

DF

DIARIO FINANCIERO®

SUPL
MENTO

SANTIAGO DE CHILE
JUEVES 27 DE ABRIL DE 2023

28

PREMIOS AHK CHILE



AHK CHILE: CÓMPLICES DEL ÉXITO EMPRESARIAL SOSTENIBLE NACIONAL

Para asegurar que sus afiliados estén actualizados en materias clave para el desarrollo sostenible y reciban el apoyo necesario para crecer, la Cámara Alemana crea espacios que promueven el diálogo y el entendimiento mutuo como base para construir negocios con sentido.

La Cámara Chileno-Alemana de Comercio e Industria, AHK Chile (antes Camchal), cuenta con alrededor de 570 socios y más de un siglo de historia. Se trata de una organización gremial sin fines de lucro que reúne a empresas de todos los tamaños, con un enfoque especial en las

pymes, y trabaja en conjunto con una amplia red de colaboradores tanto en Chile como en Alemania. Entre sus aliados se incluyen ministerios, autoridades locales, incubadoras y aceleradoras, instituciones de educación y formación técnica, centros de I+D, empresas emergentes y organis-



Premios AHK Chile

“Hace más de un cuarto de siglo que venimos entregando los Premios AHK Chile entre empresas afiliadas que destacan por su esfuerzo a la hora de empujar proyectos innovadores que aportan al progreso del país”, explica Marcarena Gallardo Popp, gerenta de Socios de la cámara binacional. ¿El criterio? Que los logros sean medibles e impliquen mejoras desarrolladas o implementadas dentro de Chile, sin tratarse de mera transferencia tecnológica. Igual de importante: que los efectos

positivos no solo tengan un alcance a nivel de la propia empresa y sus empleados, sino que también se traduzcan en un real aporte para el entorno.

La invitación de la ejecutiva es a afiliarse a la Cámara Alemana y postular a los Premios AHK Chile 2024.



mos de cumplimiento e integridad.

La labor de AHK Chile se enfoca en los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, incluyendo la educación de calidad, la acción por el clima, las ciudades y comunidades sostenibles, así como la producción y el consumo responsables.

En esta línea, sus actividades están centradas en siete temas principales: energía, sustentabilidad y medio ambiente, minería, innovación y transferencia tecnológica, integridad/cumplimiento, intercambio comercial y ferias, y formación dual y capacitación.



Premian a **ASENAV** por construcción de crucero con bajo impacto ambiental en la Antártica

Agradecemos a todos nuestros colaboradores del astillero privado chileno más importante de la costa del Pacífico de Sudamérica y el Caribe, por hacer posible este importante reconocimiento.



“We are the Champions”

Los 11 galardonados de los Premios AHK Chile 2023

UDD: Premio Formación y Capacitación, categoría empresa grande
ICLAE, primer programa de estudios dual en ingeniería



Los estudiantes se vinculan con un trabajo que les permite comprender el significado de ser ingeniero en la vida real, y además con la posibilidad de quedarse trabajando en la empresa en donde están realizando esta práctica. Después de tres años de aplicación, los resultados han sido notables.

Daniel Contesse, Vicerrector Académico Innovación y Desarrollo de la Universidad del Desarrollo, Facultad de Ingeniería UDD

CREO Reciclaje: Premio Medio Ambiente, categoría startup
Ruta Reciclemos para fomentar el reciclaje



Hoy tenemos la Ley de Responsabilidad Extendida al Productor (Ley REP) que exige a los productores lograr que los usuarios traigan sus residuos. Nuestra aplicación, implementada en la Región del Biobío, permite al usuario la posibilidad de solicitar el retiro gratuito de residuos desde sus casas.

Isabel Díaz, Representante Legal de CREO Reciclaje

Compañía Cervecería Kunstmann: Premio Trayectoria Empresarial, categoría empresa mediana
Tradición cervecera alemana hace más de un cuarto de siglo



Francisco Herrera, Gerente Comercial de Kunstmann

Nos propusimos ser líderes de la categoría de cervezas CRAFT Premium dentro del mercado nacional. A esto se suma que por tercer año consecutivo recibimos el premio a la cerveza más valorada por los chilenos. Buscamos que nuestros consumidores nos reconozcan como una marca que genera impacto positivo para el país, teniendo muy presente nuestro trabajo con las comunidades.

Siemens Healthineers: Premio Impacto Mujer, categoría empresa mediana
Desarrollo de talentos y liderazgos para mujeres y jóvenes



Claudia Chapoñán, Country Finance Head Siemens Healthineers Chile & Ekaterina Podnebesnova, Managing Director Argentina, Chile y Uruguay Siemens Healthineers

Históricamente nuestra empresa ha sido muy industrial, poco llamativa quizás para mujeres jóvenes. En ese sentido, sabemos que el porcentaje de mujeres que entran a carreras en las áreas STEM todavía es bastante bajo y, por lo tanto, una de nuestras misiones es promover que las mujeres opten por estas carreras no solamente cuando están ya en la universidad, sino que desde mucho antes, incluso en el colegio.

BBosch: Premio Agua, categoría empresa grande
Servicio de lavado aéreo de aisladores con helicópteros en Chile



Patricio Sagredo, Gerente de Mantenimiento de BBosch

Llevar a efecto este proceso de elevar hiladores con helicópteros en alta tensión es un trabajo que venimos desarrollando hace muchos años en conjunto con EcoCopter, nuestro partner. Para dimensionar el impacto, el uso del agua era superior en una cifra ubicada en alrededor de 80%.

INNOD: Premio a la Innovación & Desarrollo Tecnológico, categoría empresa pequeña
Gemelo digital OLIMPO



Iván Díaz, CEO de INNOD

Fuimos premiados por nuestro gemelo digital, que ayuda a monitorear distintas líneas de procesos, sobre todo en la minería. Nosotros trabajamos en la mantención y nuestra solución permite ver en tiempo real los procesos, para poder optimizarlos. Obviamente, al disminuir los tiempos de mantención, aumenta la operación, con los beneficios que te entregan esos retornos.

Fundación Emprender: Premio Trayectoria Empresarial, categoría empresa pequeña
Directorios Colaborativos



Raúl Troncoso, Presidente y fundador de Fundación Emprender

Nuestro foco está en las personas con pequeñas empresas. Llevamos muchos años con la idea de que el desarrollo de las empresas pasa primero por las personas. Y en las pymes, sobre todo, su gran desafío es la soledad, entonces atendemos esa soledad formando grupos de pares, donde son todos empresarios, y pueden hablar con mucho mayor libertad en la medida que se genere la confianza entre ellos.

VOENS: Premio Impacto Mujer, categoría empresa pequeña
Sistema de reuso de agua para probar ducto de desaladora



Valentina Varela, Gerente Comercial de Voens

Atendemos el sector minero, agrícola, salmoneo, laboratorio, bebidas, cerveza, y nuestro foco hoy en día está en el reuso de agua, en la reutilización de procesos. Para nosotros es un honor recibir este premio de manos de la Embajadora de Alemania y nos da un impulso y una fuerza para tomar nuevos desafíos, porque es un gran reconocimiento.

SMA South America: Premio Energías Renovables, categoría empresa mediana
Desarrollo de energía solar fotovoltaica



Daniel Rosende, Gerente General de SMA South America

Nosotros aportamos valor en la cadena del suministro de energía, pues entregamos servicios que se destacan por su energía producida en forma sumamente sustentable con los más altos estándares de sustentabilidad, sobre todo en la cadena de valor de la producción del componente, así como también en la performance y generación de la energía misma. Eso es lo que busca SMA como compañía.

EMASA: Premio a la Innovación & Desarrollo Tecnológico, categoría empresa grande
EMASA Mobility Hub



Cristóbal Serrano, Country Manager de EMASA Chile

Esta infraestructura ofrece un aporte que va más allá del tema ambiental: en el fondo se está transformando el lugar donde diferentes empresas que están interesadas en la electromovilidad pueden juntarse y concretar labores de networking. Desde ahí van a salir los nuevos proyectos y para nosotros es un tremendo aporte.

ASENAV: Premio al Medio Ambiente, categoría empresa grande
Diseño y Construcción de Nave Magellan Explorer



Hans Kossmann, Presidente de ASENAV

El concepto se basa en proteger las aguas más prístinas del mundo, que son las de la Antártica. Por lo tanto, desde un inicio, junto con los armadores trabajamos en un concepto que nos permitiera asegurar que el impacto sobre el medio ambiente sea el mínimo posible. Es decir, que no existiera ningún tipo de residuo a la Antártica desde los lugares que se visitan de manera previa.

MODELO DE FORMACIÓN DUAL: UN “PRODUCTO” DE EXPORTACIÓN MADE IN GERMANY

Originado en Alemania en el siglo XIX para responder a la creciente demanda de trabajadores calificados para la industria, este modelo ha generado una rica sinergia entre empresas, gobiernos e instituciones educativas, en carreras técnicas, administrativas y profesionales.



FOTO LICHAN

La combinación entre aprendizaje teórico en las aulas en paralelo a la experiencia práctica en una empresa que cuenta con maestros guías capacitados para formar a los alumnos en el puesto de trabajo, es la clave del modelo de formación dual y permite que los jóvenes tempranamente adquieran competencias acordes a las necesidades de la industria y aseguren así su éxito en la vida laboral.

Uno de los garantes de este proceso y la columna vertebral del sistema dentro de Alemania

El Liceo Industrial Bicentenario Chileno-Alemán de Ñuñoa es el primero de su tipo que en territorio nacional cumple con los altos estándares alemanes. Los egresados de la generación 2022 recibieron sus certificados de la mano de la embajadora de Alemania, Irmgard Maria Fellner, el 10 de abril pasado.

son sus Cámaras de Comercio e Industria (IHKs). Más allá de las fronteras germanas, este modelo de formación se ha convertido en un verdadero “producto” de exportación bajo el sello Made in Germany a través de la red de Cámaras de Comercio Alemanas (AHKs), presente en 93 países. Así, estudiantes de Austria, Suiza, España y México, por nombrar algunos ejemplos, ya se benefician de modelos duales exitosos

y bien establecidos.

En Chile, la Cámara Alemana hace años desarrolla diversos proyectos para adaptar y transferir elementos de calidad de este modelo a las necesidades y condiciones del mercado laboral local e implementarlos en conjunto con actores nacionales. Elena Wipfler, quien lidera los proyectos de Formación Dual de AHK Chile, explica que desde el organismo binacional realizan

diversas acciones tanto en empresas como en establecimientos de educación media y superior para empujar el avance de este exitoso sistema que, a través de la cooperación público-privada, contribuye a asegurar la calidad y pertinencia de la formación.

Entre las acciones puestas en marcha está el levantamiento, formulación e implementación de planes de trabajo con herramientas focalizadas en las distintas necesidades que tienen las instituciones. También se incluye la formación de maestros guías e instructores dentro de las empre-

sas formadoras, la elaboración de manuales, el fortalecimiento de la vinculación entre industria y mundo educativo y la certificación de modelos de formación dual acorde a los estándares alemanes.

“Hoy en día, y ante un mercado laboral que cambia vertiginosamente, desde AHK Chile apoyamos el proceso de contar con profesionales de punta a través del trabajo conjunto con empresas, gremios, liceos técnicos y centros de educación superior en diversos proyectos a lo largo de todo el país”, resume Wipfler.

UDD

Universidad del Desarrollo
Facultad de Ingeniería

LA ÚNICA FACULTAD DE INGENIERÍA CON LA EMPRESA EN CHILE, ESTÁ EN LA UDD

Desarrollando juntos el talento del futuro



DECIDE
DESARROLLA
IMPACTA

6 AÑOS Universidad del Desarrollo
ACREDITADA EN TODAS LAS ÁREAS
NIVEL DE EXCELENCIA
Diciembre 2021 - Diciembre 2027
Investigación - Vinculación con el medio - Gestión Institucional
Docencia de Pregrado - Docencia Postgrado

“INGENIERÍA CON LA EMPRESA”, EL PROGRAMA QUE IMPULSA LA UDD:

Modelo innovador y único en Chile que beneficia a los alumnos y las empresas

“Desarrollando juntos el talento del futuro”, es el lema de este programa que hoy implementa la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Desarrollo (UDD), con la asesoría de la Universidad Estatal Cooperativa de Baden-Württemberg (DHBW), de Alemania. Se trata de un modelo de educación dual único en Chile a nivel universitario, donde el alumno obtiene habilidades profesionales, trabajando contratado por dos años en una empresa destacada. La iniciativa fue reconocida en los Premios AHK 2023 de la Cámara Chileno-Alemana de Comercio e Industria.

La Facultad de Ingeniería de la Universidad del Desarrollo (UDD) desde el 2019 está ejecutando el programa “Ingeniería con la Empresa” -tomando la experiencia de la Universidad Estatal Cooperativa de Baden-Württemberg (DHBW), de Alemania-, que consiste en que los alumnos de Ingeniería Civil Industrial pasan el 50% del tiempo de 4to y 5to año trabajando en una empresa, desarrollando proyectos relevantes para ella. Esta metodología no solamente resulta beneficiosa para los estudiantes, sino que ha sido un aporte importante para las empresas que la implementan.

Cabe destacar que este modelo de educación dual es único en Chile a nivel universitario en una carrera del nivel de Ingeniería Civil, donde el alumno obtiene habilidades y competencias profesionales, contratado por dos años en una empresa destacada. Actualmente la carrera de Ingeniería Civil Industrial cuenta con 26 organizaciones que contratan a sus estudiantes, quienes son acompañados durante sus trimestres laborales por un tutor en la universidad y otro en su lugar de trabajo. Además, reciben un sueldo mensual durante todo este periodo.

El decano de la carrera de Ingeniería UDD, Fernando Rojas, señala que “en Chile hay una gran distancia entre universidad y empresa, por lo que buscamos generar un puente más profundo entre la formación de los estudiantes y el mundo del trabajo”. Es así como con este programa “las universidades y empresas colaboran mucho más y así co-creamos el talento del futuro”, complementa.

Por su parte, el director del programa “Ingeniería con la Empresa”, Christian Preuss, destaca que hasta ahora “las retroalimentaciones han sido sumamente positivas”, y agrega que “el 96% de los tutores nos ha dicho que contratarían al alumno que tuvieron a su cargo en la empresa”.

Entre las instituciones que han formado parte de este programa están Aguas Andinas, Copec, Telefónica, Ideal, CAP, EY, Coaniquem, Hogar de Cristo, Colbún, entre otras.

La experiencia de “Ingeniería con la Empresa” ha sido beneficiosa tanto para los alumnos como para las

Conectando conocimiento e industria

“Ingeniería con la Empresa” es hoy en día el único modelo de Ingeniería en Chile que integra los estudios universitarios con el aprendizaje práctico en empresas, acelerando el desarrollo de habilidades profesionales necesarias para la vida laboral.

En ese contexto, el programa propone un modelo educativo con atributos distintivos:

- Universidad y empresa forman en conjunto el talento
- Las empresas atraen talento en forma temprana, lo que las ayuda también a repensar sus modelos de negocio
- Alumnos desarrollan aceleradamente sus competencias, egresando con experiencia comprobable
- Innovador modelo educativo UDD, que potencia el aprendizaje experiencial

mismas compañías. Así lo asegura Fernanda Valdés, Gerente de Gestión Humana - Copec S.A.: “Los alumnos agregan mucho valor a la empresa, porque traen el conocimiento de la academia, nos transmiten sus inquietudes y reflexiones respecto a lo que la universidad les está entregando y cómo lo aplican en el mundo organizacional. Nos permite tomar



Premiación y galardón AHK entregado a Facultad de Ingeniería de la Universidad del Desarrollo.



Alumnos de Ingeniería con la Empresa - Generación 2021.

conciencia de cuán conectados estamos las universidades y las empresas para entregar soluciones sostenibles a la sociedad, así como también poder ver qué moviliza a los jóvenes estudiantes para ser parte de las organizaciones del futuro”.

A su vez, Rodrigo Figueroa, Gerente de Producción de Ideal SA, coincide al señalar lo positivo que ha sido para ellos este programa. “Los alumnos de Ingeniería con la Empresa nos han estado apoyando en varios proyectos, uno tiene que ver con el Internet de las cosas y algunas mediciones en tiempo

real en las líneas de producción y en el arranque de algunos equipos, como pesadores dinámicos en el proceso y equipos de Rayos X para determinaciones de quejas de calidad. Ha sido un aporte súper interesante tanto para nosotros como para los chicos, que aprenden cómo resolver algunos problemas en la industria”, concluye.

Ingeniería Civil en Informática e Innovación Tecnológica, carrera que se comenzó a impartir a contar de este 2023, también incluye el programa “Ingeniería con la Empresa” dentro de su malla.



Directorio del programa “Ingeniería con la Empresa”.

Facultad de Ingeniería UDD en cifras

- 29 años de trayectoria
- 2 sedes: Concepción y Santiago
- Equipo de 75 personas / 24 PhD
- 215 profesores/as
- 50% directores de carrera mujeres
- +1.800 estudiantes en 5 carreras + Plan Común
- 2.200 alumni de pregrado
- 150 alumnos de Magíster
- 4 programas de Magíster
- 18 diplomados + 400 alumnos
- + 40 organizaciones en convenio

ingenieria.udd.cl



EL COMBATE A LA CORRUPCIÓN DESDE EL MUNDO EMPRESARIAL

Buscando crear un punto de contacto global para las empresas comprometidas en contrarrestar la corrupción de forma colectiva, el gobierno alemán creó la iniciativa Alliance for Integrity, que en Chile se materializa a través del HUB Nacional de Alliance for Integrity, representado por la Cámara Alemana.



Impulsada por el sector empresarial alemán e iniciada por el gobierno de dicho país, Alliance for Integrity es una plataforma que tiene como objetivo fomentar la integridad empresarial y la lucha contra la corrupción a nivel mundial.

Y es que un entorno empresarial libre de corrupción implica ampliar las capacidades dentro de las propias empresas en cuanto a mecanismos y enfoques para prevenir y combatirla. Es bajo esta lógica que entre las principales tareas del HUB Nacional de Alliance for Integrity en Chi-



Fundación
Emprender

Crece junto a otros empresarios y supera tus límites. Contamos con una trayectoria de **23 años** acompañando a medianos y pequeños empresarios de Chile.

Nuestros servicios

DIRECTORIOS COLABORATIVOS

Sé parte de una comunidad de empresarios pares que se acompañan en la toma de decisiones y potencian sus habilidades directivas.



CONSEJO CONSULTIVO

Bajo la guía de un Consejo de empresarios, te ayudamos a resolver desafíos estratégicos de alta complejidad (Insolvencia financiera, diversificación del negocio, etc.)



SUCESIÓN FAMILIAR

Te acompañamos en el diseño de la sucesión de tu negocio a las nuevas generaciones, desde el aprendizaje con expertos y compartiendo experiencias con otras familias.



ESTRATEGIA EMPRESARIAL

Ayudamos a las empresas a escalar el negocio desde su razón de ser "Propósito, en tiempos de alta complejidad" implementando acciones prácticas para construir su cultura.



Agenda tu entrevista personalizada

+56 9 9321 9924 contacto@fundacionemprender.cl Fundacionemprender

PUBLIRREPORTAJE

VOENS:

“Soluciones especializadas en el acondicionamiento, reúso y purificación de agua para un mundo sostenible”

El agua es un recurso vital para innumerables procesos. Bajo esa inspiración, Voens brinda soluciones especializadas en la comercialización de equipos para el acondicionamiento de agua y sistemas de purificación, desarrollando proyectos a la medida para todas las aplicaciones de la industria. En ese contexto, fue reconocida en los Premios AHK 2023, en la categoría Impacto Mujer, mención pequeña empresa.

“El agua es nuestra pasión y estamos plenamente comprometidos con el cuidado del medioambiente, convencidos de que un mundo sostenible es posible. Por eso nos dedicamos a tratar y reutilizar las aguas”, afirma Valentina Varela, gerenta comercial y cofundadora de Voens, junto a su socio Alexander Oesterholm.

Con diversas tecnologías según las necesidades de cada proyecto, uno de los focos de esta empresa es el reúso de agua para diversos sectores, entre estos, industrial, alimentos y bebidas, minería, agricultura, acuicultura, hoteles y centros turísticos.

Voens es un integrador de tecnologías de primer nivel, además diseña y fabrica los equipamientos, acompañando a sus clientes en la puesta en marcha de estas soluciones, cumpliendo con otro requerimiento clave: entrega en los tiempos oportunos.

Precisamente, la empresa fue reconocida en los Premios AHK por el desarrollo de un sistema de reúso de 48m³/hora, para pruebas de presión en Minera Los Pelambres.



Valentina Varela, gerenta comercial y cofundadora de Voens, recibiendo el Premio AHK.

Valentina Verbal finaliza al respecto: “Logramos cumplir con este desafío gracias a la excelencia de todo nuestro equipo. Por eso estamos muy contentos por el premio de AHK, ya que también reconoce nuestro compromiso con el desarrollo económico del país y su medio ambiente. Velando asimismo por algo fundamental para nuestra empresa: los valores que nos guían, como la honestidad y el trabajo bien hecho”.

www.voens.com



FOTOS: iStockPhoto

le, que desde 2022 lidera la Cámara Chileno-Alemana de Comercio e Industria, está robustecer el ecosistema por medio de capacitaciones, el aprendizaje entre pares y el intercambio de conocimientos, mejores prácticas y experiencias dentro de una red internacional con un claro objetivo: transitar hacia una cultura de integridad a

través de la generación de negocios justos y equitativos.

“Hemos decidido impulsar este proyecto como pioneros en la región latinoamericana, porque somos conscientes de lo importante que es la integridad y sostenibilidad para la sociedad y porque desde hace varios años venimos trabajando

estos temas, no solamente como partner implementador de Alliance for Integrity en el país desde 2016, sino también como miembros activos de la Alianza Anticorrupción UNCAC”, aclara Catalina Riaño, Project Manager Integridad & Compliance de AHK Chile.

Negocios éticos, justos y transparentes

Solo empresas conscientes de realizar sus negocios dentro de estándares éticos y transparentes pueden generar un desarrollo económico sostenible y libre de corrupción. Es desde esta convicción que el HUB Nacional de Alliance for Integrity en Chile colabora con empresas, organizaciones de la sociedad civil, instituciones gubernamentales y otros actores relevantes en la promoción de la integridad empresarial.

Entre las actividades que realiza se encuentran la organización de talleres y seminarios para promover la cultura de integridad en las empresas, el desarrollo de herramientas y guías para la implementación de prácticas de ética empresarial.

Además, se enfoca en desarrollar herramientas y estrategias para la prevención y combate de la corrupción en las empresas y participa activamente en iniciativas y eventos a nivel nacional e internacional para difundir y promover una cultura em-

presarial transparente e íntegra, así como para sensibilizar ante las repercusiones que tiene la corrupción en distintos ámbitos. El VI Seminario Internacional Anticorrupción, que a comienzos de este mes se realizó junto a la Contraloría General de la República abordando el impacto que tiene la corrupción sobre el medio ambiente, es una muestra de ello.

Al respecto, Jorge Bermúdez S., Contralor General de la República, destacó la importancia de dar a conocer y discutir estas interconexiones, enfatizando en que lamentablemente el fenómeno de la corrupción y la crisis climática van de la mano e inciden el uno en el otro. “Como cualquier crisis que afecta a la sociedad

Solo empresas conscientes de realizar sus negocios dentro de estándares éticos y transparentes pueden generar un desarrollo económico sostenible y libre de corrupción.

en su conjunto, la única manera de poder combatir el cambio climático es a través de un cambio cultural, para lo cual se hace imprescindible la acción colectiva”. Cabe destacar que Chile cuenta desde hace un año con una ley marco de cambio climático, cuya regulación e implementación se espera a corto plazo.

GRUPO DF

DF • DLIVE • DMS • ED • BAZARDO

Director: José Tomás Santa María / Subdirectora: Paula Vargas / Gerente Comercial: José Ignacio De la Cuadra / Editora: Claudia Marín / Director Creativo y Arte: Rodrigo Aguayo
Coordinadora: Marcía Aguilar / Dirección Edificio Fundadores, Badajoz 45, piso 10, Las Condes, Fono: 23391000 / e-mail: buzondf@df.cl / Impreso por COPESA IMPRESORES S.A., que sólo actúa como impresor.
Se prohíbe la reproducción total o parcial de los contenidos de la publicación.

PUBLIRREPORTAJE

IMPULSANDO LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA GLOBAL:

SMA crece en Chile con su portafolio de soluciones de alta tecnología en energía solar fotovoltaica

Desde sus inicios hace más de 40 años, esta compañía alemana ha marcado tendencias tecnológicas e impulsado el desarrollo de energías renovables, siendo por ejemplo una de las empresas pioneras en el desarrollo de la tecnología de inversores solares fotovoltaicos en el mundo. Hoy presente en más de 20 países, también posee importantes operaciones en Latinoamérica y principalmente en Chile, donde ha participado en numerosos proyectos solares fotovoltaicos.

Fundada en 1981 en Alemania, SMA está aumentando su presencia operativa en Latinoamérica con el crecimiento de su equipo de Ventas y Servicios en cada una de sus subsidiarias, principalmente en las oficinas de Chile, Brasil y México. “Hoy en día pasamos de ser un proveedor tecnológico, a un proveedor de soluciones para nuestros clientes. Si bien nuestro core business apunta a la energía solar fotovoltaica en todos sus segmentos, actualmente también contamos con soluciones para instalaciones de almacenamiento, para electromovilidad e industria del hidrógeno verde. Por lo tanto, actualmente SMA abarca todos los pilares tecnológicos de la transición energética global”, afirma Daniel Rosende Völker, Managing Director en SMA Latin America.

En ese contexto, la compañía está lanzando diversos productos y soluciones innovadoras; por ejemplo, su línea de inversores SMA Smart Energy, que permite la optimización del uso de la energía de un panel solar y administrar las baterías a nivel domiciliario. “Como compañía estamos en un momento especial, porque respecto al 2022, a nivel global SMA tendrá un 50% más de ventas este 2023 y proyectamos hasta un 150% de crecimiento en el resultado operativo, creciendo en gran parte de los mercados donde estamos activos”, destaca el ejecutivo.



Daniel Rosende Völker, Managing Director en SMA Latin America.



El portafolio de productos y soluciones de SMA a nivel global está disponible en el mercado nacional y en Latinoamérica.

SMA anunció un aumento de capacidad de producción en la planta principal en Alemania, al doble de lo que venían produciendo hasta ahora. La compañía tenía una capacidad de producir 20GW en equipos al año, ahora podrá producir 40GW. Daniel Rosende complementa: “Para dimensionar esta magnitud, la capacidad instalada de toda la matriz eléctrica en Chile es cercana a los 30GW”.

SMA ha establecido en Chile su principal subsidiaria regional y esta es responsable de las operaciones de SMA en Latinoamérica. El portafolio de productos y soluciones de SMA a nivel global está disponible en el

mercado nacional y también a nivel Latinoamérica, buscando potenciar su presencia en Chile y en la región, aumentado para ello su inversión y su equipo de trabajo en todas las áreas.

Fruto de esa apuesta, la subsidiaria chilena de SMA fue reconocida por los Premios AHK de la Cámara Chileno-Alemana de Comercio e Industria, en la categoría Energías Renovables, por su aporte al desarrollo de la energía solar fotovoltaica al suministrar más de 1GW hasta fines de 2022. “Es un premio que recibimos con mucho orgullo, un reconocimiento a todo el trabajo que ha hecho SMA como empresa alemana activa en Chile desde hace más de 10 años”, finaliza Daniel Rosende.

www.sma-south-america.com