

RESUMEN

La necesidad de transportar producto farmacéutico desde y hacia cualquier parte del mundo demanda de operaciones logísticas especializadas y planificadas que garanticen la inocuidad, integridad y cumplimiento de especificaciones que cada medicamento o dispositivo médico requiera. La Organización Mundial de la Salud (OMS), ha fijado una serie de estándares de las cuales las Buenas Prácticas de Almacenamiento, Transporte y Distribución (BPA's), Normativa BASC han adoptado y actualmente solicitan al sector privado su cumplimiento; esto con el fin de asegurar que los productos estén aptos para el consumo humano. Para asegurar las operaciones logísticas en la importación de fármacos e insumos médicos es necesario cumplir con parámetros definidos en la metodología de planificación de las operaciones de importación, la cual se sustenta en cinco pasos que hablan de: diseño de la ruta, zona climática de destino, estabilidad del producto, tipo de transporte multimodal y condiciones para el almacenamiento y manipulación de carga.

Palabras claves:

- **LOGÍSTICA**
- **IMPORTACIONES**
- **PLANIFICACIÓN**
- **TRANSPORTE MULTIMODAL**
- **ZONA CLIMÁTICA**

ABSTRACT

The need to transport pharmaceutical product to and from anywhere around the world demands planned and specialized logistic operations which guarantee the innocuity, integrity and fulfilment of the specifications required by each medicament or medical devise. The World Medical Association (WMA), has set series of standards from which the Best Practices of Storage, Transportation and Distribution (BPA's acronym in Spanish), Normative BASC has adopted and currently request the private sector its fulfilment; with the objective of reassuring that products are fit for human consumption. To reassure logistics operations pharmaceutical and medical supplies importation is necessary to fulfil the stablished parameters defined in the methodology of planning importation routes, which is sustained in five steps that talk about: design of the route, climate zone of the destination, product stability, multimodal type of transport, and storage and manipulation of cargo.

Key words:

- **LOGISTICS**
- **IMPORT**
- **PLANNED**
- **MULTIMODAL TRANSPORT**
- **CLIMATE ZONE**