

Filiales no molibdeno

Unidos somos un gran equipo.

En Molymet contamos con dos filiales cuyo enfoque no está vinculado a la producción de molibdeno, pero que tienen un impacto positivo en la sostenibilidad del planeta.



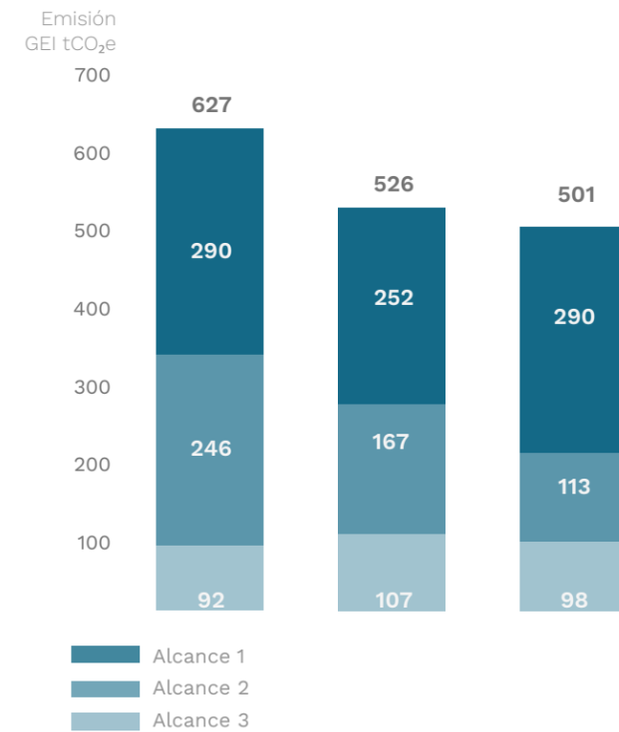
Inmobiliaria San Bernardo S.A.

En Molymet contamos con dos filiales cuyo enfoque no está vinculado a la producción de molibdeno, pero que tienen un impacto positivo en la sostenibilidad del planeta. Una de ellas es Inmobiliaria San Bernardo S.A., ISBSA, una destacada empresa agrícola especializada en la producción, procesamiento y exportación de nueces orgánicas bajo la marca Geonuts, que se distribuyen en diversos países.

Estas nueces provienen de una extensión de 123 hectáreas de nogales dedicadas exclusivamente al cultivo orgánico desde 2012. Situado en la comuna de San Bernardo, en la Región Metropolitana, este terreno circunda la planta industrial de MolymetNos, formando un cordón verde, orgánico y biodiverso que no solo actúa como un pulmón verde para la comuna, sino que también ayuda a mitigar los efectos de la actividad industrial.

Evolución de la cantidad de toneladas de CO₂e emitidas en los últimos tres periodos.

Huella de carbono ISBSA



Nota: Molymet ha realizado un recálculo de los años 2021-2022, en conformidad con los criterios del GHG Protocol.

Cifras destacadas

ISBSA ha implementado proyectos en asociación con MolymetNos, donde se destaca el establecimiento de huertas orgánicas familiares en varias comunidades y la mejora del acceso al agua de riego en algunas de estas zonas a través de colaboraciones financiadas. La información detallada sobre la inversión en estas comunidades se encuentra disponible en la sección correspondiente del informe de inversión en comunidades de la filial de MolymetNos.

25 Colaboradores	36% Porcentaje de mujeres	3,4 Horas de capacitación por colaborador	7 Intensidad hídrica (m ³ /ha)	100% Manejo orgánico
149 Ton de nueces propias	41% Nuevos proveedores evaluados bajo criterios sociales	5,97 Rotación del personal	10,8 Intensidad energética (GJ/ton nueces)	137 Toneladas de nueces de terceros
123 Hectáreas plantadas	240 Horas de colaboradores destinadas en apoyo a la comunidad	12 Colaboradores sindicalizados	501 Huella de carbono (tCO ₂ e)	90% Compostaje

Carbomet Energía S.A.

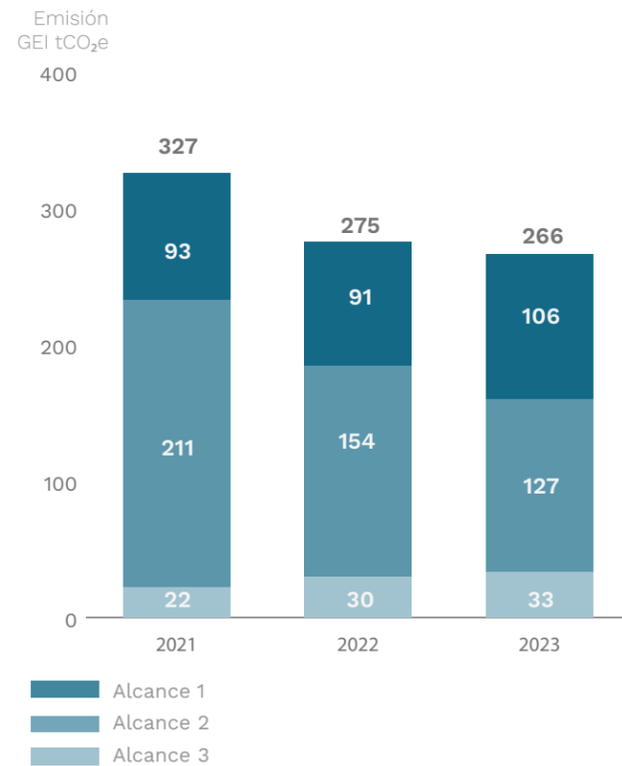
Carbomet Energía S.A. (CESA) es otra de nuestras filiales no relacionadas con la producción de molibdeno, enfocada en proporcionar energía renovable a la ciudad de Santiago. Esto se logra a través de dos centrales hidroeléctricas situadas en la riberana norte del río Maipo.

Para la distribución de esta energía, nos conectamos al Sistema Eléctrico Nacional, SEN, mediante las redes de distribución de la Empresa Eléctrica de Puente Alto, EEPA, y la Compañía General de Electricidad (CGE), utilizando la modalidad de Pequeño Medio de Generación Distribuida, PMGD.

CESA posee derechos de agua de carácter no constitutivo, recurso que es devuelto al cauce una vez utilizado en las turbinas.

Evolución de la cantidad de toneladas de CO₂e emitidas en los últimos tres periodos.

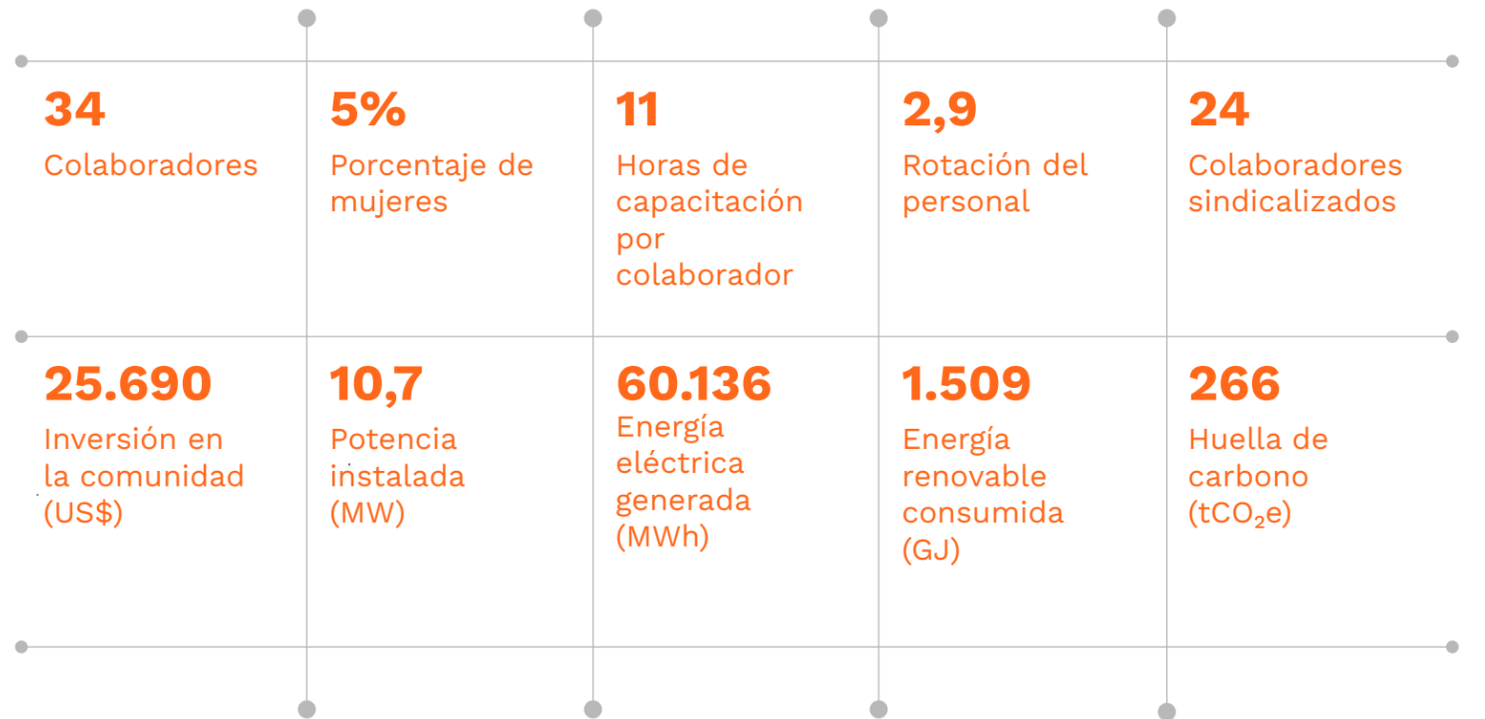
Evolución huella de carbono CESA



Nota: Molymet ha realizado un recálculo de los años 2021-2022, en conformidad con los criterios del GHG Protocol.

Se destaca que nuestras emisiones son 266 tCO₂e. CESA al ser una fuente de energía renovable contribuye a evitar la emisión de 10.540* tCO₂e, en comparación a generar la misma electricidad con fuentes no renovables.

Cifras destacadas



* Este valor fue determinado en base a la energía eléctrica generada (sin compensación) en MWh por el factor promedio de la red del sistema eléctrico nacional, SEN.