y EL BIENESTAR" SE REALIZARÁ HOY.

La situación en Los Ríos

•En el conversatorio también serán revisadas cifras regionales. Según los datos de Generadoras de Chile, el 48 por ciento de la capacidad total instalada en Los Ríos es renovable. Eso equivale a 168 MW de un total de 349 MW. En el detalle, se traduce en 23 centrales hidroeléctricas y una solar.

En tanto, existe una capacidad renovable y almacenamiento en construcción de más de 170 MW. Y una capacidad renovable en evaluación ambiental de más de 280 MW.

energía eólica, entre 100 y 1200.

"SECTOR HABILITANTE"

Desde Generadoras de Chile plantean que el sector energético es habilitante para el desarrollo del país.

Así, de acuerdo con la información proporcionada, ha desplegado, en una década, más de 35 mil millones de dólares de invessión en energías renovables y almacenamiento en Chile, liderando la descarbonización de la economía nacional. Por otra parte, las industrias estratégicas para el país dependen del desarrollo de este sector. Con miras a los desafios y a los objetivos que se ha propuesto el país, desde Generadoras de Chile indican que para suministrar la nueva demanda eléctrica y alcanzar la carbono neutralidad antes de 2050 se requiere una inversión de más de 100 mil millones de dólares.

Y, en base a los datos, se estima que a 2030 se podrían materializar más de 7 mil millones de dólares de nueva inversión y habilitar mejoras a la inversión existente.

Generadoras de Chile reúne a las principales empresas de generación eléctrica del país. C3