



Equipo organizador de SQM Yodo Nutrición Vegetal y asistentes del lanzamiento de SQM EcoChallenge en Exponor 2024.

PUBLIRREPORTAJE

Ignacio Majluf, gerente de Gestión y Sostenibilidad de SQM Yodo Nutrición Vegetal, dio el vamos a SQM EcoChallenge en Exponor 2024.



Durante esta jornada, SQM Yodo Nutrición Vegetal contó con la presencia de invitados y expositores para explicar los desafíos de este programa.



SQM EcoChallenge: Innovación para la industria minera

En Exponor 2024, SQM Yodo Nutrición Vegetal presentó el programa SQM EcoChallenge, que invita a emprendedores y proveedores a aportar soluciones innovadoras para las diferentes etapas de producción de la compañía. Esta iniciativa se enfoca en tres pilares esenciales: descarbonización, reducción y valorización de residuos, y gestión responsable del agua.

La sostenibilidad es un punto clave en la gestión diaria de SQM Yodo Nutrición Vegetal, ya que reconoce su importancia para el bienestar social y ambiental. Además, siendo conscientes de que trabajan con recursos naturales, la empresa considera la sostenibilidad como una necesidad y no una opción. Ignacio Majluf, gerente de Gestión y Sostenibilidad de SQM Yodo Nutrición Vegetal, subraya que los negocios sostenibles integran eficiencia económica, protección ambiental y responsabilidad social, generando valor compartido tanto para la empresa como para las comunidades en las que operan.

"SQM EcoChallenge surge como una respuesta a la necesidad de colaboración en

sostenibilidad. Este programa busca enfrentar los desafíos de la operación de SQM Yodo Nutrición Vegetal, alentando a *startups* y emprendedores a proponer soluciones innovadoras", cuenta Majluf.

Pilares del Programa

Las soluciones presentadas deben abordar al menos uno de los siguientes pilares fundamentales:

Descarbonización: SQM Yodo Nutrición Vegetal busca reducir las emisiones de gases de efecto invernadero mediante el uso de tecnologías que mejoren la eficiencia energética, capturen energía desperdiciada y promuevan la energía verde.

Reducción y valorización de residuos: La empresa apunta a minimizar la generación

de residuos y fomentar la economía circular, donde los residuos de unos se convierten en materias primas para otros. Se buscan soluciones para la valorización de la madera y tecnologías de tratamiento de residuos más efectivas.

Gestión responsable del agua: SQM Yodo Nutrición Vegetal se compromete a optimizar el uso del agua en sus procesos productivos, implementando soluciones innovadoras para una gestión más eficiente del recurso hídrico.

Emprendedores y *startups* presentaron sus ideas en Exponor 2024, y ahora SQM Yodo Nutrición Vegetal evaluará su viabilidad para incorporarlas en sus

operaciones. El siguiente paso será la realización de pilotos con las iniciativas seleccionadas. Majluf destaca que la empresa está en constante búsqueda de soluciones innovadoras que aporten valor en términos de costo-oportunidad. SQM Yodo Nutrición Vegetal ha establecido un comité de transformación para promover la descarbonización en su cadena de valor, abordando desafíos como la reducción de emisiones de los camiones de extracción y el uso de energía renovable.

"La sostenibilidad es uno de nuestros valores corporativos, ya que aspiramos a contribuir al desarrollo sostenible del mundo, ofreciendo soluciones para industrias esenciales en armonía con nuestro entorno y nuestra gente", concluye Majluf.

**YODO
 NUTRICIÓN
 VEGETAL**



**Soluciones
 para el
 desarrollo
 humano**