

Fecha: 19-11-2022
 Medio: El Mercurio
 Supl.: El Mercurio - Innovacion
 Tipo: Especiales
 Título: **Cientes de Copec valoran su atributo innovador**

Pág.: 27
 Cm2: 401,1

Tiraje: 126.654
 Lectoría: 320.543
 Favorabilidad: ☐ No Definida

TESTIMONIOS:

Cientes de Copec valoran su atributo innovador

Copec es una empresa en transformación que se propuso impulsar y acelerar la transición energética, aprovechando toda su capacidad de innovación para ampliar su oferta desde los combustibles hacia la electromovilidad y las energías renovables, y así seguir potenciando el desarrollo y movimiento de las personas, las empresas y el país.

En el marco del reconocimiento de las cinco empresas más admiradas en el ámbito de la innovación, por los participantes del Ranking Most Innovative Companies 2022, y como la más

innovadora en el sector de distribución de combustibles, algunos clientes de Copec destacan el rol de la compañía a la hora de innovar y desarrollar nuevos productos, servicios y soluciones.



ELECTROTERMINAL PARA VEHÍCULOS DE ÚLTIMA MILLA

Electro Pipau, empresa nacional líder en transporte, logística y distribución del *retail*, menciona como evidencia de innovación el electroterminal para vehículos de última milla más grande de Chile y Sudamérica, y que Copec desarrolló y construyó especialmente para su operación.

"Para nosotros, Copec ha sido un apoyo tremendo, ya que juntos a ellos desarrollamos un terminal eléctrico que, además de hacernos ser más eficientes e innovar dentro del mercado de la última milla, nos permitió contribuir a mitigar el cambio climático y bajar nuestras emisiones y huella de carbono", señala Pia Ahumada, socia de Electro Pipau.

TECNOLOGÍA SOSTENIBLE PARA MOTORES DE EQUIPOS MINEROS

Copec está presente en la industria de la minería y se ha transformado en un socio estratégico para el desarrollo de nuevas tecnologías para el sector, una de ellas es la fórmula que permitió la creación del primer aceite exclusivo para motores de equipos pesados. Una solución que aumenta la eficiencia y producción dentro de las faenas mineras, en condiciones sustentables, ya que la duración del producto implica disminuir la generación de aceite lubricante usado y aporta en el cuidado del medio ambiente.

La primera en adquirir esta tecnología fue la Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi, quienes cuentan sobre el rol que cumplió Copec para su trabajo.

"Siempre hemos valorado que nuestros proveedores no estén solo en la entrega del producto, sino que también estén constantemente en búsqueda de tecnologías que nos permitan seguir impulsando iniciativas que nos ayuden a avanzar hacia la sustentabilidad del negocio en el largo plazo", dice Hugo Olivares, ingeniero sénior de Mantenimiento en Collahuasi.

ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

A través de su filial Flux Solar, Copec también está presente en la industria de la energía solar fotovoltaica, en la que desarrolla e implementa soluciones de generación, almacenamiento y gestión de energía para tres segmentos: residencial, empresas y pequeños medios de generación distribuida (PMGD).

Uno de sus más recientes proyectos fue el que desarrollaron junto a Agrosuper, con quienes instalaron una planta solar compuesta por 412 paneles, que generarán más de 335 megawatts-hora al año en la oficina comercial de la empresa de alimentos en Hijuelas, Región de Valparaíso. "Estamos muy contentos del

avance que significa transformar nuestra oficina comercial de Hijuelas en la primera sucursal sustentable de Agrosuper. Una iniciativa que materializamos a partir de un acuerdo con Flux Solar de Copec, que le permite a esta oficina autoabastecerse de energía limpia durante el día e inyectar el excedente al Sistema Eléctrico Nacional", aseguró el gerente de Asuntos Corporativos y Sustentabilidad de Agrosuper, Rafael Prieto, quien agregó que "la iniciativa se enmarca en nuestro modelo de gestión responsable con el medio ambiente, a través del cual incorporamos tecnología e innovación en nuestros diferentes procesos".