

ADQUISICIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO LOGÍSTICO

En 2006, el INGESA adquirió dos naves destinadas a albergar los diversos artículos y productos utilizados por la Administración Sanitaria, con el objetivo de contar con un centro logístico del Área de Salud de Melilla que centralizara todos los suministros adquiridos y sirva a los distintos Centros Sanitarios del INGESA en nuestra ciudad (Hospital Comarcal, 4 Centros de Salud, Centro de Transfusiones y Dirección Territorial).



Con una **inversión de 952.000 €** (incluye la compra del inmueble por 759.000€ y el equipamiento por 193.000€), en mayo de 2007 se puso en marcha este Centro logístico, dotado de los medios antiintrusos y contraincendios y de un moderno equipamiento. Incorpora técnicas avanzadas de gestión logística: estanterías para la paletización (379 paletas con capacidad para más de 300.000 kg); cámara isotérmica y congelador para productos reactivos y

placas de cultivos; medios de transporte interno como transpaletas y apiladoras; una enfardadora para diferenciar e individualizar los envíos a los centros sanitarios; un camión adaptado con refrigerador para el transporte externo.

Lo más novedoso es el sistema ofimático/informático que gestiona todos el proceso logístico, al contar para la gestión interna del inventario con 27 escáner en las unidades consumidoras de los centros sanitarios, que recogen las bajas del producto cuando se consumen, transmitiendo la información, en tiempo real, a la Unidad Central. Cuenta también con asistentes personales digitales (PDA) para la identificación del producto en el almacén central, que permiten su reposición en un tiempo mínimo. En la gestión externa del inventario, el sistema prepara automáticamente los pedidos a los proveedores.

Con todo ello, el desarrollo de esta nueva infraestructura logística del INGESA en Melilla permite:

1. La creación y consolidación de cuatro puestos de trabajo en la empresa adjudicataria del procedimiento de contratación cuyo objeto es el apoyo a la gestión de almacenes por un importe bianual de 199.332€.
2. Reducir al máximo los almacenes de suministros que los centros sanitarios tienen, lo que permitirá dedicar estos espacios a otras

finalidades, a la vez que se optimiza la gestión de los recursos disponibles.

3. Conocer, en tiempo real, las existencias de los distintos productos y las necesidades de nuevas compras a los proveedores.
4. Conocer, en tiempo real, los consumos que realizan las distintas Unidades y servicios de los centros sanitarios.
5. Reponer en un tiempo mínimo estos consumos.
6. Disminuir los riesgos de desabastecimiento.