

## PUBLIRREPORTAJE



## Arcadis: Innovación Digital y Compromiso Global para la Descarbonización en las industrias mineras y energéticas

- Empresa Neerlandesa con más de 135 años de historia y sobre 36.000 colaboradores, Arcadis es la empresa líder global en soluciones inteligentes de gestión de la construcción, diseño, ingeniería y consultoría sostenibles para activos naturales y construidos, trabajando en todas las fases de creación y gestión para proyectos en todo el mundo.
- Un vasto conocimiento acumulado que le permite a esta compañía ver nuevas tendencias y desafíos. Por ejemplo, desarrollando soluciones de vanguardia para la descarbonización de sus clientes en las más diversas industrias, como Net Zero Catalyst, una nueva demostración de dicho compromiso.

Arcadis se ha comprometido con las metas del Acuerdo de París (2015), alineándose con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU. **"A nivel global, como compañía, nos hemos planteado metas para reducir nuestra huella de carbono y el consumo de energía. A nivel local, nos alineamos para alcanzar estos propósitos, siendo nuestro principal desafío, tal como en muchas otras empresas, disminuir las emisiones del alcance tres, particularmente en las industrias de minería y energía que deben ser las primeras en reducir su huella para lograr una Transición Energética realmente limpia"**, señala Luis Soruco, director Chile & Perú BA Resilience de Arcadis.

Respecto de la estrategia de sostenibilidad, la compañía en Chile va aún más rápido de lo esperado, pues en 2022 ya redujo al 100% sus

emisiones de alcance 1 & 2, siendo que el desafío era la reducción del 70% de estas emisiones para 2026. Desde Arcadis, reconocen que en el proceso de descarbonización existen desafíos que ocurren en tres dimensiones; i) los que pasan por la transparencia de la información, el control y el seguimiento; ii) el entendimiento de los datos y su correcta interpretación y iii) la colaboración y el trabajo conjunto entre las partes.

El compromiso Net Zero comienza en Arcadis desde el conocimiento práctico y de la experiencia en los proyectos a nivel global. **"Nuestra experiencia internacional en distintas industrias y proyectos, nos ha permitido tener una visión clara de los desafíos que tenemos por delante. En ese sentido hemos apoyado a distintos actores para avanzar en las metas de descarbonización, generando hojas de ruta**



Luis Soruco, director Chile & Perú BA Resilience de Arcadis.

(road map) Net Zero que se adapten a las realidades propias y del entorno local, apoyados en herramientas y soluciones digitales como Net Zero Catalyst", afirma Paula Ortiz, Sector Leader Energy & Resources de Arcadis.

### Net Zero Catalyst: Herramientas digitales que acompañan las soluciones

Compañías y organizaciones de todo el mundo están buscando soluciones urgentes para adoptar caminos más sostenibles. Ante dicho desafío, nace Net Zero Catalyst, una herramienta digital desarrollada por Arcadis que facilita a las organizaciones a lograr sus objetivos Net Zero. Esta herramienta simplifica el proceso de planificación de la descarbonización, proporcionando información basada en datos de la organización, generando distintas alternativas para llegar a una hoja de ruta viable y de alta calidad para guiar la implementación de soluciones óptimas para la reducción de emisiones en todo el ciclo de vida de los proyectos.

En ese contexto, Luis Soruco traza los desafíos futuros de Arcadis en materia de sostenibilidad: **"Arcadis tiene el compromiso de acelerar la transición global hacia el Net Zero de una manera que mejore la calidad de vida para todos. El mayor desafío global es el cambio climático. Es un problema difícil de resolver y representa una oportunidad para el cambio, el liderazgo, la colaboración y la innovación. Necesitamos tener nuevos niveles de asociación y cooperación y en este sentido queremos hacer realidad esta visión, aprovechando nuestra historia, conexiones y capacidad para amplificar la experiencia que se encuentra en todo el negocio"**.

<https://www.arcadis.com/es-cl>