

GLP lapesa

Instalaciones

La gran variedad en los tamaños y pesos de nuestros fabricados, hace que nuestras factorías estén adaptadas en sus medios de manipulación, carga y transporte a cada producto en particular.

Para el manejo de nuestros depósitos de mayor envergadura contamos con numerosos puentes grúas de hasta 50 Tn, tanto en las líneas productivas como en los muelles de recepción de materias primas y las áreas de carga y expedición de productos terminados.

Procesos

Todos los procesos de las distintas líneas de fabricación de LAPESA disponen de un alto grado de automatización. Máquinas de diseño propio y modernas instalaciones se combinan en conjuntos acordes para cada proceso productivo, adaptándose en cada caso a su función específica.

La flexibilidad de nuestras líneas de fabricación seriada con altos niveles productivos y secciones de calderería especial, permiten ajustar las cantidades y adaptar las calidades a las fluctuaciones de la demanda y a las exigencias de los distintos mercados en donde operamos.

Calidad

Todos los objetivos de nuestra empresa se traducen en términos de calidad. El departamento de calidad coordina y controla la correcta ejecución de la planificación de la calidad en todas las actividades desarrolladas en LAPESA. No en vano, la certificación de nuestra empresa ISO 9001 garantiza el aseguramiento de la calidad a todos los niveles, desde el inicio de la gestión comercial hasta la recepción del producto en las instalaciones de nuestro cliente y su correcto funcionamiento, conforme a las especificaciones con que fue diseñado y construido.



I+D

Uno de los objetivos principales de LAPESA es la mejora continuada de sus productos.

La investigación en nuevas tecnologías y el desarrollo de sus aplicaciones es otra de las principales actividades de nuestro equipo de profesionales técnicos. El resultado, son máquinas y procesos de tecnología propia, que permiten una optimización de nuestros recursos materiales y humanos y que consiguen garantizar los índices de calidad prefijados, en fase de diseño de cada nuevo producto.

