



De la Industria para la Industria-  
el directorio de RIGK:



INEOS



MAUSER



### RIGK Chile SpA

Av. Manquehue Sur 520 Of. 501  
Las Condes | Santiago (Chile)  
T +56-2-32242228 | +56-2-32242229  
[www.rigk.cl](http://www.rigk.cl) | [info@rigk.cl](mailto:info@rigk.cl)

# RIGK Chile SpA

Asesoría y Comercialización

**Sustentabilidad  
en acción!**



## OFERTA DE SERVICIO DE ASESORÍA

- ▶ Asesorías en los alcances de la Ley de Responsabilidad Extendida del Productor (REP)
- ▶ Diseño, desarrollo y operación de Sistemas de Gestión.
- ▶ Planificación, organización y ejecución de proyectos pilotos de reciclaje
- ▶ Desarrollo de conceptos de manejo de residuos para su empresa
- ▶ Evaluación y Conceptos para “Design for Recycling” de productos para el fomento del reciclaje
- ▶ Legislación comparada de la Ley REP alemana y chilena
- ▶ Asesoría estratégica para adoptar la economía circular
- ▶ Charlas, seminarios y capacitaciones en el marco de la Ley REP

## OFERTA DE COMERCIALIZACIÓN

- ▶ Compra y venta de materias primas secundarias
- ▶ Importación y exportación de regranuldaos plásticos
- ▶ Prospección de un destino “End-of- Life” para distintos materiales

## RIGK CHILE SpA:

- ▶ RIGK Chile es filial de RIGK GmbH, Alemania. Es una empresa que tiene 25 años en el mercado del reciclaje y de las soluciones innovadoras para los residuos.
- ▶ En la actualidad RIGK opera 9 Sistemas de Gestión en Europa, en las áreas agrícola, industrial y residencial.
- ▶ Más de 500 empresas alemanas y multinacionales son parte de los sistemas que maneja RIGK. Además de la operación de Sistemas de Gestión de Residuos, RIGK asesora en forma permanente a muchas empresas e instituciones.
- ▶ En Chile operamos desde el año 2015 y nuestras áreas de negocios incluyen la asesoría a empresas en el contexto de la Ley REP y la comercialización de materiales reciclados como materia prima.
- ▶ En el presente RIGK Chile SpA es miembro de:



▶ Todos los envases y plásticos recuperados a través de RIGK se controlan y reciclan de forma segura y sustentable con revalorización del material o de forma energética.