



## **Más de 40 años en el ámbito internacional**

### **Cómo ha avanzado la internacionalización de TH**

Para TH COMPANY, la internacionalización forma parte de su planificación estratégica, ya que siempre ha buscado ser una empresa global y cercana. Para estar cerca de sus clientes y poder ofrecerles la solución y servicio que necesitan en cada momento, la internacionalización es una pieza clave en su desarrollo.

TH, la división minera de la empresa, inició su internacionalización en 1992, con la firma de dos contratos para implantar soluciones de filtración en Polonia y Bélgica. En sus primeros años la compañía centró sus esfuerzos en el mercado europeo y chino, sin dejar de lado Latinoamérica, obteniendo excelentes referencias en Francia, Bélgica, Brasil, Venezuela, Perú, Colombia y China.

En la década del año 2000, TH logró hitos importantes que afianzaron su presencia internacional en lugares como Argelia, Australia, Bélgica, Bostwana, Croacia, Francia, India o Rusia.

Su apuesta por el mercado latinoamericano y por reforzar su negocio en el exterior, le llevó a abrir su primera filial internacional en México en 2013. En 2017 continuó con la apertura de sedes en Ecuador y China. Y durante los últimos años, tanto en el sector de la minería como en el de los minerales industriales, se han abierto para la compañía nuevos mercados en países como Costa Rica, Canadá, Vietnam, Chile, Estados Unidos, Bolivia y en la región de Oriente Medio.

Finalmente, tras un período de consolidación, recientemente ha inaugurado una nueva filial en Calcuta (India), reforzando con ello su presencia en el mercado de Asia Pacífico. Así mismo, actualmente también trabaja en su ampliación en el mercado americano, gracias al incremento de su estructura en las sedes de México y Ecuador.

Podemos decir que hoy en día, TH cuenta con presencia en más de 40 países y una red extensa de agentes y distribuidores en el extranjero, habiendo desarrollado proyectos para gran parte de las mineras más importantes del mundo. Así, TH ha logrado convertirse en un colaborador tecnológico de referencia tanto a nivel nacional como internacional en soluciones e ingeniería de proceso para minería, minerales industriales, áridos y medio ambiente.