



# DOSIER CORPORATIVO

ICL IBERIA 2020





# **Seguimos avanzando hacia la minería sostenible**





# ICL Iberia

ICL Iberia es la sociedad holding de ICL Group en España.

Es propietaria de varias compañías:

## ICL Iberia Súria & Sallent (Iberpotash)

División especializada en extraer, tratar y comercializar sales sódicas y potásicas. Es la única empresa productora de sales potásicas en el Estado español.

## ICL Iberia Barcelona Port (Tramer)

Se dedica al tráfico de mercancías, principalmente de sales sódicas y potásicas procedentes de las minas del Bages.

## Absia, SL

Ofrece servicios de marketing, de comercialización y de distribución de productos fabricados por otras empresas de Grupo ICL.

## ICL Specialty Fertilizers (Fuentes y Everris)

Ofrece los fertilizantes y los programas de nutrición especializados técnicamente más avanzados. Ayuda a los agricultores y los usuarios finales a producir plantas y cultivos de mayor calidad y con un rendimiento más elevado.

# Misión

Conseguir y mantener la excelencia empresarial y de liderazgo unida a valores basados en el respeto, la seguridad laboral, la igualdad y la mejora constante.

# Visión

Ser una de las compañías líderes de fertilizantes y productos derivados de la sal y ser un grupo dinámico, gracias a la motivación y la contribución de las personas que forman parte del grupo.

Invertir en el desarrollo del bienestar de los trabajadores y las trabajadoras para conseguir la excelencia en seguridad laboral. El objetivo es llegar a cero accidentes.

Participar de forma activa en las comunidades donde se ubican las instalaciones de ICL y de donde provienen los trabajadores y las trabajadoras, y adoptar el concepto internacional de responsabilidad social corporativa.

# Valores





# ICL Iberia Súria&Sallent

Es la única empresa productora de sales potásicas en España. Con sede central en Súria (provincia de Barcelona), se dedica a la extracción del mineral, su tratamiento y su comercialización. ICL Iberia Súria&Sallent explota la cuenca potásica catalana, localizada en la comarca del Bages, que desde hace más de un siglo es un centro minero de gran relevancia.

Cuenta con dos minas, la de Vilaforns y de Cabanasses. La primera es una mina de interior, situada en los municipios de Sallent y Balsareny. La de Cabanasses se encuentra en Súria y tiene dos pozos de extracción. Esta mina representa el futuro de la minería por la riqueza y la cantidad de mineral que contiene el subsuelo, así como por la avanzada tecnología con la que se trabaja.

Para procesar el mineral extraído, ICL dispone de dos instalaciones industriales en los municipios de Súria y Sallent. Se procesa el mineral mediante tratamientos meramente físicos que permiten separar los componentes naturales: sales sódicas y potásicas, magma de insolubles y otros componentes en una fracción muy pequeña. Aquí también hay los almacenes de productos terminados, así como los almacenes destinados a la expedición efectiva de los productos en tren o camión.



## Potasa

*Produce un millón de toneladas anuales*



## Sal sódica

*Comercializa 1,4 millones de toneladas anuales*

# Los productos

## La potasa

El cloruro potásico (KCl) es una de las materias primas que se utilizan para producir fertilizantes. Junto con el nitrógeno y el fósforo, incide en el ciclo natural de las plantas y es básico para la agricultura moderna. La combinación justa con estos dos elementos convierte el potasio en un elemento esencial de los fertilizantes complejos. La disponibilidad de potasio en las plantas condiciona su crecimiento. Incrementa el rendimiento de las cosechas, mantiene la calidad de los productos agrícolas y aumenta la capacidad de las plantas para resistir enfermedades, ataques de insectos, el frío y la sequía, entre otras condiciones adversas.

El uso intensivo del suelo agrícola de hoy en día requiere un aporte extra de nutrientes más allá de los ciclos naturales de reposición. Por esto, la potasa es un elemento fundamental para afrontar los retos derivados del incremento de población. Representa un papel clave para mejorar de una manera eficaz y sostenible la producción agrícola. Y es que, según las previsiones del aumento de la población, se alcanzará los 9.000 millones de personas en 2050.



# Sal

El cloruro sódico (NaCl) es un recurso natural de primer orden. Es la base para cientos de aplicaciones y permite obtener productos muy variados. Representa un elemento básico para la industria electroquímica gracias a los componentes que se obtienen de la separación del cloro y el sodio.

Los productos de cloruro sódico que ofrece ICL Súaia&Sallent son:

**La sal de proceso.** Se obtiene del proceso de flotación de la potasa, que se ha de limpiar y procesar de nuevo para extraer todas las impurezas. Su utilidad industrial es esencial en el sector electroquímico para producir cloro y sosa.

**La sal Gema.** Es imprescindible para la seguridad vial y se utiliza para el deshielo de carreteras.

**La sal Vacuum.** Es la más pura del mercado y perfectamente adaptada para la industria química más exigente.

**La Sal Purificada.** Es aquella procedente de la planta de purificación de Sallent. Esta sal tiene una pureza más elevada y se destina a los mercados de deshielo más exigentes.

**817.000**  
toneladas anuales  
sal Gema

**750.000**  
toneladas anuales  
de sal Vacuum





# Las instalaciones

ICL Iberia dispone de diferentes tipos de instalaciones. Todas relacionadas con la explotación de la Cuenca Potásica Catalana.

## Instalaciones mineras:

**Cabanasses:** es una mina de interior, con una profundidad que va desde los 650 a los 900 metros. Está ubicada en el municipio de Súria. Representa el futuro de la minería ya que la riqueza y cantidad del mineral que contiene el subsuelo y la innovación tecnológica que se ha implantado permite disponer de las herramientas más punteras del momento.



**Vilafruns:** es una mina de interior, a una profundidad de 500 metros. Ubicada en los municipios de Sallent y Balsareny. Está en fase de cierre ordenado progresivo para unificar la producción en el centro de Súria. Se desarrollarán nuevas actividades industriales, así como la propia tarea restauradora las montañas del Cogulló y la Botjosa.



## Instalaciones industriales:

Para procesar el mineral extraído de las minas, ICL Iberia dispone de dos instalaciones industriales en los municipios de Súria y Sallent. En estas plantas se procesa el mineral mediante tratamientos meramente físicos que permiten separar los componentes naturales: sales sódicas y potásicas, magma de insolubles y otros componentes en una fracción muy pequeña. También se incluyen los almacenes de productos terminados, así como los almacenes destinados a la expedición de los productos en tren o en camión.

**Planta de Súria:** se concentra el desarrollo industrial con una planta de cristalización, de flotación, de deshielo y de compactado.



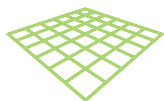
**Planta de Sallent:** cuenta con una planta de flotación, una planta de compactado y una nueva planta de purificación de sal, que se inauguró en mayo del año 2018, para producir sal de deshielo de alta calidad.





## Instalaciones logísticas:

ICL Iberia Barcelona Port es la terminal portuaria de ICL Iberia. Tiene conexión directa con las instalaciones industriales de la empresa en el Bages a través de Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya. En 2020 entró en funcionamiento la nueva terminal en la zona del muelle Álvarez de la Campa, que sustituye la utilizada hasta ahora en el muelle Contradic Nord. La nueva terminal permite cuadruplicar la capacidad de carga anual llegando a los 4 millones de toneladas.



Superficies:  
80,500 m<sup>2</sup>



Concesión:  
35 años



Capacidad de carga  
anual de barcos:  
4 millones de  
toneladas



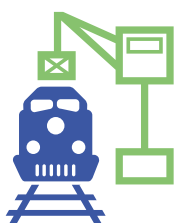
Inversión:  
Más de 70  
millones de euros



Almacén de potasa:  
hasta 120,000 toneladas  
ampliable hasta 160,000 toneladas



Almacén de sal:  
hasta 100,000 toneladas  
ampliable hasta 140,000 toneladas



Estación de descarga  
de trenes



4 vías de  
ferrocarril  
y dos vías extra para  
mantenimiento



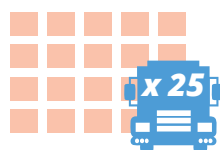
Máxima capacidad de  
transporte por ferrocarril:  
7.500 toneladas  
diarias



Capacidad por descargar  
un tren de potasa y otro  
de sal a la vez



Estación de descarga  
de camiones:  
hasta 300 toneladas  
por hora



Zona de párquing de  
camiones:  
hasta 25 camiones



Edificio de oficinas  
corporativo: Edificio de  
un piso de 300 m<sup>2</sup>  
para unas 23 personas

# Cientes y mercados

ICL Iberia exporta aproximadamente el 80% de su producción, lo que la convierte en una empresa exportadora por excelencia. La exportación se hace en barco o camión según el destino. La empresa dispone de estaciones de trenes con vía directa desde Súria y Sallent hasta el puerto de Barcelona, donde gestiona su propia terminal logística.



Los clientes principales de ICL Iberia se diferencian en la clase de producto que compran, así como en el destino del producto.

## SAL

### Empresas industriales

Son las que utilizan sales de alta pureza para diferentes usos químicos e industriales. Pueden ser de gran consumo, como son las dedicadas a la industria química de base, y otras más pequeñas que utilizan la sal por varios procesos industriales como tratamiento de aguas, curtidos de pieles, industria textil y otros.

### Ayuntamientos, administraciones públicas y autopistas

Son las que utilizan la sal durante los inviernos para efectuar los tratamientos que eviten los problemas de circulación por hielo y nieve en toda la red viaria en general.

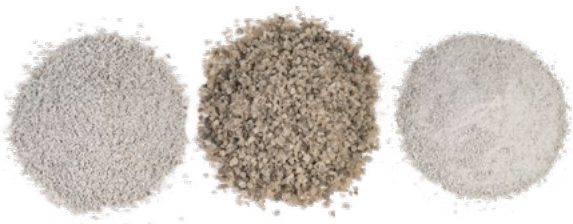
## POTASA

### Empresas industriales de abonos complejos

Comprende potasa estándar y ellos mismos hacen la mezcla (nitrógeno, fósforo y potasio) mediante diferentes fórmulas, dependiendo del cultivo al que se dirigen.

### Cooperativas o mayoristas

Comprende potasa granulada y la mezclan físicamente con otros nutrientes agrícolas, y así forman el abono compuesto.







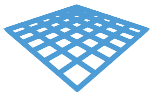
## Los números de Iberpotash de 2018



Número de trabajadores de Iberpotash (propios + subcontratados) 1.619



Plantas industriales 2



Superficie total de las plantas y minas (m<sup>2</sup>) 3.667.709



Cifra de negocio (€) 287.000.000



Potasa producida (toneladas) 945.000



Inversión (€) 64.000.000



# Hacia la minería sostenible

ICL Iberia se encuentra inmersa en un ambicioso proyecto de modernización y ampliación industrial con el objetivo de empezar a alcanzar, en 2022, la minería sostenible bajo criterios de economía circular.

La compañía ha invertido más de 400 millones de euros y actualmente se están finalizando proyectos como la construcción de la rampa en la mina de Cabanasses de 5,2 kilómetros de longitud que permitirá acceder a la explotación minera hasta 900 metros de profundidad. Esto facilitará la extracción del mineral con las condiciones de seguridad y ventilación, el descenso de la maquinaria de alta tecnología e importantes mejoras medioambientales.

En Súrria, está en pleno funcionamiento la planta de cristalización más moderna del mundo y a principio

de 2020 se puso en marcha de la nueva terminal del Port de Barcelona que permite pasar de las 800 mil toneladas anuales de carga a un total de 4 millones.

Se está trabajando en el cierre ordenado del centro de producción de Sallent. Desde mediados de 2019 no se realizan vertidos de sal en la montaña del Cogulló y se ha iniciado el proceso de restauración.

Las actividades de ICL se ajustan a la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible adoptada por los estados miembros de la ONU en septiembre de 2015, que incluye diecisiete objetivos de desarrollo sostenible (ODS) para erradicar la pobreza, luchar contra la desigualdad y la injusticia, y combatir el cambio climático.





# Respeto por el medio ambiente

La protección del medio ambiente es una parte integral de la gestión de ICL Iberia y constituye una de las prioridades de la compañía, dada la naturaleza de la actividad que desarrolla.

Identificar, analizar y evaluar indicadores ambientales permite actuar de manera proactiva y diseñar medidas preventivas de impactos ambientales y también, cuando es necesario, el diseño e implementación de medidas de mitigación y correctoras.

El objetivo de lograr la minería sostenible guía las políticas e inversiones medioambientales de la empresa:



Más de **10 millones**  
de inversión anual en la  
gestión ambiental

- *Priorización del transporte del mineral con ferrocarril desde la cuenca minera del Bages hasta la terminal del Port de Barcelona, con la consecuente reducción del impacto de dióxido de carbono.*
- *Restauración de los depósitos salinos de Sallent, La Botjosa y el Cogulló.*
- *Construcción de las plantas de purificación de sal para su comercialización.*
- *Consecución del objetivo: vertido cero.*
- *Gestión de los depósitos salinos con la utilización de las mejores técnicas disponibles.*



# La seguridad, objetivo prioritario

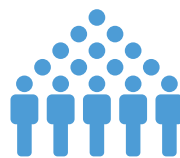
**Cero accidentes:** este es el objetivo en materia de seguridad y salud que ICL Iberia quiere alcanzar. Con la finalidad de lograr este propósito, la compañía define la política de seguridad y salud, y plantea cada año los planes de control y seguimiento sobre las condiciones de seguridad en los centros de trabajo.

En ICL Súría&Sallent la seguridad es el eje transversal de toda la actividad y por eso, año tras año, se adelanta en la mejora de la prevención, de la concienciación, de la formación y del cumplimiento extremo de toda la normativa en materia de seguridad.

Con la consolidación del Departamento de Seguridad y Salud, se quiere reducir los índices de siniestralidad y enfermedades profesionales de las personas trabajadoras y contratistas. La gestión de la seguridad y la salud demuestra el compromiso de ICL Iberia con las personas que trabajan en la compañía, ya que fomenta un clima y unas condiciones óptimas para eliminar o minimizar los riesgos en esta materia.

El Servicio de Prevención y la dirección de cada centro programan diferentes actividades a lo largo del año como pueden ser charlas, mesas redondas, formaciones, inspecciones, simulacros de emergencia y evacuación parciales y generales, con el fin de familiarizar a las personas trabajadoras con los procesos de actuación ante una situación de emergencia.

*En 2018 se impartieron acciones formativas de prevención con un total de:*



**8.678**

*personas participantes y*



**9.917**

*horas de formación*









# Compromiso con el territorio

ICL Iberia es una compañía con fuerte vinculación con el territorio en el que trabaja. Por eso una apuesta estratégica ha sido incorporar aspectos ambientales y sociales en la cadena de valor de los procesos que se desarrollan, especialmente los últimos años. Incluye entre sus prioridades un compromiso firme con el entorno más próximo, cercano e inmediato en todas las vertientes, empezando por la preservación y la protección del medio natural, pero también en el ámbito social, el científico, el cultural, el deportivo y el solidario.

Buena parte de las políticas de Responsabilidad Social Corporativa (RSC) se destinan en el territorio. La contribución de ICL Iberia a la sociedad local se concreta en una serie de acuerdos, convenios o patrocinios.



# Agentes del territorio



Cátedra ICL Iberia



Kursaal



Fundación Cardona Histórica



Mineros por el Bages



Fundación universitaria  
del Bages Lab 0\_6



Ampans



Carrera Bell Race



Cámara Oficial de Comercio e  
Industria de Manresa



Colaboración con el tejido asociativo de  
los municipios de Súria, Sallent, Manresa,  
Callús y Balsareny



# ICL Group

ICL es una empresa global de minerales y productos químicos especializados que opera en cadenas de valor de minerales de bromo, potasa y fosfatos en un modelo de negocio único e integrado. ICL extrae materias primas de bienes minerales bien posicionados y utiliza tecnología y conocimientos industriales para añadir valor a los clientes de los principales mercados agrícolas e industriales del mundo. ICL se centra en fortalecer las posiciones de liderazgo en todas sus principales cadenas de valor. También tiene previsto reforzar y diversificar sus ofertas de soluciones agro-innovadoras, aprovechando las capacidades existentes de ICL y el conocimiento agronómico, así como el ecosistema tecnológico israelí.

Las acciones de ICL cotizan en la Bolsa de Nueva York y la Bolsa de Valores de Tel Aviv (NYSE y TASE: ICL). La compañía emplea a más de 11.000 personas en todo el mundo y sus ventas en 2018 llegaron aproximadamente a los 5.600 millones de dólares EEUU.

ICL opera en un marco estratégico de sostenibilidad y calidad en el que incluye su compromiso con el medio ambiente, las comunidades locales donde tiene sus instalaciones, la seguridad y bienestar de sus trabajadores, así como los proveedores, clientes y otras partes interesadas.



**POTASA:**  
4900Kt



**FOSFATO:**  
5275Kt



**MAGNESIO:**  
21Kt



**POLISULFAT:**  
350Kt



**BROMO:**  
175Kt









ICL IBERIA SÚRIA & SALLENT  
+34 938 682 803 | WWW.ICLIBERIA.COM  
AFORES S/N - SÚRIA (08260)

