



LOINTEK es una empresa de ingeniería dedicada al diseño, fabricación, montaje y puesta en marcha de equipos para plantas industriales. Su actividad se centra principalmente en el diseño y suministro de recipientes a presión, intercambiadores de calor, prefabricación y montaje de piping, calderas de tubos de humo, fabricación y montaje de calderas de recuperación y convencionales de vapor.

Sus claves competitivas: en base a su dilatada experiencia ha logrado ampliar su gama de productos y servicios para ofrecer un servicio global al mercado Industrial. Basándose en una cultura de actualización permanente de su nivel de conocimiento, ha sabido integrar la inicial capacitación, eminentemente constructiva, con la formación de un equipo técnico altamente cualificado.

Respondiendo a las tendencias competitivas, Lointek ha colaborado con diferentes agentes de la infraestructura de conocimiento, identificando así nuevas oportunidades de negocio. Ha optado por innovar su modelo de negocio diversificando el negocio y tiene una estrategia de internacionalización donde se sitúa sólidamente implantada en el mercado internacional, teniendo acceso a cualquier país.

PILAR DE COMPETITIVIDAD: INNOVACIÓN

LOINTEK en su afán por innovar diversificó su negocio introduciéndose en el sector de la energía termosolar y desde entonces sus progresos tecnológicos le han posicionado como primer suministrador de sistemas de generación de vapor, de intercambiadores de calor aceites-sales, así como de precalentadores de agua de alimentación para plantas termosolares. Para ello, establecen una sistemática de I+D así como un equipo dedicado a la I+D identificando nuevas tecnologías y desarrollando las ya existentes. En este sentido, Lointek participa junto a diferentes agentes del sistema regional de innovación. Estas colaboraciones con organizaciones del conocimiento así como su cercanía con grandes

ingenierías, permiten a Lointek identificar nuevas oportunidades de negocio.

Hoy en día está posicionada entre los líderes mundiales en desarrollo tecnológico, diseño y construcción de este tipo de sistemas.

En palabras de Lointek, “la confianza y satisfacción de los clientes y la apuesta constante por la calidad han sido la clave para el éxito”.

Nombre la organización:

Lointek, S.L.

Sector de actividad:

Energía

Actividad principal:

Diseño tanto térmico como mecánico de recipientes a presión sometidos a altas temperaturas o presiones y fabricación de los mismos.

Año de creación y ubicación:

1996, Urduliz (Bizkaia)

Tamaño: Mediana

Facturación: > 20 M€

Empleo directo: 87 personas trabajadoras

PILAR DE COMPETITIVIDAD: EMPRENDIMIENTO

La colaboración con diferentes agentes del Sistema Regional de Innovación y con grandes ingenierías le ha permitido a LOINTEK identificar nuevas oportunidades de negocio.

Además, LOINTEK decide introducirse en el sector de la energía termosolar por un reto propuesto por uno de sus clientes y para avanzar en la implantación de dicha tecnología se alió con múltiples promotores de plantas termosolares.

Sus clientes son las ingenierías más importantes del mundo en el sector. Y la estrategia es demostrar que se está capacitado para fabricar con la más alta de las tecnologías.

PILAR DE COMPETITIVIDAD: INTERNACIONALIZACIÓN

LOINTEK es una empresa sólidamente implantada en el mercado internacional. Su ubicación, en una zona de gran tradición industrial y de exportación, le permite el rápido acceso de su producción a cualquier país de destino. La participación en el mercado internacional se complementa con una amplia red comercial que le permite el contacto directo y personal con sus clientes.

Dispone de delegaciones comerciales en las áreas estratégicas de USA, México, Colombia, Sudáfrica y Arabia desde donde dan respuesta a las necesidades de mercado.

PILAR DE COMPETITIVIDAD: TALENTO

Actualmente no se han detectado prácticas avanzadas en cuanto al pilar de competitividad de participación de las personas.