

El Número Global de Localización puede ser utilizado por las empresas para identificar sus ubicaciones, dándoles una flexibilidad completa para identificar cualquier tipo de ubicación requerida.

- El **GLN** puede identificar ubicaciones físicas de una empresa, por ejemplo, una tienda, un almacén, o una plaza en un puerto
- El **GLN** se puede utilizar para identificar una organización como una entidad corporativa.
- El **GLN** también puede identificar las personas jurídicas y funcionales de una empresa como entes en una transacción comercial particular, por ejemplo, como comprador, vendedor o transportista.
- El componente de extensión **GLN** puede adicionarse para proporcionar el registro y el intercambio de eventos de la cadena de suministro más preciso. Por ejemplo, un componente de extensión puede identificar sububicaciones tales como recipientes de almacenaje, puertas de carga, escanear y leer puntos. Tenga en

cuenta que los datos maestros, tales como dirección y otros datos sólo se pueden asociar con el GLN, y no el componente de extensión.

- El **GLN** está codificada tanto en un código de barras o etiqueta EPC / RFID para identificar automáticamente lugares como el almacenamiento en una bodega, el destino de una estiba, o el origen de un producto.
- El **GLN** se puede utilizar en los mensajes electrónicos y los registros para informar a los socios comerciales de empresas y sus correspondientes GLNs e información del GLN asociado.
- El **GLN** también es usado por organizaciones del sector público. De hecho, existen varias aplicaciones en las que los gobiernos utilizan GLNs, ya sea para identificar sus propias agencias o para identificar las empresas que utilizan las bases de datos del gobierno central.

GLN ES TOTALMENTE COMPATIBLE CON LA NORMA ESTÁNDAR ISO 6523. EL CÓDIGO INTERNACIONAL DESIGNADOR (ICD) PARA EL GLN ES '0088'.

GLN

Prefijo de compañía GS1 >>>

12 13

<<< Referencia de ubicación