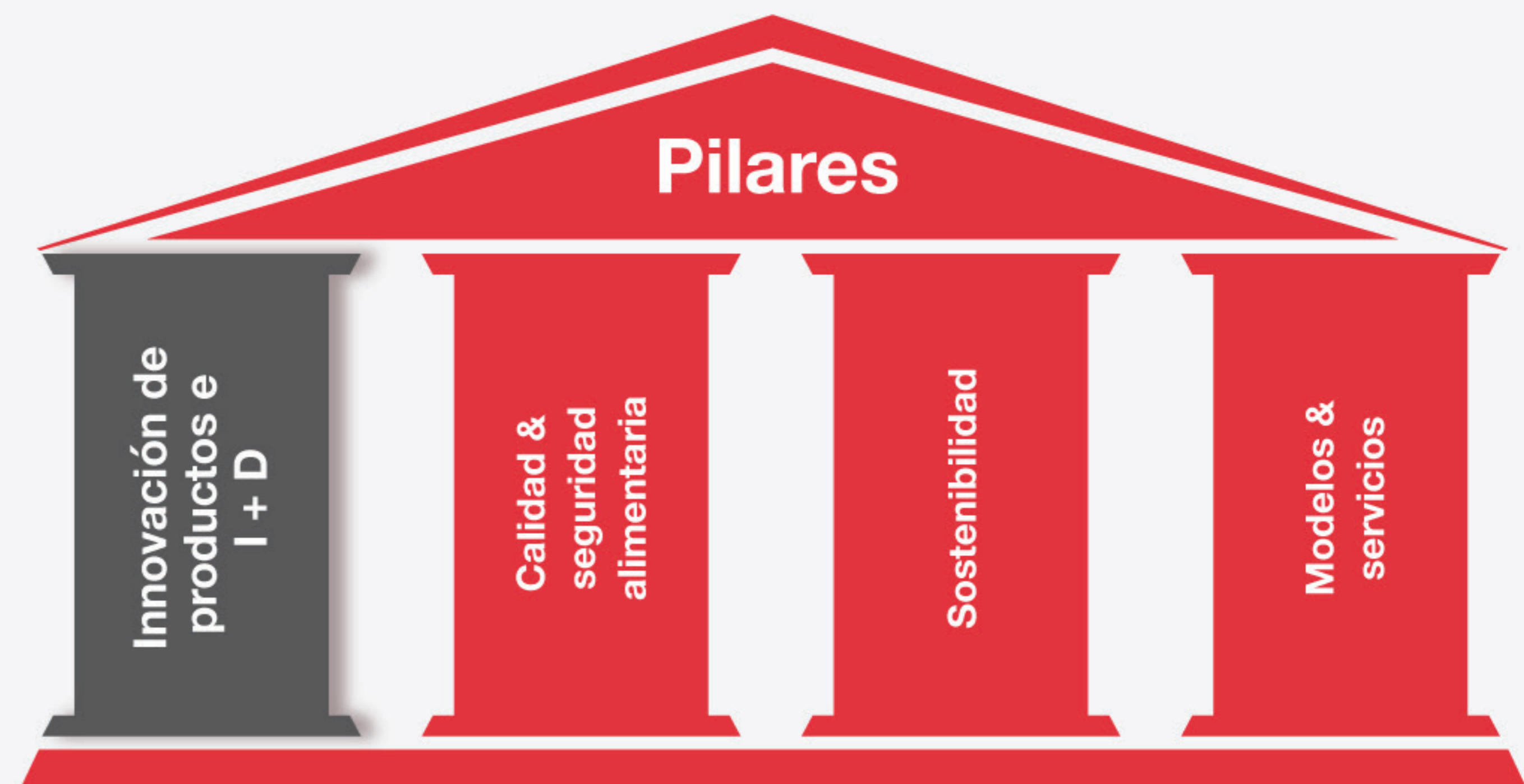


En un mercado cada vez más exigente, Skretting ofrece a sus clientes soluciones nutricionales innovadoras y sustentables que apuntan a crear más valor. Sus productos combinan los últimos avances científicos con un profundo entendimiento de los desafíos de la industria. También ayuda a los productores a obtener mejores conocimientos y tomar decisiones que les generen mayores beneficios.

La diferenciación de los alimentos Skretting es acerca de cómo agregar valor al alimentar todo el ciclo de vida – desde la reproducción hasta el engorde.



Skretting ARC

El Centro de Investigación de Acuicultura (ARC) es la unidad de investigación global de Skretting, que asegura que el líder mundial en producción de alimento para peces y camarón mantenga su posición en la vanguardia de una industria como la acuícola, que se desarrolla rápidamente.

El centro de investigación tiene su matriz en Stavanger, Noruega y adicionalmente tiene bases en China, Japón, Italia, España, Australia, Ecuador, Egipto, Holanda y Chile.

Skretting ARC colabora con diversos institutos y compañías privadas alrededor del mundo. Además, emplea a un diverso equipo internacional de especialistas altamente calificados, enfocados en nutrición, salud, producción alimenticia y

metodologías de investigación. Con expertos en estas áreas clave, estamos capacitados para proporcionar el conocimiento y la experticia necesaria para cumplir y superar las necesidades de nuestros clientes en todo el mundo.

La curiosidad es la fuerza que nos impulsa hacia adelante, alimentando nuestras ansias de conocimiento y dando paso a la innovación. Nuestra curiosidad está combinada con una investigación meticulosa, permitiendo el desarrollo de seguras y nuevas tecnologías. El objetivo final de Skretting ARC es que nuestra investigación sea implementada en soluciones innovadoras y sostenibles para la industria acuícola, ahora y en el futuro.

- **Mediterráneo – España e Italia**
Besugo, lenguado, lubina, trucha y rodaballo
- **Noruega**
Salmón y trucha
- **Asia y el Pacífico - China, Japón y Australia**
Tilapia, cola amarilla, camarón, cargo rojo y salmón atlántico
- **Américas - Chile y Ecuador**
Camarón y salmón atlántico
- **África - Egipto**
Tilapia, bagre africano

