







202

COLUMNA EDITORIAL

2025: UN AÑO PARA CONSOLIDAR NUESTRO COMPROMISO CON LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA

Por Hugo Lecaros Gerente de Asuntos Corporativos

ara CRAMSA, este año que termina, no solo representó un periodo de avances técnicos y medioambientales, sino también de profundización en nuestro compromiso con las comunidades y con el desarrollo sostenible de la Región de Antofagasta.

Trabajamos de manera colaborativa para optimizar nuestro proyecto "Aguas Marítimas", respondiendo a la necesidad de cumplir con altos estándares, como también integrando las inquietudes y aportes de las comunidades y públicos de interés, porque el éxito de una iniciativa de esta envergadura depende de construir confianza y generar valor compartido.

En 2024 reforzamos nuestro vínculo con las comunidades. Por ejemplo,

en Caleta Bolfin, junto a los pescadores de AGREBUMAR, realizamos instancias colaborativas, como el reciente operativo de limpieza, que simboliza nuestro compromiso con la protección de sus condiciones de trabajo y del entorno costero. Estas acciones son parte de una estrategia integral que busca impulsar el desarrollo sostenible desde el diálogo y la colaboración.

También, promovimos la difusión del rescate patrimonial local. A través de un convenio con el Museo de His-



Atacama, acercamos a niños y jóvenes al capital paleontológico de Calama, fomentando el orgullo por nuestra riqueza histórica. Otro hito importante fue nuestra

participación en Exponor 2024, donde difundimos ampliamente "Aguas Marítimas" como una solución multipropósito que abre nuevas oportunidades para la minería, sectores urbanos y agrícolas, aliviando la presión sobre las fuentes tradicionales de agua y aportando al cuidado del medio ambiente.

PROPÓSITOS

Para 2025, nuestro principal objetivo es avanzar hacia la concreción de

dad que transforme positivamente la Región de Antofagasta, una iniciativa capaz de responder a las necesidades más críticas de nuestra región, como es la creciente escasez hídrica. Queremos que el nuevo año sea

para concretar alianzas y ampliar nuestra participación en iniciativas de desarrollo regional, llevando nuestra visión Water Positive, porque estamos convencidos de que el agua es un motor para el desarrollo y futuro de nuestra región, siendo la colaboración un factor clave para generar nuevas oportunidades y alcanzar soluciones concretas que se sostengan en el tiempo.

EXITOSO OPERATIVO DE LIMPIEZA EN CALETA BOLFIN

La actividad tuvo por foco principal, mantener limpio el espacio donde trabajan los pescadores, promoviendo mejores condiciones para sus actividades y aportar al cuidado del entorno.

RAMSA, junto con la Asociación →Gremial de Buzos, Mariscadores y Ramas Afines de Caleta Coloso, AGRE-BUMAR, llevaron a cabo un operativo de limpieza en Caleta Bolfin, sector costero donde el gremio desarrolla su actividad y donde también se instalará el proyecto de desalinización "Aguas Marítimas" de la compañía. La actividad se enfocó en la mantención de la limpieza y mejorar las condiciones del área laboral de los pescadores. En conjunto se recolectó una impor-

tante cantidad de desechos, tanto en las playas como en áreas cercanas, tarea que se facilitó con un camión tolva y una retroexcavadora, lo que permitió una limpieza más eficiente de todo el sector. Al respecto, Hugo Lecaros, gerente

de Asuntos Corporativos de CRAMSA, expresó que "Caleta Bolfin es el lugar de trabajo de AGREBUMAR, como también, un espacio que refleja la riqueza natural de nuestra región. Con esta acción, buscamos proteger el entorno y también fortalecer el trabajo conjunto con nuestros socios pescadores con quienes mantenemos un relacionamiento cercano".

Los integrantes del gremio valora-

VALOR COMPARTIDO

ron la actividad, resaltando que la limpieza del entorno no solo beneficia sus labores diarias, sino que también ayuda a preservar un ecosistema vital para las futuras generaciones. Así lo enfatizó Jaime Saavedra, uno





cia diaria de nuestra área de manejo y, lamentablemente, vemos que hay quienes no se responsabilizan por su basura", dijo. Para Eduardo Astudillo, otro de los socios de la entidad gremial, la iniciativa representa un compromiso compartido.

recoger sus desperdicios. Tenemos vigilan-

"Tenemos pensado realizar esta actividad



cada año con el apoyo de CRAMSA. El sector es amplio y mientras más participación y colaboración tengamos, es mejor". El proyecto "Aguas Marítimas" de

CRAMSA no solo busca ser una solución

a la escasez hídrica de la región mediante la desalinización, sino que también prioriza el trabajo conjunto con las comunidades para generar un impacto positivo y sostenible.

DE INDUSTRIALES DE ANTOFAGASTA Con esta alianza, la compañía podrá fortalecer su misión de promover soluciones sostenibles que beneficien tanto a la industria como a las comunidades de la Región de Antofagasta.

CRAMSA SE UNE A LA ASOCIACIÓN

tre compañías mineras y proveedoras omo parte de su estrategia de colaboración, CRAMSA ha ofide servicios especializados, siendo un

Industriales de Antofagasta (AIA), una organización clave en el desarrollo productivo, la sostenibilidad y el bienestar en la Región de Antofagasta. Hugo Lecaros, gerente de Asuntos Corporativos de CRAMSA, destacó que sumarse a la AIA es parte de su compromiso con un desarrollo sosteni-

cializado su ingreso a la Asociación de

mos participado activamente en eventos como EXPONOR en sus últimas ediciones, y ahora, con esta incorporación, fortaleceremos nuestra contribución al valor compartido y al crecimiento local", explicó. La AIA es un gremio minero industrial con más de 80 años de historia trabajando para el desarrollo regional y la sustentabilidad del sector industrial, reuniendo a más de 300 empresas, en-

ble y competitivo para la región. "He-

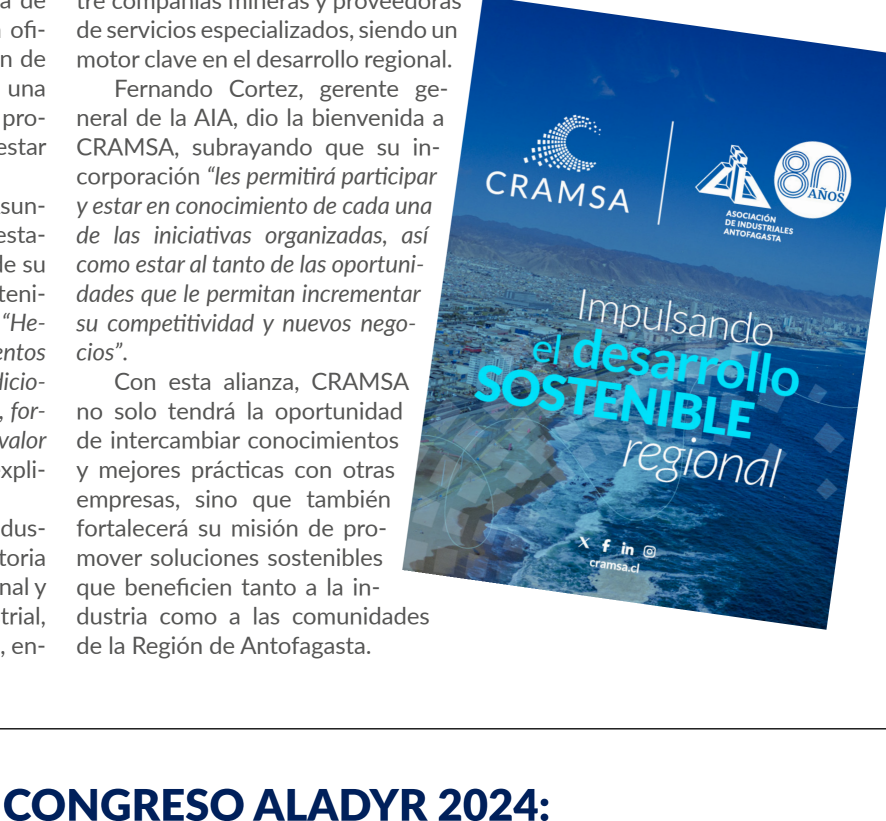
y estar en conocimiento de cada una de las iniciativas organizadas, así como estar al tanto de las oportunidades que le permitan incrementar su competitividad y nuevos negocios". Con esta alianza, CRAMSA

no solo tendrá la oportunidad

de intercambiar conocimientos

y mejores prácticas con otras

empresas, sino que también fortalecerá su misión de promover soluciones sostenibles que beneficien tanto a la industria como a las comunidades de la Región de Antofagasta.



"El congreso subrayó la necesidad de n el marco del Congreso Inter-A A LADYR ALADY A nacional Aladyr 2024, CRAMSA adaptar nuestras soluciones hídricas para A A ALADYR ALADYR diversos sectores, con un enfoque sosteniconsolidó su compromiso con la gestión

A

ALADYR

A

COMPROMETIDOS CON EL FUTURO DEL AGUA

sostenible del agua, participando activamente en el debate sobre el futuro del recurso hídrico. Durante el evento, la compañía estuvo presente en talleres, charlas y mesas de diálogo, donde se intercambiaron innovaciones tecnológicas y experiencias sobre la eficiencia hídrica. "Este congreso nos permitió acceder a los últimos avances en tecnologías de desalinización y reúso de agua, y ratificó la importancia de estos procesos para el desarrollo sostenible de los territorios", afirmó

Hugo Lecaros, gerente de Asuntos Corporativos de CRAMSA.

SOLUCIONES MULTIPROPÓSITO

Uno de los temas más relevantes del encuentro fue el impulso de soluciones multipropósito, una tendencia que está cobrando fuerza en Chile. En esta línea, Lecaros destacó el valor de proyectos como "Aguas Marítimas" de CRAMSA, una iniciativa que busca abastecer de agua tanto a la industria minera como a la agricultura y empresas sanitarias de la



hídrico.

so y restauración de fuentes hídricas. Este enfoque, según Lecaros, ya forma parte de la estrategia de sostenibilidad de CRAMSA, consolidando su rol de li-

Además, en la oportunidad se discutió sobre la implementación de incentivos para promover la adopción de estas tecnologías por parte de las empresas que, según los expertos, son esenciales para mitigar los efectos de la crisis hídrica en Chile.

ble que nos permita enfrentar la escasez de

agua y los desafíos climáticos que se agra-

van en el país", agregó Lecaros.

WATER POSITIVE Otro de los conceptos centrales abordados fue el de Water Positive, que propone que las empresas devuelvan más agua al medio ambiente de la que consumen, a través de la reducción, reú-

derazgo en la gestión responsable del agua. El Congreso Aladyr 2024 también reafirmó la importancia de la gestión sostenible del agua en la lucha contra el cambio climático.



Región de Antofagasta.

En CRAMSA, el cuidado del entorno natural es una prioridad en nuestro proyecto de

desalinización "Aguas Marítimas".

Revisa las ediciones anteriores del Boletín **CRAMSA**

