



¿CÓMO PODEMOS GARANTIZAR LA CALIDAD DE UN PRODUCTO FABRICADO EN CHINA?

En un mundo cada vez más globalizado, China se ha posicionado como uno de los principales actores en la fabricación y exportación de productos a nivel mundial. Sin embargo, surge una interrogante fundamental para cualquier empresa que desee asegurar la calidad de sus productos: **¿cómo podemos garantizar la calidad de un producto fabricado en China?** Esta pregunta adquiere una importancia crucial, dado que la calidad del producto no solo afecta la satisfacción del cliente, sino también la reputación y el éxito a largo plazo de la empresa.

MADE IN CHINA



ESPAÑA - CHINA - ECUADOR

1. Realiza una pequeña auditoría de fabrica. De este modo tu proveedor entenderá desde el minuto uno que tu prioridad es obtener una calidad óptima y reducir al máximo la tasa de producto defectuoso.

2. Indica a tu proveedor que quieres hacer una inspección de calidad. Es muy recomendable llevar a cabo una inspección de calidad del producto una vez esté terminado, pero no es obligatorio. Independientemente de que decidas o no hacerla, indica a tu proveedor que lo harás, ya que así cuidarán cada detalle para evitar malos resultados en la inspección que supuestamente se hará.

3. Si decides hacer la inspección de calidad, escoge bien en que momento hacerla. Las inspecciones de calidad pueden hacerse antes, durante y después del proceso de producción. Dependiendo del tipo de producto, será mejor hacerla antes, durante o después.

4. Solicita varias muestras, antes, durante y después del proceso de producción. De este modo te ahorrarás numerosos dolores de cabeza y evitarás problemas con tu producto en el futuro.

5. Mantén una buena comunicación con tu proveedor. Si tu producto lleva un Packaging personalizado, asegúrate de que tu proveedor sabe el código de pantone concreto que necesitas para evitar pequeñas diferencias con lo deseado.

6. Comprueba si tu proveedor cuenta con equipo de calidad propio. Es decir, que tienen personal que se encuentra en la línea de producción personalmente controlando cada detalle.

7. Ten especial cuidado si tu producto es electrónico. Es recomendable hacer una inspección de calidad previa a la producción para controlar el estado de los materiales electrónicos.

8. Negocia con tu proveedor, antes de hacer el primer pago, un buen embalaje. Aquí es cuando más “poder” se tiene. Casi ningún proveedor utiliza cartón de varias capas si no se lo indicas o no utilizará un buen cajón de madera si no se lo has especificado previamente.

9. Solicita fotos del material de protección interno que utilizarán dentro de cada caja. De este modo te asegurarás de que están utilizando los materiales que tu les has indicado donde introducirán el producto.

10. Indica que coloquen las etiquetas de material frágil alrededor de los paquetes. De este modo reduciremos en un gran porcentaje futuros problemas derivados del trato de nuestros paquetes durante el envío.

11. Si tu producto es voluminoso tienes que tener especial cuidado. Si este es transportado en un cajón grande de madera o en una estructura metálica, habla con tu proveedor para que se indiquen de forma clara los puntos de anclaje.

12. Ten en cuenta el tiempo, puede ser un problema. Si se realiza la carga de un contenedor completo durante un día lluvioso, es común en China en ciertas épocas, asegúrate de hablar con el proveedor para que reduzca la humedad de la mercancía introducida lo máximo posible.

13. Asegurate de conocer el espacio que va a ocupar tu mercancía. Si tu mercancía es transportada en un contenedor completo pero sobra espacio, indica al proveedor que ancle de alguna forma la carga para que no sufra daños por caídas durante el trayecto.



*Aunque hemos enumerado cada uno de los puntos clave, estos se pueden llevar a cabo de forma independiente sin seguir un orden concreto.

Según la tipología de producto es posible que se necesite algún punto clave extra.

Si necesitas que te ayudemos con cualquier proceso de tu importación, contacta con nosotros en:

comercial@imporalia.com