



# Código Seriado de Contenedor de Envío (SSCC)

Las empresas pueden utilizar Código Seriado de Contenedor de Envío (SSCC) para identificar una unidad logística, que puede ser cualquier combinación de artículos comerciales embalados juntos para su almacenamiento y/o transporte; por ejemplo, una caja, un pallet o un paquete.

El SSCC es una clave crucial para la trazabilidad, ya que identifica de forma exclusiva cada unidad logística distribuida y su contenido.

El SSCC permite a las empresas hacer un seguimiento de cada unidad logística para una gestión eficaz de las órdenes y del transporte.

El SSCC puede codificarse en un código de barras o en una etiqueta EPC/RFID, lo que garantiza que la unidad logística pueda ser identificada con precisión y facilidad mientras viaja entre socios comerciales, en cualquier parte del mundo.

Cuando los datos SSCC se comparten electrónicamente a través de EDI o EPCIS, esto permite a las empresas compartir información sobre el estado de las unidades logísticas en tránsito, y vincularla de forma fiable a la información de transporte relacionada, como los detalles del envío.

El SSCC permite a las empresas enlazar con información adicional sobre la unidad logística. Esta información puede ser comunicada a través de un Aviso de Despacho o un Aviso Anticipado de Embarque (ASN) antes de la llegada de la unidad logística. En el momento de la recepción, el SSCC será escaneado, proporcionando la información necesaria para agilizar la recepción de las mercancías, así como el posterior proceso de facturación.

EL SSCC ES TOTALMENTE COMPATIBLE CON LA ISO/ IEC 15459 - PARTE 1: IDENTIFICADORES ÚNICOS PARA UNIDADES DE TRANSPORTE. ESTO SE CONOCE A MENUDO COMO LA MATRÍCULA ISO Y ES UN REQUISITO PREVIO PARA EL SEGUIMIENTO Y LA LOCALIZACIÓN DE UNIDADES LOGÍSTICAS EN MUCHAS CADENAS DE SUMINISTRO INTERNACIONALES.

