



Código Seriado de Contenedor de Envío (SSCC)

El Código Seriado de Contenedor de Envío puede ser usado para identificar unidades logísticas, que puede ser cualquier combinación de artículos comerciales envasados juntos para su almacenamiento y/o con fines de transporte; por ejemplo una caja, estiba o paquete.

- El **SSCC** permite a las empresas realizar un seguimiento de cada unidad logística para la creación de orden, la gestión del transporte, la entrega automática y la recepción de la mercancía.
- El **SSCC** puede ser codificado en un código de barras o etiqueta EPC / RFID, asegurando identificar la unidad logística de manera fácil y precisa, ya que viaja entre los socios comerciales, en cualquier lugar del mundo.
- Cuando la información del **SSCC** se intercambia electrónicamente, permite a las empresas a compartir

información fiable sobre el estado de las unidades logísticas en tránsito y vincularlo a la información del transporte, como los detalles de envío.

- Puesto que el **SSCC** proporciona un número único para la unidad logística, las empresas pueden brindar información detallada sobre el contenido de la unidad, que luego pueden ser comunicados través de un **Aviso Anticipado de Envío (ASN)**. Tras la recepción, el SSCC de la unidad logística puede ser escaneado, vinculando de forma automática el contenido real recibido versus el contenido transmitido a través del ASN o **Aviso Anticipado de Envío**. Esto puede acelerar significativamente la recepción de la mercancía, así como el proceso de facturación posterior.

EL SSCC ES TOTALMENTE COMPATIBLE CON LA NORMA ISO / IEC 15459 - PARTE 1: IDENTIFICADORES ÚNICOS PARA UNIDADES DE TRANSPORTE. ESTE ES A MENUDO REFERIDO COMO LA PLACA ISO Y ES UN REQUISITO PARA EL SEGUIMIENTO Y RASTREO DE UNIDADES DE LOGÍSTICA EN MUCHAS CADENAS DE SUMINISTRO INTERNACIONALES.

