

Bayern en Sudamérica

# NEWS LETTER

Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay

MAYO 2024

Nº 94



Bayerische Repräsentanz für Südamerika  
Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay  
Representación del Estado de Bayern para Sudamérica  
Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay





## Oportunidades en Latam para generar Waste2H2

*Latinoamérica es una región con amplios recursos renovables que puede producir hidrógeno - H2 bajo en emisiones a través de electrólisis, biomasa u otras fuentes. Esto abre las posibilidades de que Latam produzca un porcentaje importante de este nuevo commodity limpio al comercio internacional, contribuyendo a la descarbonización mundial.*

Gobiernos e instituciones de todo el mundo se están comprometiendo para alcanzar la neutralidad en emisiones de carbono hasta el 2050. El hidrógeno se puede producir mediante la electrólisis, pero también mediante la conversión de biomasa, el reformado de biogás o la descomposición térmica del gas natural con el posterior almacenamiento de los subproductos que contienen carbono. En el futuro, se deberán utilizar otras opciones, como la electrólisis o la conversión de biomasa, para permitir una economía del hidrógeno sostenible.

Latinoamérica, siendo una región con amplios recursos renovables puede producir hidrógeno bajo en emisiones a través de electrólisis, biomasa u otras fuentes, como el hidrógeno natural. Lo que abre las posibilidades a que la región supla un porcentaje importante del comercio internacional de este nuevo commodity limpio contribuyendo a la descarbonización mundial. Según el Banco Interamericano de Desarrollo la región de Suramérica tiene la capacidad de suplir el 33% de las necesidades de importación de Europa y Asia, el 26% de este aporte vendrá de países del cono sur (Argentina, Brasil, Chile, Uruguay, Paraguay) y el restante 7 % de los países del norte de la región.

América Latina tiene un gran potencial para la producción de energía a partir de biomasa, lo que puede contribuir significativamente a reducir la dependencia de los combustibles fósiles y mitigar el cambio climático. En América Latina, la biomasa se utiliza generalmente tradicionalmente para la producción de energía primaria. En muchas zonas rurales de la región, la mayor parte de la energía proviene de la biomasa, pero no como fuente renovable. Las actividades agrícolas suelen generar grandes cantidades de residuos de biomasa, que a menudo quedan en el campo.

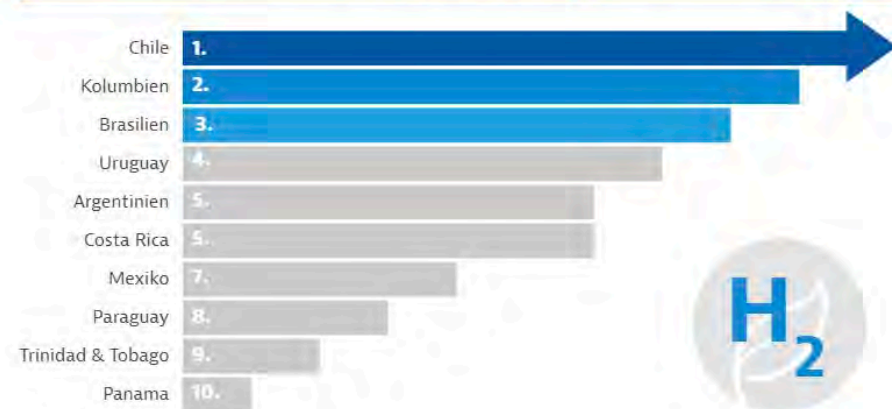
El papel que podría jugar la biomasa en la generación eléctrica para producir hidrógeno verde es una oportunidad con un amplio espectro de aplicaciones en la industria forestal y agroalimenticia. Este recurso energético es una alternativa para descarbonizar la actividad de la industria particularmente reemplazando al uso de combustibles fósiles en maquinarias y transporte. La biomasa para la producción del hidrógeno permitiría una producción continua de energía para este proceso, aprovechando la disponibilidad 24/7 con que cuenta esta fuente energética.

Por lo tanto, los nuevos desafíos para Latinoamérica serán el desarrollo de tecnologías que permitan producir y almacenar y transportar estas energías a largo plazo y exportarlas, pero con un costo económico a menor escala, que en la actualidad; todo esto con el foco puesto en lograr las metas energéticas, climáticas y autosustentables de la región.

Las alianzas internacionales, como con la economía bávara, serán cruciales para hacer realidad el ecosistema global del hidrógeno y permitir oportunidades de exportación en la región de América Latina. El Centro bávaro del Hidrógeno (Center Hydrogen.Bayern - H2.B) es el centro de estrategia y coordinación para la cuestión del hidrógeno en Bayern y actúa como interfaz entre los negocios, la ciencia y la política a nivel nacional e internacional.

**Más información aquí <https://h2.bayern/en/h2-b/>**

Führende Länder in Lateinamerika und der Karibik bei grünem Wasserstoff\*



\*Der Index berücksichtigt staatliche Initiativen, die Entwicklung des nationalen Wasserstoffmarkts, die Anzahl der Projekte, Anwendungen im Transportsektor, internationale Kooperationen und die Exportplanung  
Quelle: Hiniicio/NewEnergy Hydrogen Index for Latin America & the Caribbean 2022



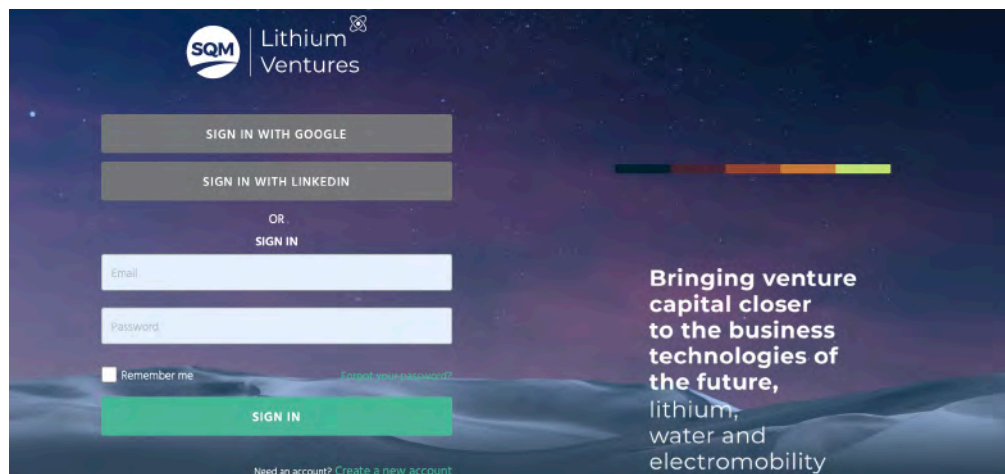


## NUESTROS PARTNERS EN LATINOAMÉRICA INFORMAN

### SQM Lithium Ventures: Acercando el capital de riesgo a los negocios tecnológicos del futuro

SQM reconoce el papel clave que juegan las startups en el desarrollo de nuevas tecnologías, por ello a través de su programa SQM Lithium Ventures busca acompañar a emprendedores que resuelvan problemas relacionados con las principales áreas de enfoque: litio, agua y electromovilidad. Litio, enfocado en tecnologías para mejorar procesos hidrometalúrgicos, químicos, energéticos, huella de carbono, o cualquier proceso relacionado con la producción de litio. Agua, enfocado en tecnologías para promover el consumo eficiente de agua, reducir la pérdida y la evaporación y promover la disponibilidad de agua. Y electromovilidad, enfocado en cualquier iniciativa para avanzar o generar valor en el espacio de la electromovilidad. Para ello buscan emprendedores de Chile y el mundo que, a través de sus startups y mediante la tecnología y el uso de las herramientas e información nuevas y/o existentes, propongan soluciones y oportunidades transformadoras que impacten, teniendo un potencial de escalamiento global. Los emprendedores seleccionados en la etapa de aceleración recibirán apoyo financiero de US\$25,000 y tienen la posibilidad de acceder a financiamiento posterior a través del fondo de SQM Lithium Ventures. La convocatoria cierra el 17 de junio a las 23:59 horas (EST).

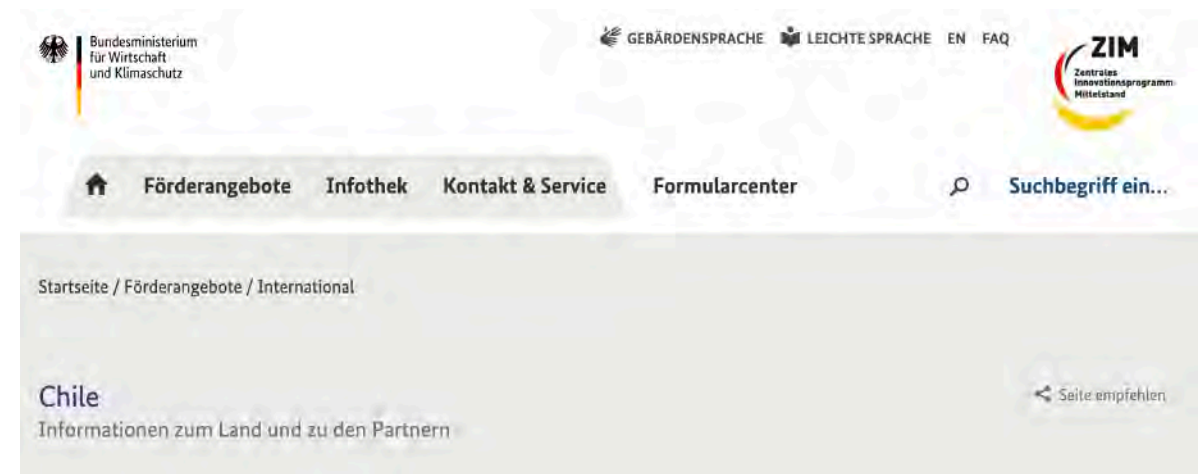
Más Información aquí [https://sqm.charly.io/auth/sign\\_in](https://sqm.charly.io/auth/sign_in)



### Convocatoria Chileno-Alemana para proyectos de Innovación

CORFO y el Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima de Alemania, BMWK, buscan promover proyectos conjuntos de investigación y desarrollo chileno-alemanes (proyectos I+D) para el desarrollo de productos, procesos o servicios técnicos innovadores en todas las áreas tecnológicas y de aplicación. La convocatoria propone financiar proyectos I+D en los que se desarrollen nuevos productos, servicios o procesos con un gran potencial de mercado y que posteriormente se conviertan en productos comercializables después del proyecto. En Alemania, la financiación se realiza dentro del marco del Programa Central de Innovación para la Mediana Empresa (ZIM). Los postulantes chilenos de los proyectos son apoyados por la agencia chilena Innova Chile de CORFO en el programa "Crea y Valida - ZIM". Innova Chile y AiF Projekt GmbH (Agencia de Proyectos del Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima) apoyan a los socios del proyecto en la fase de presentación de propuestas, en la fase de evaluación y en la fase de ejecución. La convocatoria invita a los postulantes a presentar propuestas conjuntas para proyectos tecnológicos de I+D antes del 31 de julio de 2024. Los participantes del proyecto financiarán sus costos a través de los mencionados programas de financiación nacionales, complementados con fondos propios.

Más Información aquí [www.corfo.cl/sites/cpp/convocatorias/movil/crea\\_valida\\_zim](http://www.corfo.cl/sites/cpp/convocatorias/movil/crea_valida_zim)





## EVENTOS PASADOS



### Orden al Mérito a Cornelia Sonnenberg, Gerente General de AHK Chile

La Embajadora de Alemania en Chile, Irmgard Maria Fellner, hizo entrega de la Cruz de Oficial de la Orden del Mérito de la República Federal de Alemania, reconocimiento que le fue concedido por el Presidente de Alemania Frank-Walter Steinmeier, a Cornelia Sonnenberg, gerente general de la AHK Chile, en una ceremonia que contó con la presencia de representantes del ámbito público y empresarial, en la Embajada Alemana. Cornelia Sonnenberg ha liderado la AHK Chile, contribuyendo al desarrollo de las relaciones comerciales entre ambas naciones, así como en programas e iniciativas que buscan potenciar el intercambio de experiencias y buenas prácticas en torno a contenidos relacionados a la energía, formación dual, medio ambiente, transferencia tecnológica, minería y gestión comercial, entre otros ámbitos. Con lo anterior, se ha posicionado como una de las mujeres líderes con mayor continuidad y trayectoria en términos de liderazgo de una de las asociaciones gremiales más relevantes del país. La Directora Ejecutiva de la Representación del Estado de Bayern tuvo el honor de participar de esta ceremonia importante, junto a representantes del sector público y privado.

Más Información aquí <https://rb.gy/9ytlxi>



Irmgard Maria Fellner, Embajadora de la República Federal de Alemania en Chile;  
Cornelia Sonnenberg, Gerente General de la AHK Chile;  
y Aurora Williams, Ministra de Minería de Chile.  
@AHK Chile



### Visita de la UAI en Bayern

La Representación del Estado de Bayern organizó una semana de inmersión al ecosistema de innovación bávaros para una delegación del Executive MBA de la Escuela de Negocios de la Universidad Adolfo Ibáñez, del 6 al 10 de mayo. El programa consideró la visita al German Accelerator, gestionado por Start2 Group y apoyado por el Ministerio Federal de Economía y Acción Climática de Alemania (BMWK) y BayStartUP. La ciudad de Nürnberg mostró cómo apoyan la innovación y Bayern Innovativ GmbH cómo las PYME, el pilar de la economía, es clave para cerrar las brechas tecnológicas. Uno de los puntos destacados fue la visita a la Universidad Técnica de Múnich (TUM), una de las principales universidades del mundo, con más de 50 startups creadas cada año, liderando la creación de empresas en Europa. Giesecke+Devrient proporcionó una visión de primera mano sobre el desarrollo tecnológico y tecnologías de seguridad. El Industrial-MakerSpace ofreció la oportunidad de explorar un espacio de innovación profesional para la industria y las startups, y junto con el Cluster de Movilidad y Logística, se aprendió cómo el networking, la mediación de socios de proyectos y los contactos con redes internacionales han permitido nuevos campos de desarrollo.

Más Información aquí <https://n9.cl/vcvcvm>



Delegación del EMBA de la UAI de visita en Bayern.  
©Representación de Bayern





## EVENTOS PASADOS



### Visita Delegación Chilena a FERIA IFAT

Con la participación de Prochile, la AHK Chile y la Representación del Estado de Bayern para Sudamérica, una delegación chilena de más de 50 personas visitó IFAT, la feria mundial en gestión de agua, aguas residuales, residuos y materias primas, efectuada del 13 al 17 de mayo en München, capital de Bayern, Alemania. La delegación participó proactivamente en dos seminarios de trabajo, mostrando el progreso, los desafíos y las oportunidades de la industria chilena en el ámbito de la gestión de residuos y aguas residuales. Algunas empresas bávaras se unieron además al grupo para participar en una enriquecedora mesa redonda, explorando espacios de colaboración entre Alemania y Chile. Después de una semana exitosa y un programa de trabajo con socios estratégicos alemanes para identificar nuevas oportunidades y explorar sinergias, se recibió una retroalimentación positiva para mejorar el trabajo, compartir experiencias exitosas y seguir fomentando la cooperación y proyectos de innovación entre ambas regiones. La visita consideró participación en charlas informativas, visitas a stands durante la exhibición, visitas a una planta de tratamientos residuales y a un centro de reciclaje, entre otros, además de una reunión con el Ministerio de Medioambiente de Bayern y BayFOR, la Alianza de Investigación de Bayern.

Más Información aquí <https://n9.cl/yoprz>



Embajadora Magdalena Atria junto a Rudolph Hoelscher, Director de Relaciones Internacionales en el Ministerio de Ambiente y Protección al Consumidor de Bayern en la Recepción de Estado en el marco de IFAT.  
©Representación del Estado de Bayern



### Workshop International Scouting DIP Bayern & Uruguay

La oficina de Bayern Innovativ y su proyecto International Scouting, con la cooperación de Bayern International, Invest in Bavaria y la Representación del Estado de Bayern para Sudamérica presentaron en un Workshop online el 21 de mayo a la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) de Uruguay, los resultados del programa DIP Trend Radar (radar de tendencias tecnológicas a través de la plataforma digital de innovación). El radar de tendencias es una excelente herramienta para identificar temas de interés para ambos países y economías, buscando identificar las tendencias tecnológicas e innovaciones en el mercado uruguayo y su posible relevancia para las empresas bávaras. Al mismo tiempo identifica las áreas de tecnologías bávaras que pudieran ser de particular interés y atractivas para el mercado uruguayo, propiciando un intercambio de proyectos y colaboraciones entre ambos países. El concepto de este programa se testeó el verano del año 2022 con dos proyectos pilotos desarrollados por las oficinas de las Representaciones del Estado de Bayern en Chile y Japón ejecutados con gran éxito y obteniendo muy buenos resultados. Gracias a los expertos que donaron su tiempo y know-how se pudo identificar nuevas áreas de interés.

Más Información aquí <https://www.bayern-innovativ.de/en/page/project-international-scouting-uruguay>



Lisa Brouer, Encargada de Gestión de Innovación en Bayern Innovativ presentó los resultados del Trend Radar.  
©Representación del Estado de Bayern



## EVENTOS PASADOS



### Demo Day Green Transformation Challenge Argentina 2024

Junto con la Bolsa de Comercio de Rosario (BCR), la Representación del Estado de Bayern organizó el pasado 23 de mayo el *Demo Day Green Transformation Challenge, - Argentina & Bavaria por la Mitigación Climática y el Desarrollo Sostenible* – donde participaron los cinco startups finalistas del Challenge, Briste, Caligenia, Einsted, Keclon y Vexxel. Después de las palabras de bienvenida de Ingrid Drago, Directora de Innovación de BCR y de Patrissia Efstathiou, Encargada de las Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio Bávaro de Economía, Desarrollo y Energía, las startups presentaron de forma breve sus pitches ante un jurado internacional. El distinguido jurado contó con la participación de Annika Klump, Manager Environment and Energy de la AHK Argentina, Eduardo Gorchs, CEO South America de Siemens, Raamu Moneyam, Senior Investment Manager de BayWa r.e. Energy Ventures, Nico Balestrini, COO de Origino y Challenge Winner 2020, y de Agustín Russo, Developer Management de Aires Renewables. También participó el Dr. Robert R. Richter, CEO de WERK1, presentando el ecosistema de emprendimiento en Bayern. El ganador es la empresa Caligenia, que participará de un programa de inmersión en Bayern durante junio 2024, en el marco de la feria INTERSOLAR.

Más Información aquí <https://shorturl.at/98GUJ>



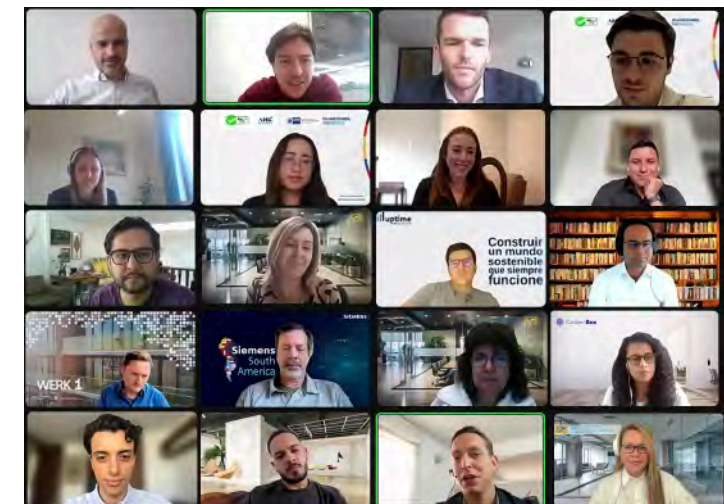
Participantes del Demo Day como las startups finalistas, el Jurado y los Keynote-Speaker.  
©Representación del Estado de Bayern



### Demo Day Startup Challenge Colombia 2024

El 28 de mayo tuvo lugar la final del programa de inmersión tecnológica, *Demo Day Startup Challenge Colombia*, organizado por la AHK Colombia y la Representación del Estado de Bayern para Sudamérica, en alianza con la Cámara Verde de Comercio e Invest Bogotá. La bienvenida fue efectuada por Leonard Maué de la Embajada de Alemania en Bogotá; Mischa Groh, Presidente Ejecutivo de la AHK Colombia, y Viola Kemmer, Encargada de las Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio Economía de Bayern. Los seis finalistas (CarbonBox, Ecologística, NanoFrezze, SigHums, UptimeAnalytics y Valopes) presentaron sus pitches ante un jurado compuesto por Eduardo Gorchs, CEO South America de Siemens; Raamu Moneyam, Senior Investment Manager de BayWa r.e. Energy Ventures; Pablo Castellanos, CEO & Founder de Batx (ganador Challenge 2023); Luis Narro, Investor de Alaya Capital, Mauricio Gómez, General Manager de Bosch Group; Daniel Acevedo, CoFounder & CEO de Kuadra e Iván Pérez, Senior Investment Officer de Invest Bogotá. También participó el Dr. Robert R. Richter, CEO de WERK1, presentando el ecosistema de innovación en Bayern. El ganador es la empresa NanoFreeze participará de un programa de inmersión en Bayern durante junio 2024, en el marco de la feria INTERSOLAR.

Más Información aquí <https://n9.cl/o9uyj>



Participantes del Demo Day como las startups finalistas, el Jurado y los Keynote-Speaker.  
©Representación del Estado de Bayern



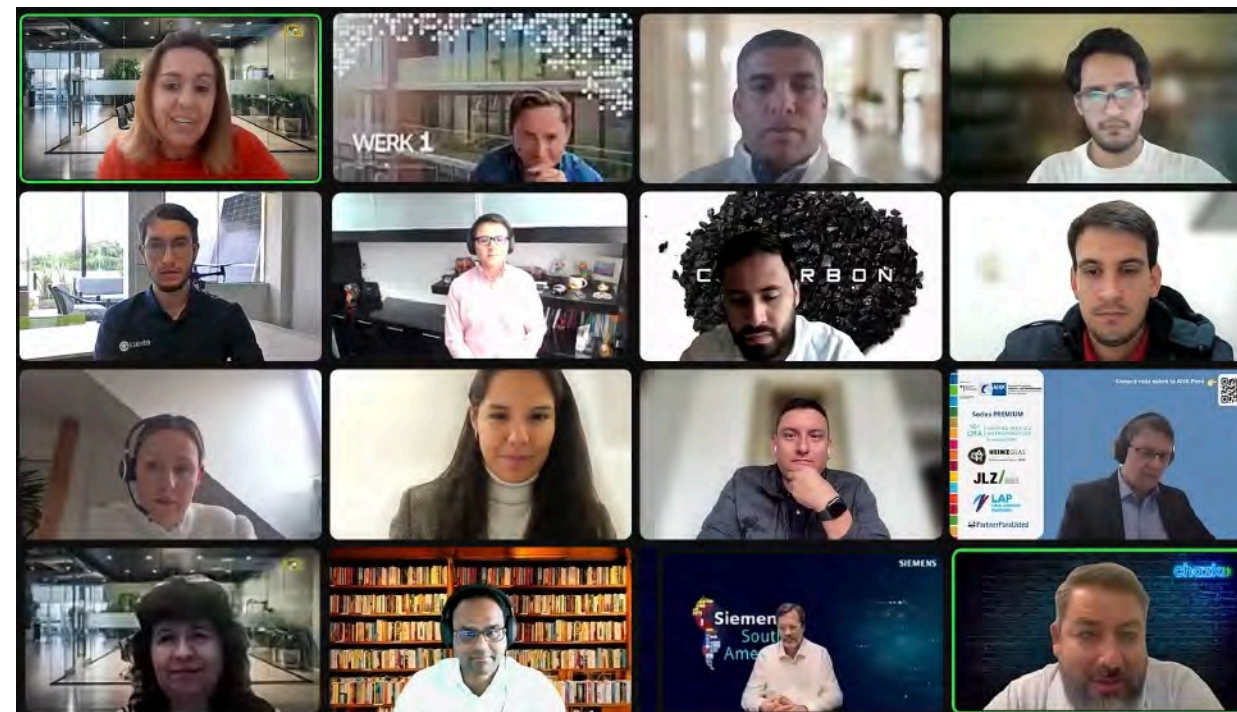


## EVENTOS PASADOS

### Demo Day Climate Tech Challenge Perú

El 29 de mayo se realizó la final del programa *Climate Tech Challenge Perú 2024*, que la Sociedad Nacional de Industrias (SNI) organizó junto a la Representación del Estado de Bayern. Este programa estuvo orientado a startups que hayan desarrollado soluciones tecnológicas innovadoras. La bienvenida fue efectuada por Gabriela Reyes, Gerente de Sustentabilidad de la Sociedad Nacional de Industrias (SNI) y Viola Kemmer, del área de Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio de Economía de Bayern. Las siete startups finalistas (Agrintell, Astay Systems, Gestión Energética, Cocarbon, Extech, Greendeal, y Googlenn Recycling) expusieron sus pitches al jurado compuesto por Dr. Jan Patrick Häntsche, Deputy General Manager de la AHK Perú; Eduardo Gorchs, CEO de Siemens; Raamu Moneyam, Senior Investment Manager de BayWa r.e. Energy Ventures; Gonzalo Begazo, CEO & Founder de Chazki (ganador Challenge 2023); Luis Narro, Investor, Alaya Capital, y Susana Zárate, CEO de Textil El Amazonas. También participó el Dr. Robert R. Richter, CEO de WERK1. El ganador es la empresa Cocarbo, Aldo Galli, su CEO participará de un programa de inmersión en Bayern durante junio 2024, en el marco de la Feria INTERSOLAR.

**Más Información aquí** <https://shorturl.at/pKBXW>



Participantes del Demo Day como las startups finalistas, el Jurado y los Keynote-Speaker.  
©Representación del Estado de Bayern



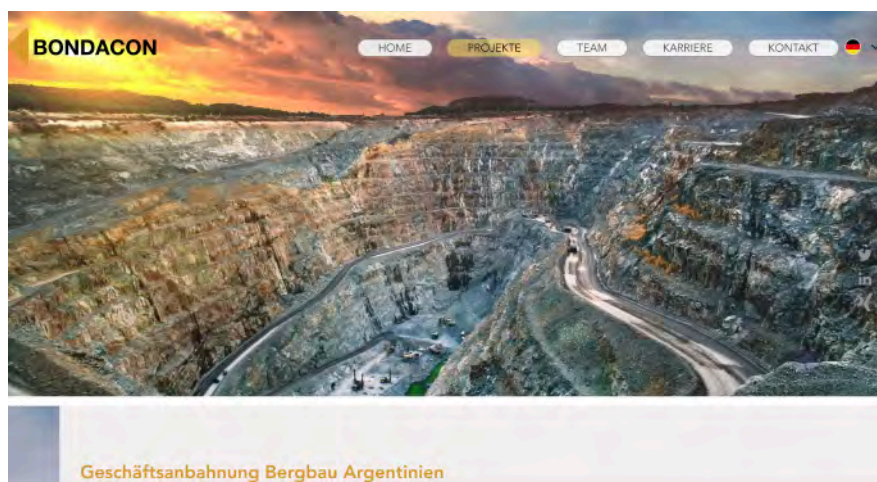
## ACTIVIDADES FUTURAS



### Iniciación de Negocios Mineros

Del 7 al 11 de octubre de 2024, Bondacon International realizará un viaje de iniciación de negocios a Argentina en nombre del Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima (BMWK). El objetivo principal de este viaje es la minería/commodities con un enfoque en la minería de litio. Se trata de una medida de financiación relacionada con el proyecto que se lleva a cabo como parte del programa de desarrollo del mercado para las PYME. Colaboran con este proyecto la AHK Argentina, la VDMA Minería, la Asociación de Actividades Mineras Extranjeras y Materias Primas Internacionales (FAB), la Cámara Minera Argentina (CAEM) y el organizador de eventos mineros del Foro Litio en América Latina, la empresa Panorama Minero. Argentina cuenta con enormes recursos en el sector minero, que hasta ahora solo se han explotado en una pequeña parte. Existen grandes oportunidades de inversión, así como oportunidades comerciales prometedoras y a largo plazo para las empresas alemanas que proporcionan aplicaciones, productos y sistemas innovadores para la industria minera. La promoción comercial en el sector minero/materias primas, con un enfoque en la minería de litio, le ofrece, entre otras cosas, un emocionante programa de visitas, conferencias y reuniones B2B personalizadas para su entrada en el mercado. Además, participarán en el Foro Especializado sobre el Litio en Sudamérica, que se efectuará en la ciudad de Jujuy.

Más información aquí [www.bondacon.com/geschaeftsanbahnungsreise-argentinien](http://www.bondacon.com/geschaeftsanbahnungsreise-argentinien)



### Inspiring CVC in Latin America

Esta conferencia, que se realizará el 5 y 6 de junio en Santiago de Chile, es un evento exclusivo, pensado para potenciar el *Corporate Venture Capital (CVC)* y la innovación en Chile y Latinoamérica, es organizado por Imagine y apoyados por Corfo, Start2 y la Representación del Estado de Bayern para Sudamérica, una oficina pública de la región bávara en Alemania para Sudamérica donde se trabaja proactivamente con los ecosistemas de innovación y emprendimiento de Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay para desarrollar soluciones innovadoras en conjunto con Alemania para los desafíos latinoamericanos. Por lo tanto, esta conferencia de CVC fomentará la innovación sin fronteras como catalizador del desarrollo sostenible en América Latina al presentar a las empresas oportunidades de inversión de alta calidad. Al asistir presencialmente a este evento, las corporaciones podrán entrar en contacto con el ecosistema de innovación y emprendiendo latinoamericano. Los asistentes podrán crear y aumentar sus conexiones con líderes de la industria de Alemania y Latinoamérica, así como con scaleups innovadoras. Asimismo, el intenso networking les permitirá a todos los actores clave identificar nuevas tendencias tecnológicas y de inversión para el futuro del capital de riesgo corporativo.

Más información aquí [www.inspiringcvc.com](http://www.inspiringcvc.com)







## ACTIVIDADES FUTURAS



### Study Tour de Energías Renovables en Bayern

Desde el 8 al 15 de junio se desarrollará en la ciudad de Bayreuth, el Seminario técnico sobre Energías Renovables, Hidrógeno Verde y Conversión de Residuos para expertos, organizado por BBW International, institución de formación de las Asociaciones Empresariales de Bayern, quien se encarga de preparar y realizar visitas de delegaciones empresariales, estatales y académicas por encargo del Ministerio de Economía, Desarrollo regional y Energía de Bayern. Las visitas tendrán lugar en empresas e instituciones del sector energético alemán, como empresas, proveedores municipales e institutos de investigación, como por ejemplo Heizomat, Fichtner, Biogas Fond, Kuetro, H2.B, Infener y Btx Energy. También se planea visitar la exposición internacional y conferencia PCIM Europe 2024 sobre electrónica de potencia, movimiento inteligente, energías renovables y gestión energética. La PCIM Europe es el punto de encuentro internacional para la industria del futuro. Asistirán diversos representantes de Colombia de diferentes ámbitos empresariales, tanto privados, gremiales y estatales, que formarán parte de este seminario, como son Ecopetrol, la Cámara de Comercio de Medellín, la Cámara de Comercio de Cali, Gases de Occidente, Girsol, MGM Energy Services, Empresas Públicas de Medellín, Alternativas Ambientales y Efigas.

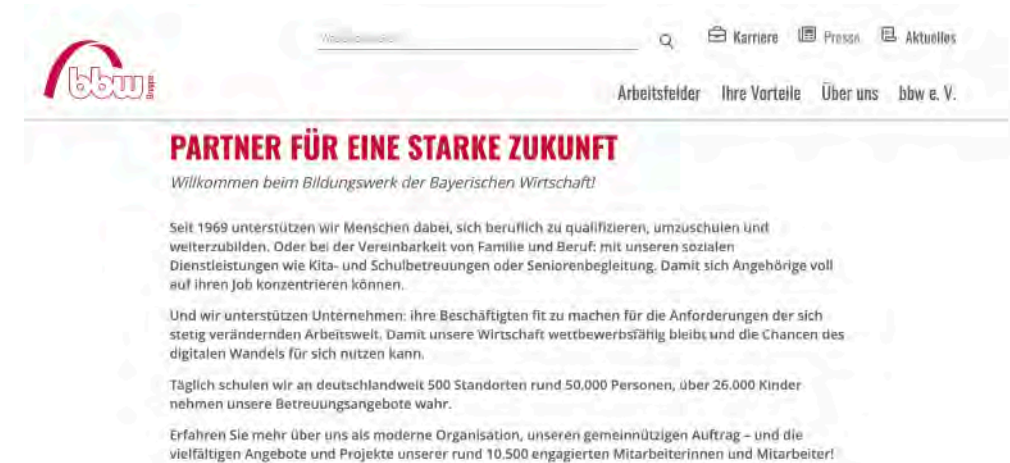
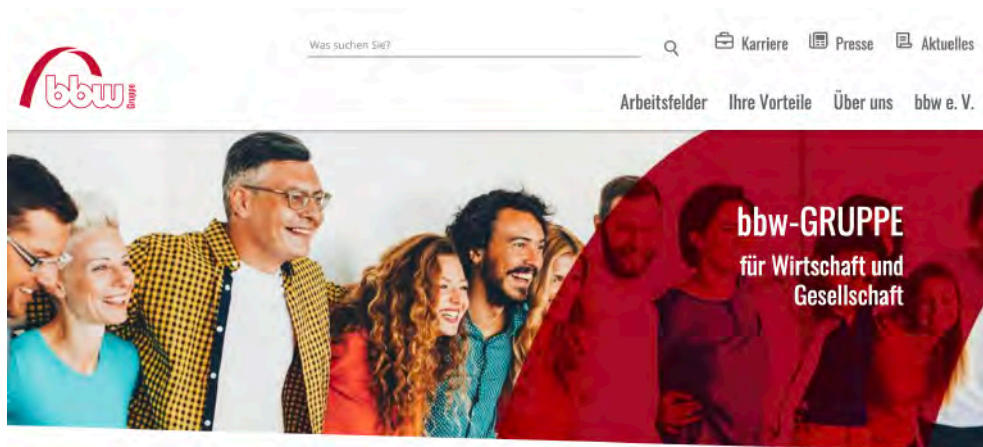
Más Información aquí [pvaldivia@bayern-chile.cl](mailto:pvaldivia@bayern-chile.cl)



### Seminario BBW de Energías Renovables en Bayern

En el marco de la exposición internacional y conferencia PCIM Europe 2024 sobre electrónica de potencia, movimiento inteligente, energías renovables y gestión energética, tendrá lugar el Seminario técnico sobre Energías Renovables, Hidrógeno Verde y Conversión de Residuos para expertos, organizado por BBW International, institución de formación, quien se encarga de preparar y realizar visitas de delegaciones empresariales, estatales y académicas por encargo del Ministerio de Economía de Bayern. La PCIM Europe es el punto de encuentro internacional para la industria del futuro. El Estado de Bayern es un lugar de innovación, donde se diseñan y producen tecnologías de alto nivel. Desde el 8 al 15 de junio se desarrollará en la ciudad de Bayreuth, Las visitas tendrán lugar en empresas e instituciones del sector energético alemán, como empresas, proveedores municipales e institutos de investigación, como por ejemplo Heizomat, Fichtner, Biogas Fond, Kuetro, H2.B, Infener y Btx Energy. Asistirán diversos representantes de Perú de diferentes ámbitos empresariales, tanto privados, gremiales y estatales, que formarán parte de este seminario, como son la Soc. Nacional de Minería, Petróleo y Energía, Revi, Unna, Gestión Energética, Enel Distribución, SAR Ambiental, Manuelita Corporativa, entre otras.

Más Información aquí [ubrendecke@bayern-chile.cl](mailto:ubrendecke@bayern-chile.cl)





## ACTIVIDADES FUTURAS



### ANII, Programa de Equipamiento Científico

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), organismo estatal que apoya a las empresas y cámaras empresariales para que incrementen y fortalezcan sus capacidades internas para innovar, entregando las herramientas necesarias para que puedan diseñar e implementar sus proyectos de innovación, ya sea contratando expertos y/o profesionales internacionales, realizando estudios en centros tecnológicos y universidades extranjeras, validando ideas tecnológicas, o contratando consultorías para llevar a cabo metodologías de innovación, se encuentra realizando una convocatoria para la Compra y Actualización de Equipamiento Científico (PEC). Esta iniciativa busca apoyar la adquisición y actualización de grandes equipos científicos con el fin de promover una investigación científica de calidad en Uruguay, promoviendo el desarrollo de actividades de I+D altamente competitiva, así como la expansión del uso y acceso por parte de todos los agentes del sistema. El foco de esta convocatoria está puesto en tecnologías digitales avanzadas, biotecnologías y tecnologías verdes. Las unidades de investigación de organizaciones que realizan I+D ya sea públicas o privadas interesados en participar en esta Convocatoria deberán primero registrarse en la ANII. Cierre de las postulaciones es el próximo 27 de Julio de 2024.

Más Información aquí <https://rb.gy/a60l6o>



### Delegación de GreenTechs Latinas visitan INTERSOLAR

La Feria INTERSOLAR Europe 2024 es la exposición líder mundial para la industria solar, y brinda una oportunidad clave única desde fabricantes, proveedores y distribuidores hasta instaladores, proveedores de servicios, desarrolladores de proyectos, planificadores y startups desde hace más de 30 años. Este año la Feria tiene lugar en el Recinto Ferial de München desde el 19 al 21 de junio. Las startups ganadoras de cada país del GreenTech Challenge, Caligenia de Argentina, Calder de Chile, NanoFreeze de Colombia y Cocarbon de Perú, formarán parte de la *Scaleup GreenTechs Delegation*, que buscan escalar internacionalmente en mercados como, por ejemplo, el alemán. Las GreenTechs podrán ser parte de *The smarter E Europe 2024*, una plataforma para tecnologías del futuro, con foco en energías renovables, en la descentralización y transformación digital, así como intersectorialidad y el suministro de energía sostenible. Así las startups ganadoras podrán conocer las reglas del nuevo mundo de la energía y a los actores más importantes de la industria energética, conociendo de primera fuente los movimientos que se están realizando en los mercados internacionales. The smarter E Europe reúne cuatro conferencias: la Conferencia INTERSOLAR.

Más Información aquí [www.intersolar.de](http://www.intersolar.de)







## ACTIVIDADES FUTURAS



### Foro Latinoamericano en la Cámara de Comercio de Aschaffenburg

La Cámara Alemana de Comercio e Industria de la ciudad de Aschaffenburg, realizará un Foro junto a los Representantes Latinoamericanos de Bayern con el objetivo de presentar los diferentes países latinoamericanos a empresarios bávaros interesados en el continente, con el objetivo de resaltar las diferentes oportunidades y posibilidades de cada país. Además, ellos estarán disponibles después de las presentaciones para conversaciones específicas sobre cada país. Participarán representantes de Brasil, Dra. Claudia Bärmann Bernard, de Mexico, Sra. Gabriela González Kaiser y Ursula Brendecke de la Representación de Bayern para Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay. La tarea principal de estas representaciones es asesorar a las empresas de esta región alemana en sus negocios en los mercados latinoamericanos, complementando los servicios de las AHKs (Cámaras Alemanas) en la región, apoyando a las empresas de ambas regiones y promoviendo el trabajo colaborativo para el desarrollo de soluciones tecnológicas innovadoras que ayuden a enfrentar los desafíos locales y así apoyar el desarrollo sustentable.

Más Información aquí <https://rb.gy/8wenpr>

The screenshot shows a website banner for '27% VON UNS HK Aschaffenburg'. The main headline is 'Chancen für Unternehmen in Lateinamerika' with the date 'VERANSTALTUNG AM 24. JUNI 2024'. Below the headline, it says 'Bayerische Auslandsrepräsentantinnen informieren in Impulsvorträgen und stehen für länderbezogene Gespräche zur Verfügung.' There is a button 'Mehr erfahren >'. The background is a cityscape at night with a tall skyscraper. In the top right corner, there is a phone number '06021 880-0', a search bar 'Suche', and a menu icon 'Menü'. At the bottom right, there are four numbered circles (1, 2, 3, 4) and a small vertical text '© Designpics/stock.adobe.com'.



# NEWS LETTER

MAYO 2024 | N° 94

Bayerische Repräsentanz für Südamerika  
Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay  
Representación del Estado de Bayern para Sudamérica  
Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay



[www.bavariaworldwide.de](http://www.bavariaworldwide.de)