



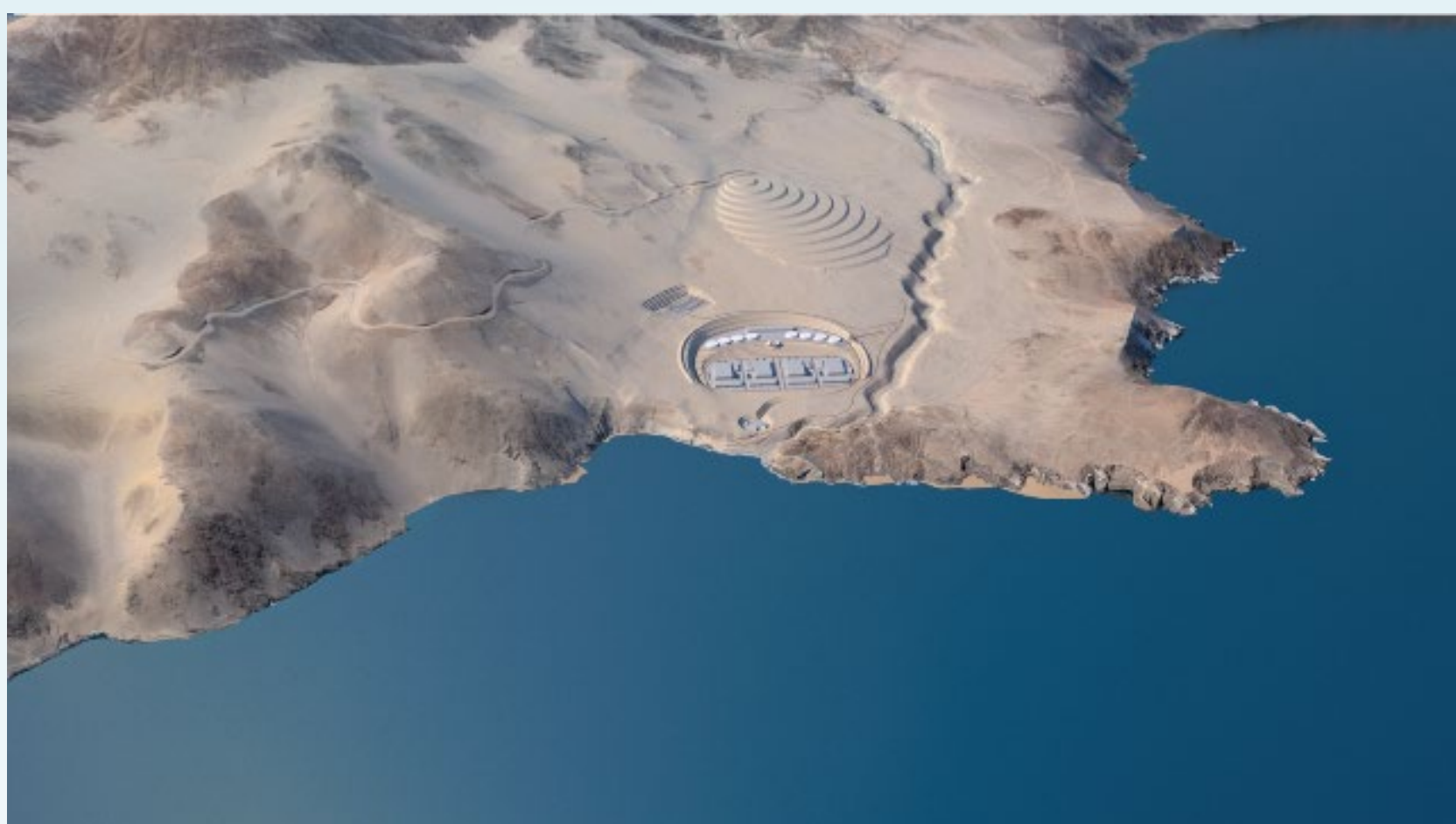
CRAMSA INGRESÓ A EVALUACIÓN AMBIENTAL SU PROYECTO 'AGUAS MARÍTIMAS'

Con el fin de aumentar la disponibilidad hídrica en la Región de Antofagasta y, luego de cuatro años de trabajo junto a diferentes comunidades, CRAMSA presentó el Estudio de Impacto Ambiental (EIA) del proyecto 'Aguas Marítimas' al Servicio de Evaluación Ambiental (SEA).

La iniciativa, que considera una inversión aproximada de US\$5 mil millones, contempla la construcción de una planta desalinizadora en el sector de Caleta Bolfin, la que permitirá aumentar el recurso hídrico para las comunas de Antofagasta, Calama y Sierra Gorda.

Se trata del proyecto no minero más grande del país que contribuirá a resolver las necesidades de aprovisionamiento de agua en la región, siendo un aporte para el desarrollo sostenible y bienestar de miles de personas", explicó el gerente general de CRAMSA, Peter Hatton.

Agregó que "en el futuro, este proyecto viabilizará la entrega de agua para consumo humano, ya sea a través de empresas sanitarias concesionarias, como también en apoyo a los sistemas de Agua Potable Rural (A.P.R) para asegurar su servicio e incluso ampliarlo de ser necesario".



El proyecto considera una construcción de manera modular para llegar a producir 700.000 m3 por día.

RELACIONAMIENTO TEMPRANO

El EIA del proyecto 'Aguas Marítimas' fue ingresado tras un extenso trabajo colaborativo con las comunidades de la zona, proceso que culminó con cuatro instancias de Participación Ciudadana Anticipada (PACA) en Antofagasta, Calama y Baquedano, donde expertos explicaron detalles de las obras de ingeniería, plan medioambiental y medidas de mitigación y compensación.

"Durante estos años hemos ratificado el interés de la comunidad por nuestro proyecto, recogiendo observaciones e incorporando mejoras técnicas, para concretar una iniciativa sólida que entregará una solución concreta a la demanda hídrica regional, considerando las necesidades de diferentes gremios y personas en general", destacó el gerente de Asuntos Corporativos de CRAMSA, Hugo Lecaros.

VECINAS DEL CAMPAMENTO LUZ DIVINA CONMEMORAN EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER

En el marco del Día Internacional de la Mujer, vecinas del campamento Luz Divina ubicado en el sector La Chimba de Antofagasta y que, además, integran el Círculo de Mujeres, un programa que impulsa el empoderamiento femenino, se reunieron para conmemorar esta importante fecha.

En la instancia se inauguró la Casa de la Mujer, espacio de reunión y contención para las vecinas y, además, se lanzó la nueva campaña comunicacional

"La sororidad es poder". Esta iniciativa busca combatir la violencia de género, promover la capacitación, la sororidad y la organización social para

El Círculo de Mujeres, ejecutado por Fundación Recrea y apoyado por CRAMSA, genera espacios de aprendizaje para 120 mujeres de Antofagasta y Calama.

posibilitar nuevos espacios de trabajo colaborativo", destacó la encargada de relacionamiento comunitario de CRAMSA, Gloria Arriagada.



CRAMSA aumentará la disponibilidad hídrica de las comunas de Antofagasta, Calama y Sierra Gorda mediante la desalinización.

Comprometidos con los Objetivos de Desarrollo Sostenible

1 FIN DE LA POBREZA



5 IGUALDAD DE GÉNERO



6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



14 VIDA SUBMARINA



Agua desalada:

Una solución frente a la crisis hídrica