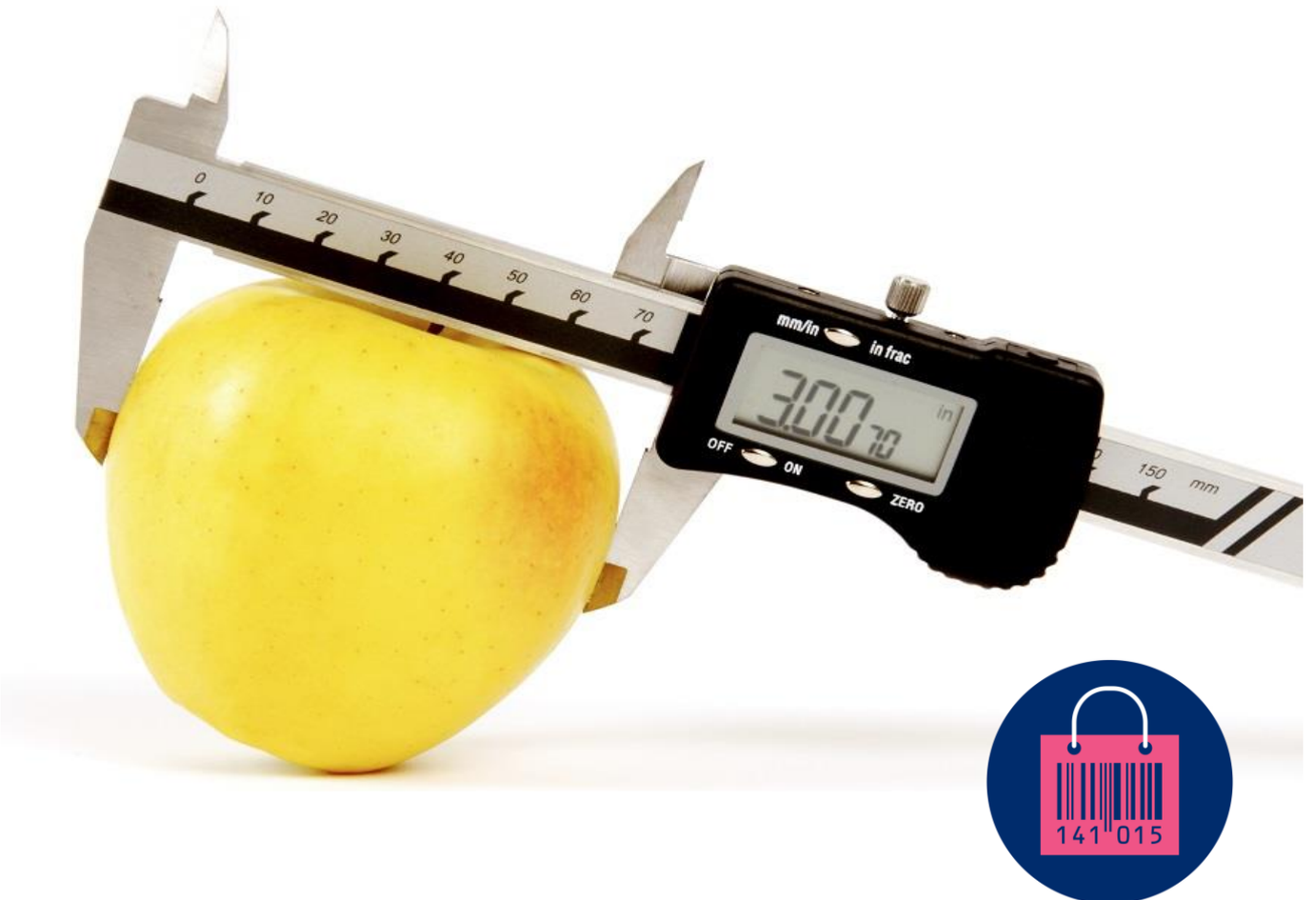


Listado de Reglas de Validación

Syncfonía® Master Data

V3.0 Noviembre 2018



Contenido

Listado de Reglas de Validación en Syncfonía® Master Data	4
Consulta de error y corrección	5
1. Validar producto	5
2. Consultar resultados de validación→ mostrar ubicación de errores	5
3. Consultar explicación o motivo de error	5
4. Consultar atributos afectados→click en atributo(s) afectado(s) por el error	5
5. Syncfonía dirige al atributo que debe ser actualizado y/o corregido, parpadea en color azul: .	6
6. Los atributos deben ser actualizados o corregidos según indica la regla de validación. Se repite el procedimiento.	6
Estructura del listado Reglas de Validación en Syncfonía® Master Data	6
ID de error	6
Descripción del error	6
Listado de Reglas de Validación	7
Registro de Cambios	2

Listado de Reglas de Validación en Syncfonia® Master Data

El Catálogo Electrónico de productos Syncfonia® Master Data (SMD) está basado en una serie de atributos o campos de captura opcionales y mandatorios que permiten concentrar la información más relevante de los productos, otorgándoles una descripción precisa frente a tus socios comerciales o suscriptores de Catálogo Electrónico. Dicha precisión es corroborada por una serie de Reglas de Validación de los Datos de un producto comercial, de no cumplirse con ellas, la información podría presentar **Errores de Validación**.

A grandes rasgos, los Errores de Validación se presentan cuando algún valor:

- No cumple con el formato del atributo en cuestión.
- No se encuentra en armonía respecto al producto en proceso de publicación con sus jerarquías.
- De acuerdo a [Reglas de Administración de Códigos de Barras](#), el cambio no procede.
- Al no ser capturado, se incumplen especificaciones o requerimientos específicos de ciertos mercados meta.
- Genera conflictos con en cuanto a cálculos al Catálogo electrónico (por ejemplo: sistemas métricos distintos).

Existen cientos de validaciones dentro de la **Global Data Synchronization Network (GDSN)**, a continuación, se muestran las Reglas de Validación que aplican dentro de Syncfonia® Master Data. Pude consultar más detalles acerca de las Reglas de Validación a nivel global [aquí](#).

Las reglas de validación con prefijo **MXV** han sido implementadas de acuerdo a los requerimientos de la industria en México y aplican únicamente cuando el **país mercado meta** del producto sea México.

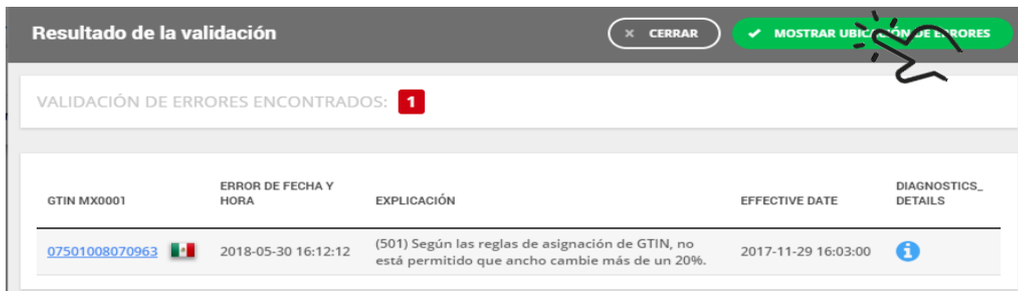
IMPORTANTE: las reglas de validación a continuación descritas no incluyen las validaciones específicas de suscriptor o cadena, esto se debe validar según se indica en el apartado **errores de sincronización con cadena (CIC)** en el **Manual de Usuario Syncfonia Master Data V3.0**.

Consulta de error y corrección

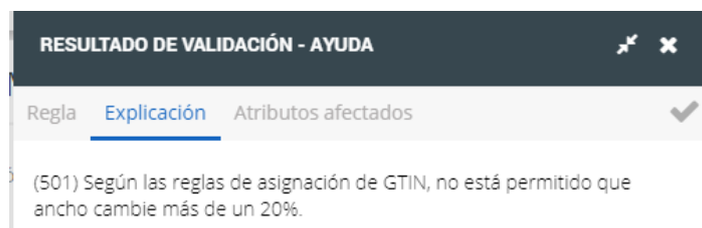
1. Validar producto



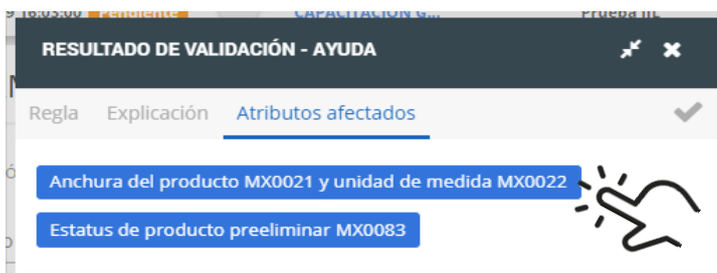
2. Consultar resultados de validación → mostrar ubicación de errores



3. Consultar explicación o motivo de error



4. Consultar atributos afectados → click en atributo(s) afectado(s) por el error



5. Syncfonía dirige al atributo que debe ser actualizado y/o corregido, parpadea en color azul:



6. Los atributos deben ser actualizados o corregidos según indica la regla de validación. Se repite el procedimiento.

Estructura del listado Reglas de Validación en Syncfonía® Master Data

El listado a continuación mostrado incluye las reglas de validación que aplican al momento de publicar un producto desde Syncfonía, su estructura es la siguiente:

ID de error

Código del error de publicación, mostrado por Syncfonía® tras efectuar la operación de validación dentro del submenú de acciones principales del producto.

Descripción del error

Indica el campo o nombre del atributo con error encontrado. Dentro de la descripción se indican los campos afectados; en todo caso, mediante la consulta de error en la interfaz web de Syncfonía, se puede acceder de forma ágil al mismo.

Listado de Reglas de Validación

ID de error	Descripción
MXV001	Si el proceso SECODAT está en proceso no se permiten modificaciones sobre los campos verificables
MXV002	Si el producto es copiado de otro publicador, sólo se permite modificar un subconjunto predefinido de atributos.
MXV003	La información de artículos comerciales es más antigua que la última versión efectiva almacenada de su artículo comercial. Es decir. La fecha en vigencia es más antigua que en la versión efectiva del artículo comercial. Fecha de entrada en almacén {0}, fecha de entrada en vigor {1}
MXV004	El código UNSPSC capturado no es parte del listado o no está determinado en nivel de código de clase o producto
2	La fecha de cancelación debe ser igual o superior a la fecha actual. Esto permite que la fecha sea publicata a los receptores de información previo a que surta efecto.
23	Valores para atributos mandatorios y condicionales debe existir en instancias de mensajes de GDSN.
28	El código mercado meta no es un código valido de país.
29	El código subdivisión de mercado meta no es un código válido de subdivisión.
30	El código subdivisión de mercado meta no válido con el código de mercado meta.
36	GLN de información proveedor/fuente de datos no existe. GLN de información proveedor/fuente de datos no existe
39	Categoría inválida.
44	Una vez que el periodo de discontinuación ha sucedido, el registro global no puede establecer la fecha de cancelación. El comando CAMBIO POR ACTUALIZACIÓN no puede ser usado para actualizar este campo, solo el comando CORRECT puede ser empleado.
45	Fecha de discontinuación no puede cambiar, debe ser corregida.
47	GLN, GTIN, mercado meta no existe en el registro global.
74	Si el campo de Fecha y Hora de cancelación no está vacío, entonces el valor debe ser mayor a la Fecha y Hora de registro.
76	Si la Fecha y Hora de discontinuación no está vacía, entonces el valor debe ser mayor a la Fecha y Hora de registro

ID de error	Descripción
82	GLN de receptor de datos no existe.
86	El receptor de datos necesita proporcionar al menos un atributo clave (GTIN, categoría, mercado meta o GLN de origen de datos).
87	Código de categoría y GTIN no pueden ser capturados juntos.
96	Si el peso bruto está capturado en ambos productos comerciales (padres e hijos), entonces peso bruto de los padres (superiores jerárquicos) debe ser mayor que o igual a la suma del peso bruto de todos los hijos (dependientes jerárquicos), excepto cuando el código del tipo de producto sea: surtido dinámico.
98	Si el peso neto se rellena en ambos elementos padres e hijos, a continuación, el peso neto de los padres debe ser mayor o igual a la suma del peso neto de todos los niños, excepto cuando el código especial del Producto sea igual a: surtido dinámico.
104	El producto y valor no cumplen con el valor del producto tal como se define en el actual Documento de Requerimientos del Negocio.
106	Se puede enviar un valor nulo cuando se use el comando CORRECT o CHANGE BY REFRESH para reestablecer la fecha y hora de discontinuación o fecha y hora de cancelación.
107	La fecha de discontinuación y fecha de cancelación fueron establecidas para el mismo producto, o el producto y su fecha de discontinuación y cancelado no son las mismas.
108	Para cada agencia de clasificación soportada un GTIN sólo puede tener un código de clasificación.
200	Si es el producto es una unidad disponible de producto comercial (verdadero o SI), el peso bruto debe ser capturado.
201	Si el peso bruto y el peso neto están en el mismo registro, el peso bruto debe ser mayor o igual que el peso neto.
202	La suma de cantidad de producto hijo (dependiente jerárquico) debe ser igual al total de nivel jerárquico del siguiente nivel inferior de producto, excepto cuando el código del Producto es: surtido dinámico.
203	El atributo receptor de datos (suscriptor) es requerido para ser publicado en el mensaje de notificación de catálogo, CIN.
204	Si es el producto comercial es una unidad de envío (verdadero o SI), entonces el peso bruto debe ser capturado.
300	El valor por contenido propio debe ser el GLN de la fuente de datos y debe ser consistente en los tres niveles de todos los mensajes.
312	El campo ¿unidad de producto disponible? debe ser Verdadero por lo menos un GTIN dentro de una configuración jerárquica.
314	El tiempo de vida mínimo del producto (desde el tiempo de producciónTiempoDeVidaDesdeTiempoDeProducciónMínimoDeProductoComercial debe ser mayor que o igual al tiempo de vida de p producto desde llegada.

ID de error	Descripción
325	Para el Mercado Objetivo = 528, el porcentaje de alcohol por volumen, debe ser capturado para todos los Productos en el nivel inferior de la jerarquía donde el campo ¿unidad base de producto? Es verdadero (SI) y la clasificación o GPC de producto es un bloque en clase 50202200, excepto para bloques 10000142.
339	Si los atributos de producto comercial peligroso son empleados y el código de regulación de artículos peligrosos es "ADR", entonces el grupo de empaque de bienes peligrosos debe estar en uno de los valores siguientes: "I", "II", "III".
341	Las fechas de inicio no pueden ocurrir después de sus fechas de finalización correspondientes si ambas fechas están rellenas.
345	El valor de autoridad en remitente y receptor debe ser ajustado a GS1.
346	El valor de identificación del documento estándar debe establecerse en EAN.UCC.
348	El valor tipo en el documento encabezado del mensaje estándar de negocio debe establecerse en un documento válido EAN. Se debe editar.
350	El alcance del negocio debe presentarse en el mensaje de respuesta o excepción.
351	El valor del alcance del tipo de negocio debe ser GDSN.
352	Si el código del solicitante de información de correlación no es reconocido, éste debe ser el identificador original del mensaje.
354	El mismo Identificador de Documento no puede ser repetido dentro del mismo comando.
355	El mismo Identificador de comando no puede ser repetido dentro de la misma Transacción.
356	El mismo Identificador de Transacción no puede ser repetido dentro del mismo Mensaje.
361	Error general XSD - no bien formado, no referenciando correctamente los nombres espacios.
362	Los mínimos no pueden ser mayores que sus correspondientes máximos.
363	Se debe limitar a un tipo de documento por mensaje y un tipo de comando por transacción.
382	Si la clase no e indica información del producto de nivel inferior para un Producto catalogado, el valor del campo ¿el producto comercial es una unidad base? Debe ser verdadero (SI) para el Producto catalogado.
383	Si la información del producto del siguiente nivel inferior está presente para un producto catalogado, el campo ¿el producto comercial es una unidad base? Debe ser falso (NO) producto catalogado.
385	La identificación del documento de sincronización de precio debe ser único dentro de una relación de sincronización de precio

ID de error	Descripción
386	La identificación del documento de sincronización de precio debe ser secuencial dentro de una relación de sincronización de precio
387	La identificación de la relación de sincronización de precio debe ser única para una fuente de datos (publicador) en la sincronización de precio
388	El valor del atributo debe usar un valor de una lista de códigos asociados con el tipo de datos en el estándar de mensajes de negocio
389	La relación de sincronización de precio / identificación de relación de sincronización de precio debe ser igual al documento de sincronización de precio / identificación de relación de sincronización de precio
390	El tipo de datos de código de moneda debe ser de 3 caracteres de acuerdo a la lista ISO 4217.
391	El código de lenguaje debe ser de 2 a 5 caracteres, como se indica en la lista ISO 639.
398	Si se captura, el código GPC de producto debe ser válido e implementado en GDSN.
428	Si capturado se captura el campo porcentaje de alcohol por volumen o porcentaje de grasa en materia seca, el valor debe ser mayor que o igual a 0.00 y menor que o igual a 100.00, por definición.
437	Si los atributos de producto comercial peligroso son empleados y el código de regulación de artículos peligrosos es "ADR", entonces el campo clase de artículos peligroso debe estar en uno de los valores siguientes: "1", "2", "3", "4.1", "4.2", "4.3", "5.1", "5.2", "6.1", "6.2", "7", "8", "9".
445	El valor en país de último procesamiento del producto debe ser de 3 dígitos numéricos y en el código ISO 3166-1.
446	Si es falso el valor de empaque irregular y el ancho y profundo, así como la cantidad de capas contenidas en un artículo son capturadas, el producto de los tres atributos debe igualar el total de cantidad del siguiente nivel jerárquico.
447	Este GTIN tiene un dígito de verificación incorrecto.
448	Este GLN tiene un dígito de verificación incorrecto.
449	El valor para contenido neto no permite ser modificado según las reglas de asignación GTIN
450	Comparar Cantidad de producto terminado (T0147) no debe ser cambiado.
451	El valor para nombre de marca no permite ser modificado según las reglas de asignación GTIN.
452	De acuerdo a las reglas de asignación de GTIN, no se puede adicionar cantidad total de artículo comercial.
453	El GTIN del producto hijo (dependiente jerárquico) no puede ser modificado según las reglas de asignación GTIN.
454	Un GTIN no puede ser un hijo o dependiente jerárquico de sí mismo.

ID de error	Descripción
455	Un GTIN puede aparecer en un nivel inferior solo bajo un ramo diferente.
457	Uno o más de los GTINs en cada jerarquía debe estar marcado como una UNIDAD DE FACTURACION.
464	La descripción de la Identificación del producto comercial debe ser la misma para todos los GTINs dentro de la Identificación del Grupo del Producto Comercial.
466	Cero o valores negativos no están permitidos para la cantidad de la composición del material de embalaje donde se proporcione.
468	Para productos clasificados como unidades base o de consumo, el código del material de empaque y cantidad de material en composición de empaque son obligatorios a menos que: se haya pagado cuota de reciclaje del envase, el paquete sea retornable o el producto comercial se encuentre libre de empaque.
469	Para Mercado Objetivo = 528 (Países Bajos) y Mercado Objetivo = 348 (Hungría), códigos que empiezan con 0020-0029, 0040-0049, 0200-0299 no están permitidos.
471	Si el tipo de dato es igual a GTIN, el atributo debe ser válido: GTIN-8, GTIN-12, GTIN-13 o GTIN-14.
472	Para cada GTIN en la jerarquía, capturado en la información del siguiente producto comercial más bajo, el GTIN debe tener un registro de producto correspondiente.
473	Si se indica como falso (NO) el campo ¿producto tiene irregularidad en empaque? , entonces el valor en cantidad de producto del siguiente nivel inferior debe ser igual al valor en cantidad completa de capas contenidas en producto comercial multiplicado por el valor en cantidad de productos comerciales contenidos en capa completa.
474	Si el valor de ¿el artículo es unidad de consumo? es verdadero (SI) y el tipo de código de barra equivale a EAN_8, entonces los primeros 6 dígitos del GTIN de artículo deben ser ceros (000000).
475	El código de mercado meta y código subdivisión mercado meta debe ser consistente dentro de la cadena jerárquica de un GTIN.
477	La Unidad de medida de temperatura máximo de almacenamiento, temperatura mínima de almacenamiento y temperatura de punto de inflamación deben ser especificadas en grados Celsius.
478	Si el incremento de dimensiones es capturado, debe ser mayor a cero.
479	For TM 528 (Netherlands) the value of stacking factor can not be more than 99.
480	If targetMarketCountryCode is equal to '528' (Netherlands): Invalid value for the non-GTIN logistic unit stacking factor
481	For TM 528 (Netherlands) the value of layers per pallet can not exceed 999.

ID de error	Descripción
483	La fecha y hora de fin de disponibilidad debe ser superior o igual a la fecha actual en su primera publicación.
485	La fecha de discontinuación puede solo ser actualizada cuando el comando de documento equivale a CORRECTO.
489	El país de origen de producto debe tener un código de país válido (Representación numérica de 3 dígitos que se encuentra en la lista ISO 3166-1 incluyendo el código de la Unión Europea (097)).
490	Cuando se proporciona Contenido Neto, la unidad de medida asociada debe ser de la Lista de códigos de Unidad de Medida y del mismo sistema métrico.
491	El porcentaje de uso de Manejo Almacenamiento Humedad Máxima y Manejo Almacenamiento Humedad Mínima debe tener un valor entre 0 y 100.
493	Hay un límite de 100 transacciones dentro de un mensaje.
495	Hay un límite de 100 documentos dentro de una transacción.
500	Según las reglas de asignación de GTIN, no se permite que la altura cambie más de un 20%.
501	Según las reglas de asignación de GTIN, no está permitido que ancho cambie más de un 20%.
502	Según las reglas de asignación de GTIN, la medición de la profundidad del Producto de comercio (T4018) no está permitido que cambiar más de un 20%.
503	Según las reglas de asignación a GTIN, no está permitido modificar peso bruto es más de 20% del producto previamente publicado y almacenado en catálogo.
504	El máximo número de ocurrencias en GDSN para la clasificación del tipo de mercado de producto es de 25.
506	For TM '752' (Sweden) and '528' (Netherlands), packaging material composition quantity can only be entered in weight and the weight must be in the metric system (UOM)
507	El total de valores en cantidad de material dentro de la composición de empaque no deben exceder el valor en peso de empaque para el mismo producto.
510	Para artículos físicos, profundidad debe ser capturada y el valor debe ser mayor que cero.
511	Para artículos físicos, altura debe ser capturada y el valor debe ser mayor que cero.
512	Para artículos físicos, anchura debe ser capturada y el valor debe ser mayor que cero.
513	Para las unidades no consumidor SOLO el Producto de Medida Estándar GS1 establece que, para Anchura y Profundidad, ancho DEBE ser menor que, o igual a, la profundidad.
515	Valor cero o negativo no está permitido para peso bruto

ID de error	Descripción
516	Valor cero o negativo no está permitido para peso neto donde el peso neto es capturado
519	If targetMarketCountryCode is equal to '752' (Sweden) layerHeight must have the same value as one of the values in width, depth or height of the child item.
520	If targetMarketCountryCode is equal to '752' (Sweden) priceBasisQuantity may be specified with the following units of measures: kilogram, gram, metre, millimetre, millilitre, litre, square metre, cubic metres, piece.
521	If targetMarketCountryCode is equal to '752' (Sweden), additionalTradeItemIdentificationValue ('SUPPLIER_ASSIGNED', 'DISTRIBUTOR_ASSIGNED') may not have the same value on more than one Trade Item in the same item hierarchy. This rule applies when isTradeItemAnOrderableUnit is equal to 'true'.
523	Si el valor de ¿el artículo es unidad de consumo? es verdadero (SI) y el tipo de código de barra equivale a EAN_13, UPC_A o UPC_E, entonces el primer dígito del artículo comercial dentro del GTIN debe ser cero (0).
524	Contenido Neto debe ser capturado cuando es el producto es identificado como unidad comercial (valor verdadero o SI).
526	Si se publica, el tiempo de entrega de orden de compra debe ser mayor a cero.
528	If Target Market is '036' (Australia) and taxTypeCode is equal to 'WET' (Wine Equalisation Tax), then percentageOfAlcoholByVolume must be populated
529	La cantidad de precio base (o tolerancia) debe ser mayor a cero.
531	El nombre genérico o funcional no puede contener el mismo texto que el nombre de marca. Cuando es validado, un carácter de espacio debe ser añadido antes y después del nombre de la marca antes de buscar por el mismo texto en nombre genérico. Esta regla aplica cuando el campo ¿es una unidad de consumo? es VERDADERO y el mercado meta es 752 (Suecia)
532	Nombre funcional podría no contener el mismo texto que la descripción de talla. Cuando se valida, un espacio debería ser añadido antes y después de la descripción de talla antes de buscar por el mismo texto en el nombre funcional. Esta regla aplica cuando el valor de ¿Este artículo es unidad de consumo? es verdadero.
533	If targetMarket is equal to '528' (Netherlands) then taxApplicabilityCode is required but was not provided.
536	Si es capturado, el tiempo de entrega mínimo de producto comercial con vida debe ser mayor que cero.
537	Si es capturado, el tiempo mínimo de producción del producto debe ser mayor que cero.
540	El valor agregado en cantidad del producto hijo (dependiente jerárquico) no podrá exceder 2 cuando el tipo de paleta es cualquier tipo de paleta de tamaño completo y tipo de paleta de producto hijo es cualquier tipo de mitad del tamaño de la paleta.

ID de error	Descripción
541	If targetMarketCountryCode equals "528" (Netherlands) and isTradeltemAConsumerUnit equals "true" and gpcCategoryCode does not equal : (DPI for AV Photograpy, Electronics, Communications, Computing, Appliances) , (DPI for Audio Visual Media), (DPI for Beauty Hygene), (DPI for Cleaning/Hygiene, Lubricants and Automotive Chemical products), (DPI for Clothing and Personal Accessories), (DPI for Food Beverage Tobacco and Pet Food products.), (DPI for Sporting Goods), (DPI Building Products, Automotive, Hand Tools, Office and Arts Supply products), (DPI for Household/Office Furniture/Furnishings), (DPI For Kitchen Merchandise, Eating Equipment), (DPI for Live Animals and Live Lawn/Garden Plants), (DPI for Toys, Games, Musical Instrument), (DP015 Cross Segment) then netContent shall be used.
543	Si la unidad mínima individual y/o unidad máximo individual es publicada, entonces el campo indicador de unidad mínima debe ser verdadero
544	Si el valor de ¿el artículo es unidad base? Es falso (NO), entonces los campos unidad mínima individual y unidad máximo individual nunca deben ser empleados.
549	El peso bruto del producto debe ser incluido en todos los niveles donde el producto se clasifica como servicio (producto no tangible).
550	Si el código de producto especial no equivale a surtido dinámico, entonces el peso bruto del artículo debe ser mayor al 96% de la suma del peso de paquete de los artículos más la suma del peso bruto de los artículos hijos (dependientes jerárquicos) de nivel inferior sin importar si el peso del paquete es publicado en los productos hijos. NOTA: esta regla de validación reemplaza la regla VR 97. La tolerancia del 4% en la suma es debido a configuraciones en las que parte del empaque de los artículos hijos es removido, como en displays (exhibidores).
554	Si unidad de carga es el código de descripción de producto y éste tiene un pariente, el código de descripción del producto pariente únicamente puede ser unidad de carga.
555	Si pallet es el código de descripción de producto y éste tiene un pariente, el código de descripción del producto pariente únicamente puede ser unidad de carga o pallet.
557	Si dentro de la descripción de producto se elige pallet, y el artículo tiene un hijo (dependiente jerárquico), el código de descripción de producto del hijo nunca podrá ser unidad de carga.
558	Si se elige estuche /kit/o contenedor como unidad de descripción de producto y el artículo tiene pariente, el código de descripción de producto de dicho dependiente nunca puede unidad base o paquete o paquete interior.
559	Si se elige estuche /kit/o contenedor como unidad de descripción de producto y el artículo tiene un hijo (dependiente jerárquico), el código de descripción de producto de dicho dependiente nunca puede ser unidad de carga o pallet.

ID de error	Descripción
560	Si dentro de la descripción de producto se elige paquete o paquete interior y el artículo tiene un pariente, el código de descripción de artículo del pariente nunca puede ser unidad base.
561	Si dentro de la descripción de producto se elige paquete o paquete interior y el artículo tiene un hijo o hijos (dependientes jerárquicos), el código de descripción de artículo del pariente nunca puede ser unidad de carga, pallet o estuche/kit/contenedor.
563	El campo código de paquete retornable solo puede ser usado para paquetes retornables.
564	La medición más pequeña de un Producto comercial (cualquiera de ancho, profundidad o altura) no puede ser menor que la medición más pequeña del elemento hijo (cualquiera de ancho, profundidad o altura).
565	El factor de apilamiento es obligatorio en unidades de expedición en el mercado meta Suecia.
566	Si es capturado, el campo nombre funcional de producto debe ser en idioma sueco, cuando el mercado meta sea Suecia.
568	Si es capturado, una instancia tiene que ser en sueco para cota para TM Suecia.
569	Nombre de formato del archivo es obligatorio si se ha empleado el campo identificador de recurso uniforme y tipo de información / archivo contiene el valor imagen de producto.
570	El nombre del archivo es obligatorio si el identificador uniforme de recursos es empleado y el tipo de información equivale a imagen de producto.
571	El código de agencia tributaria debe ser 9SE si el mercado meta es Suecia.
572	La fecha y hora de última modificación para un producto comercial puede no ser una fecha en el futuro.
575	For target market 528 (Netherlands,) if the GPC code of the product is different from any of the codes under segment '51000000' (Healthcare) and isTradeltemAConsumerUnit equals 'true', then the GTIN of the product cannot be a GS1-14 structure.
576	Si el valor de unidad logística (no GTIN) con empaque irregular es falso (NO), el valor en cantidad de unidades por pallet debe ser igual al valor en cantidad de capas por pallet multiplicado por el valor en campo cantidad de artículos en pallet.
583	Los campos código de tipo de clasificación de importación y valor de clasificación de importación son usados a la par. Si uno es publicado el otro también.
584	Los campos código de tipo de clasificación de importación y valor de clasificación de importación son usados a la par. Si uno es publicado el otro también.
585	Si el campo cantidad de camas por pallet es mayor a cero, entonces el campo cantidad de productos por cama de pallet debe ser mayor a cero cuando el mercado meta sea igual a Australia (036), Nueva Zelanda (554) o Hungría (348).
586	If targetMarket equals '840' (US) and growingMethodCode equals 'ORGANIC' then organicClaimAgency and organicTradeltemCode MUST not be empty.

ID de error	Descripción
590	The long description (tradeltemDescription) is mandatory for all business units for target market 250 (France).
598	Para el mercado meta 250 (Francia) y código de canal de artículo comercial Abarrotes, el país de origen es requerido para todas las unidades base.
603	Cuando el código del mercado objetivo es igual a '249' (Francia) o '250' (Francia) y tradeltemTradeChannelCode es igual a 'GROCERY', la agencia que mantiene la lista de impuestos es GS1 France. (dutyFeeTaxAgencyCode = '65').
606	The start availability date (startAvailabilityDateTime) is mandatory when target market code equals '250'(France) or '249' (France) and tradeltemTradeChannelCode is equal to 'GROCERY'.
613	Si el valor de ¿el artículo es unidad de consumo? no está vacío y es verdadero (SI), entonces la cantidad de producto debe ser menor o igual al contenido neto.
616	Si el peso neto drenado es publicado, el peso neto debe ser menor a su mismo peso neto.
617	Si un artículo tiene un hijo (en jerarquía), el monto asociado con éste debe ser capturado y ser mayor o igual a 1.
618	If target Market equals '250' (France), consumer units for alcoholic beverages (Cls '50202200', except Brick '10000142') must have a dutyFeeTaxTypeCode equal to '3001000002008' (Rights on water and beer), '3001000002244' (Tax on cider), '3001000002312' (Rights of alcohol) or '3001000002329'.
631	If targetMarketCountryCode is equal to '372' (Ireland) and if isTradeltemABaseUnit is equal to 'true' and ((gpcCategoryCode is in Class ('50202200' or '50211500') and does not equal ('10000142', '10000143', '10000303' or '10000584')) then at least one iteration of AdditionalTradeltemClassification must have a value with additionalTradeltemClassificationCodeListCode equal to '57'(REV).
632	Si la fecha efectiva de valor de depósito es publicada, entonces la identificación de depósito de empaque retornable o monto de depósito de empaque retornable DEBE ser publicado.
633	Si la fecha y hora efectiva de producción de variante no está vacía, la descripción de producción de variante no puede estar vacía.
634	For Target Markets 040 (Austria) and 276 (Germany) if returnablePackageIdentification and/or returnablePackageDepositIdentification are populated then returnableAssetCapacityContent must be populated.
635	Fecha y hora de discontinuación no puede ser una fecha superior a 6 meses antes de la fecha de cambio.
636	Un artículo comercial no puede ser reemplazado temporalmente por sí mismo (reemplazado por).
637	Un artículo comercial no puede ser reemplazado temporalmente por sí mismo (sustituido por).
638	Un artículo comercial no puede ser reemplazado temporalmente por sí mismo (equivalente).

ID de error	Descripción
639	Propiedad dependiente de artículo no debe ser igual al artículo y su identificación.
640	Un artículo comercial no puede ser idéntico al de su maestro de variante de artículo (item variant master).
641	Un artículo comercial no puede ser reemplazado temporalmente por sí mismo (reemplazado)
642	Si el artículo comercial es una unidad de consumo y el mercado meta es 849 (Estados Unidos), el tipo de código de barras es mandatorio.
1000	El producto debe contar con información de publicador.
1001	El nombre del proveedor de información debe ser capturado.
1004	Fecha de inicio de disponibilidad debe ser capturada.
1008	El campo ¿el producto es una unidad de consumo? debe ser siempre empleado para un artículo comercial.
1010	El campo ¿el producto es una unidad de embarque? debe ser siempre empleado para un artículo comercial.
1011	El campo indicador de producto facturable debe ser siempre empleado para un artículo comercial.
1012	El campo indicador de unidad ordenable debe ser siempre empleado para un artículo comercial.
1013	El campo indicador de unidad variable no debe estar vacío para artículos comerciales.
1017	Si el peso drenado es publicado, éste debe ser menor o igual al peso bruto.
1018	El mercado meta de un hijo (dependiente jerárquico) no puede ser más específico que el del artículo pariente. Ejemplo: si un artículo pariente tiene mercado meta 840, entonces el dependiente no puede tener un mercado meta subdividido.
1020	Código de categoría y GTIN no pueden ser capturados juntos.
1024	Dígito verificador GRAI no es válido.
1025	If targetMarketCountryCode is equal to '752' then packagingMaterialTypeCode and packagingMaterialCompositionQuantity are used in pairs. I.e. if one is populated the other one must be populated, too.
1026	La unidad de medida empleada para la altura del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.
1027	La unidad de medida empleada para el ancho del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.

ID de error	Descripción
1028	La unidad de medida empleada para la profundidad del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.
1029	La unidad de medida empleada para el contenido neto del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.
1030	La unidad de medida empleada para el peso bruto del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.
1032	La unidad de medida empleada para el peso drenado del artículo debe pertenecer al mismo sistema de medición (por ejemplo: métrico) en toda la jerarquía del producto.
1034	Si el porcentaje de materia grasa seca no está vacío, entonces el valor debe ser mayor o igual a 0 y menor o igual a 100.00!
1038	La fecha y hora de discontinuación y fecha y hora de cancelado no deberán ser usadas simultáneamente.
1039	Una identificación de artículo comercial GTIN_13 debe contener 13 dígitos y un dígito verificador válido.
1040	Si el código de identificación adicional de artículo equivale a GTIN_8, debe tener 8 dígitos y un dígito verificador válido.
1041	Si el código de identificación adicional de artículo equivale a GTIN_14, debe tener 14 dígitos y un dígito verificador válido.
1042	Si el código de identificación adicional de artículo equivale a GTIN_12, debe tener 14 dígitos y un dígito verificador válido.
1044	Si el artículo comercial hijo (en jerarquía) y su GTIN no está vacío, entonces la cantidad de artículo comercial hijo y el total del nivel inferior jerárquico no debe estar vacío.
1045	Debe existir como máximo una iteración de nombre específico de marca por lenguaje elegido.
1046	Debe existir como máximo una iteración de sub-marca por lenguaje elegido.
1047	Debe existir como máximo una iteración de descripción corta por lenguaje elegido.
1048	Debe existir como máximo una iteración de nombre de factura por lenguaje elegido.
1049	Debe existir como máximo una iteración de cantidad de compuesto de material de empaque por unidad de medida elegida.
1050	Debe existir como máximo una iteración de descripción de color por lenguaje elegido.
1051	Debe existir como máximo una iteración de unidades por artículo por unidad de medida elegida.

ID de error	Descripción
1052	Debe existir como máximo una iteración de medida de comparación de precio por código de medida elegido.
1053	Debe existir como máximo una iteración de tiempo de entrega de orden por unidad de medida elegida.
1054	Debe existir como máximo una iteración de área total de pantalla por unidad de medida elegida.
1055	Debe existir como máximo una iteración de descripción de garantía por lenguaje elegido.
1056	Debe existir como máximo una iteración de nombre funcional por lenguaje elegido.
1057	Si el material de empaque y código de tipo de material de empaque no equivale a compuesto, cartón laminado, otro, o lámina de papel, entonces el detalle de material compuesto debe estar vacío.
1058	El uso del código de calificador de temperatura es mandatorio en caso de que algún otro atributo de información de temperatura del artículo no se encuentre vacío.
1060	Si se repite información del artículo comercial, los valores para la descripción de variante de producción y fecha y hora efectiva de producción deben ser distintos en todas las instancias.
1061	El largo máximo para el atributo es de 5000 caracteres.
1062	Dimensión descriptiva de talla y dimensión de talla no pueden ser proporcionadas en una única instancia de clase dimensión de talla no empacada.
1063	El nombre de marca no puede estar vacío a menos que el contexto sea farmacéuticos o dispositivos médicos.
1065	El nombre funcional no debe estar vacío a menos que el contexto sea farmacéuticos o dispositivos médicos.
1066	If the target market is equal to '276' (Germany) or '372' (Ireland) then functionalName must always be populated for all contexts.
1067	Debe existir como máximo una iteración de declaración de ingrediente por lenguaje elegido.
1068	Debe existir como máximo una iteración de nombre de ingrediente por lenguaje elegido (por ingrediente).
1069	Debe existir como máximo una iteración de declaración de aditivos obligatorios y lenguaje elegido.
1070	Debe existir como máximo una iteración de sugerencia de porción por lenguaje elegido.
1071	Debe existir como máximo una iteración de valor de ingesta diaria por lenguaje elegido.
1072	Debe existir como máximo una iteración de descripción de tamaño de porción por lenguaje elegido.
1073	Debe existir como máximo una iteración de precauciones de preparación de consumo por lenguaje elegido.

ID de error	Descripción
1074	Debe existir como máximo una iteración de instrucciones de preparación por lenguaje elegido.
1075	Debe existir como máximo una iteración de descripción de tipo de diete por lenguaje elegido.
1076	Si el porcentaje máximo de humedad y/o porcentaje mínimo de humedad no están vacíos, entonces el código calificador de humedad no debe estar vacío.
1078	Si el GLN del propietario de la marca no está vacío, el código de rol de parte debe estar vacío.
1079	Si el GLN del proveedor de información no está vacío, el código del rol de parte debe estar vacío.
1080	Si el GLN del fabricante del artículo comercial o el nombre de la parte manufacturera del producto no están vacíos, el código de rol de parte debe estar vacío.
1081	Todas las iteraciones de información de artículo comercial posteriores a la primera, deben contener una descripción de variante de producto y fecha / hora de producción de variante.
1082	Si precio de catálogo, precio de artículo comercial, no está vacío, el código de precio del artículo comercial debe estar vacío también.
1083	Si el precio del artículo sugerido para venta al detalle no está vacío, el código del tipo de precio debe estar vacío.
1085	El alto de un producto no debe ser menor al 80% de dimensión marcada en la versión actual.
1086	El ancho de un producto no debe ser menor al 80% de dimensión marcada en la versión actual.
1087	La profundidad de un producto no debe ser menor al 80% de dimensión marcada en la versión actual.
1088	Peso bruto no de ser menor al 80% de la cantidad actual de peso bruto.
1089	Si se captura GLN, dirección, nombre, GTIN o identificación adicional, el código de rol de actividad de parte no puede estar vacío.
1090	Si el campo información de rendimiento de producto/rendimiento de producto no está vacío, entonces el método de preparación / código de tipo de preparación no deben estar vacíos.
1091	Si el campo información de rendimiento de producto/rendimiento de producto no está vacío, entonces el campo información de rendimiento de producto / código de tipo de rendimiento de producto no deben estar vacíos.
1092	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeItemTradeChannelCode equals `GROCERY` and isTradeItemNonPhysical does not equal `TRUE` then the hierarchy shall have at least one iteration where isTradeItemADespatchUnit equals `TRUE`.

ID de error	Descripción
1093	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` then maximum one iteration of the same dutyFeeTaxTypeCode shall exist for the same Trade Item.
1102	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and gpcCategoryCode equals `10000424` and isTradeltemAConsumerUnit equals `TRUE` then at least one iteration of priceComparisonContentTypeCode shall equal `PER_KILOGRAM` or `PER_LITRE`.
1104	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and if priceComparisonContentTypeCode equals `PER_PIECE` then priceComparisonMeasurement shall be an Integer.
1105	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and if priceComparisonMeasurement is not empty, then priceComparisonMeasurement shall be greater than 0.
1107	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 10, then depth shall be between and including (800 MMT or 31.50 IN) and (1600 MMT or 63 IN) and width shall be between and including (600 MMT or 23.62 IN) and (1200 MMT or 47.24 IN).
1108	Cuando se publique peso neto, el peso drenado o peso bruto, la unidad de medida asociada debe ser una unidad de medida de MASA.
1109	Si los campos peso (dimensiones de producto), profundidad (dimensiones de producto) o anchura (dimensiones de producto) no están vacíos, entonces la unidad de medida debe ser expresada como un código correspondiente a DIMENSIONES.
1110	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and gpcCategoryCode is not equal to (`10000050` or `10000262`) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and priceComparisonContentTypeCode equals `PER_LITRE` then the associated measurementUnitCode of priceComparisonMeasurement and of one iteration of netContent shall be from the Unit Of Measure Classification `VOLUME`.
1111	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and dutyFeeTaxTypeCode equals `3001000002282` then dutyFeeTaxRate shall be empty and dutyFeeTaxAmount shall be used.
1112	If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and tradeltemUnitDescriptorCode equals `PALLET`, then TradeltemMeasurements/height shall be less than or equal to `3 METERS`.

ID de error	Descripción
1113	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and (TradeltemMeasurements/height or TradeltemMeasurements/width or TradeltemMeasurements/depth) is not empty and the associated measurementUnitCode does not equal MMT, then its associated value shall not have more than 3 decimal positions.
1114	If targetMarketCountryCode equals `249` (France) or `250` (France) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and (TradeltemMeasurements/height or TradeltemMeasurements/width or TradeltemMeasurements/depth) is not empty and the associated measurementUnitCode equals `CMT`, then its associated value shall not have more than 1 decimal position.
1115	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and (TradeltemMeasurements/height or TradeltemMeasurements/width or TradeltemMeasurements/depth) is not empty and the associated measurementUnitCode equals MMT, then its associated value shall not have a decimal position.
1116	If targetMarketCountryCode equals `249` (France) or `250` (France) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and priceComparisonContentTypeCode equals `PER_KILOGRAM` and netWeight is populated, then priceComparisonMeasurement and netWeight shall be equivalent.
1117	If targetMarketCountryCode equals `249` (France) or `250` (France) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and priceComparisonContentTypeCode equals `DRAINED_WEIGHT` and drainedWeight is populated, then priceComparisonMeasurement and drainedWeight shall be equivalent.
1122	La fecha y hora de primera publicación debe ser la fecha actual o futura, si el mensaje de notificación de catálogo (CIN) es enviado con el comando ADD (añadir).
1123	La fecha y hora de primera publicación no debe ser cambiada una vez que la fecha publicada actualmente ha sido alcanzada.
1124	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 49, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (610 MMT or 24.02 IN) and (1220 MMT or 48.04 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (508 MMT or 20 IN) and (1016 MMT or 40 IN).
1125	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 48, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (610 MMT or 24.02 IN) and (1220 MMT or 48.04 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1016 MMT or 40 IN) and (2032 MMT or 80 IN).

ID de error	Descripción
1126	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 47, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (400 MMT or 15.75 IN) and (800 MMT or 31.5 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (800 MMT or 31.50 IN) and (1600 MMT or 63 IN).
1127	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 43, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1140 MMT or 43.31 IN) and (2280 MMT or 86.62 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1140 MMT or 43.31 IN) and (2280 MMT or 86.62 IN).
1128	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 42, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1100 MMT or 43.31 IN) and (2200 MMT or 86.62 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1100 MMT or 43.31 IN) and (2200 MMT or 86.62 IN).
1129	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 41, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1067 MMT or 42.01 IN) and (2134 MMT or 84.02 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1067 MMT or 42.01 IN) and (2134 MMT or 84.02 IN).
1130	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 40, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1016 MMT or 40 IN) and (2032 MMT or 80 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1219 MMT or 47.99 IN) and (2438 MMT or 95.98 IN).
1133	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 35, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1200 MMT or 47.24 IN) and (2400 MMT or 94.5 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1000 MMT or 39.37 IN) and (2000 MMT or 78.74 IN).
1135	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 31, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1000 MMT or 39.37 IN) and (2000 MMT or 78.74 IN) and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (600 MMT or 23.62 IN) and (1200 MMT or 47.34 IN).
1137	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 25, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1165 MMT or 45.87 IN) and (2330 MMT or 91.74 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1165 MMT or 45.87 IN) and (2330 MMT or 91.74 IN).

ID de error	Descripción
1138	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 14, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (400 MMT or 15.75 IN) and (800 MMT or 31.5 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (300 MMT or 11.81 IN) and (600 MMT or 23.62 IN).
1139	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 13, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (600 MMT or 23.62 IN) and (1200 MMT or 47.24 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (400 MMT or 15.75 IN) and (800 MMT or 31.5 IN).
1140	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 12, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1200 MMT or 47.24 IN) and (2400 MMT or 94.48 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (1000 MMT or 39.37 IN) and (2000 MMT or 78.74 IN).
1141	If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France)) and tradeltemUnitDescriptorCode equals PALLET and platformTypeCode equals 11, then TradeltemMeasurements/depth shall be between and including (1200 MMT or 47.24 IN) and (2400 MMT or 94.48 IN), and TradeltemMeasurements/width shall be between and including (800 MMT or 31.50 IN) and (1600 MMT or 63 IN).
1160	descriptionShort is missing. If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and isTradeltemAConsumerUnit equals `TRUE` then descriptionShort shall be used.
1161	tradeltemDescriptionInformation/tradeltemDescription is missing. If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` then TradeltemDescriptionInformation/tradeltemDescription is mandatory for all Trade Items.
1162	SalesInformation/priceComparisonContentTypeCode and/or SalesInformation/priceComparisonMeasurement is (are) missing. If targetMarketCountryCode equals (`249` (France) or `250` (France)) and tradeltemTradeChannelCode equals `GROCERY` and isTradeltemAConsumerUnit equals `TRUE` and isTradeltemNonPhysical does not equal `TRUE` then both SalesInformation/priceComparisonContentTypeCode and SalesInformation/priceComparisonMeasurement shall be used.
1166	Si (dimensión de empaque, profundidad de empaque o dimensiones de empaque, ancho de empaque no están vacías), y (no hay código de identificación de plataforma o el tipo de empaque no es pallet), la dimensión de empaque / altura de empaque no puede estar vacía.
1167	Si el valor del campo ¿es un artículo no físico? No es igual a verdadero (SI), entonces la descripción unidad de artículo comercial no debe estar vacía.
1168	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a variante maestra del artículo.

ID de error	Descripción
1170	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a reemplazado.
1171	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a sustituido.
1172	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a sustituido por.
1173	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a reemplazado por.
1176	Debe existir como máximo una iteración de GTIN código de tipo de producto equivalente a preferido.
1177	Si hay más de una iteración de ingrediente de alimentos y bebidas, la secuencia de información de ingrediente no debe estar vacía.
1178	Debe existir como máximo una iteración de descripción de medidas por lenguaje elegido.
1179	Debe existir como máximo una iteración de descripción de hoja de datos de seguridad por lenguaje elegido.
1180	Debe existir como máximo una iteración de descripción adicional de producto por lenguaje elegido.
1181	Debe existir como máximo una iteración de declaración de alérgenos por lenguaje elegido.
1182	Debe existir como máximo una iteración de descripción de tolerancia de carga pro lenguaje elegido.
1184	Debe existir como máximo una iteración de descripción adicional de propiedades químicas por lenguaje elegido.
1185	Debe existir como máximo una iteración de corte de ropa por lenguaje elegido.
1186	Debe existir como máximo una iteración de descripción de descuento por lenguaje elegido.
1187	Debe existir como máximo una iteración de tamaño del bisel de pantalla por unidad de medida elegida.
1188	Debe existir como máximo una iteración de tamaño de pantalla por unidad de medida elegida.
1189	Debe existir como máximo una iteración de código de tipo de medio.
1190	Debe existir como máximo una iteración de descripción de información ecológica por lenguaje elegido.
1191	Debe existir como máximo una iteración de medios de extinción por lenguaje elegido.
1192	Debe existir como máximo una iteración de descripción de equipo de protección de bombero por lenguaje elegido.
1193	Debe existir como máximo una iteración de descripción de procedimientos de primeros auxilios por lenguaje elegido.
1194	Debe existir como máximo una iteración de descripción de propiedades inflamables por lenguaje elegido.

ID de error	Descripción
1195	Debe existir como máximo una iteración de descripción de temperatura de inflamación por unidad de medida elegida.
1196	Debe existir como máximo una iteración de cantidad libre del siguiente nivel inferior del artículo por unidad de medida elegida.
1197	Debe existir como máximo una iteración de cantidad libre del producto por unidad de medida.
1198	Debe existir como máximo una iteración de descripción de instrucciones de manejo por lenguaje elegido.
1199	Debe existir como máximo una iteración de descripción de residuos peligrosos por lenguaje elegido.
1200	Debe existir como máximo una iteración de descripción de declaración de riesgos por lenguaje elegido.
1201	Debe existir como máximo una iteración de programa de cuota de recuperación del fabricante por código de moneda elegido.
1202	Debe existir como máximo una iteración de temperatura máxima de consumo óptimo de consumo por unidad de medida elegida.
1203	Debe existir como máximo una iteración de carne de pescado contenida en aves de corral por unidad de medida.
1204	Debe existir como máximo una iteración de temperatura mínima de consumo óptimo de consumo por unidad de medida elegida.
1205	Debe existir como máximo una iteración de contenido neto por unidad de medida elegida.
1206	Debe existir como máximo una iteración de nota al médico por lenguaje elegido.
1207	Debe existir como máximo una iteración de factor de tamaño de pedido por unidad de medida elegida.
1208	Debe existir como máximo una iteración de descripción del compuesto de material de empaque por lenguaje elegido.
1209	Debe existir al menos una iteración de Nombre de la obligación de devolución de envase.
1210	Debe existir al menos una iteración de Nombre de la obligación de desechos de envase.
1211	El código de términos y condiciones de empaque solo debe ser utilizado una vez.
1212	Debe existir como máximo una iteración de Característica físico-química por unidad de medida.
1213	Debe existir como máximo una iteración de declaración precautoria por lenguaje elegido.
1214	Debe existir como máximo una iteración de razón de prohibición para transporte por lenguaje elegido.
1215	Debe existir como máximo una iteración de equipo de protección por lenguaje elegido.

ID de error	Descripción
1216	Debe existir como máximo una iteración de descripción adicional de equipo de protección por lenguaje elegido.
1217	Debe existir como máximo una iteración de nombre de publicador
1218	Debe existir como máximo una iteración de cantidad contenida por unidad de medida elegida.
1219	Debe existir como máximo una iteración de descripción de químicos regulados por lenguaje elegido.
1220	Debe existir como máximo una iteración de descripción de restricción por lenguaje elegido.
1221	Debe existir como máximo una iteración de Contenido de la capacidad de los activos retornables por unidad de medida elegida.
1222	Debe existir como máximo una iteración de cantidad contenida en activos retornables por unidad de medida.
1223	Debe existir como máximo una iteración de excepción de regulación de embarque por lenguaje elegido.
1224	Debe existir como máximo una iteración de descripción de requerimientos especiales por lenguaje elegido.
1225	Debe existir como máximo una iteración de descripción de compatibilidad de almacenamiento por lenguaje elegido.
1226	Debe existir como máximo una iteración de descripción de requerimientos de almacenaje por lenguaje elegido.
1228	Debe existir como máximo una iteración de descripción de criterios de prueba por lenguaje elegido.
1229	Debe existir como máximo una iteración de descripción de especies de prueba por lenguaje elegido.
1230	Debe existir como máximo una iteración de descripción de información toxicológica por lenguaje elegido.
1231	Debe existir como máximo una iteración de nombre del formato de fecha de empaque de producto.
1232	Debe existir como máximo una iteración de código de referencia de grupo de identificación del artículo.
1233	Debe existir como máximo una iteración de agencia regulatoria de modo de transportación.
1234	Debe existir como máximo una iteración presión máxima de trabajo por unidad de medida.
1235	Debe existir como máximo una iteración de presión mínima de trabajo por unidad de medida.
1236	Si el campo declaración nutricional no está vacío, el campo de información nutricional no puede estar vacío.
1237	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de medición de acidificación por código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1238	Debe existir como máximo una iteración de descripción de medición de referencia de sustancias de acidificación por lenguaje elegido.
1239	Debe existir como máximo una iteración de descripción de referencia de sustancia de Eutrofización acuática por lenguaje elegido.
1240	Debe existir como máximo una iteración de descripción de Eutrofización en cuerpos de agua por lenguaje elegido.
1241	Debe existir como máximo una iteración de descripción de componentes por lenguaje elegido.
1242	Debe existir como máximo una iteración de descripción de demanda de energía cumulativa por lenguaje elegido.
1243	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de demanda de energía cumulativa por lenguaje elegido.
1244	Debe existir como máximo una iteración de descripción de referencia de sustancias de demanda de energía cumulativa por lenguaje elegido.
1245	Debe existir como máximo una iteración de método de cálculo de instalaciones en condiciones de escasez de agua.
1246	Debe existir como máximo una iteración de descripción de modelo de eco toxicidad de agua fresca por lenguaje elegido.
1247	Debe existir como máximo una iteración de descripción de referencia de sustancias eco-tóxicas en agua fresca por lenguaje elegido.
1248	Debe existir como máximo una iteración de punto de congelamiento / derretimiento por unidad de medida.
1249	Debe existir como máximo una iteración de descripción de funcionalidad de unidades base por lenguaje elegido.
1250	Debe existir como máximo una iteración de descripción de años base del equivalente de potencial de calentamiento global por cada código de lenguaje
1251	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de equivalente potencial de calentamiento global por cada código de lenguaje.
1253	Debe existir como máximo una iteración de descripción de sustancia del potencial equivalente de calentamiento global por cada código de lenguaje.
1254	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de masa equivalente por cada código de lenguaje.
1255	Debe existir como máximo una iteración de descripción de sustancia de masa equivalente por cada código de lenguaje.
1256	Debe existir como máximo una iteración de descripción de componente de empaque por lenguaje elegido.
1257	Debe existir como máximo una iteración de componente de empaque por lenguaje elegido.
1258	Debe existir como máximo una iteración de descripción de material de empaque por lenguaje elegido.

ID de error	Descripción
1259	Debe existir como máximo una iteración de descripción de índice de recuperación de empaque por lenguaje elegido.
1260	Debe existir como máximo una iteración de descripción de contenido reciclado en empaque por lenguaje elegido.
1261	Debe existir como máximo una iteración de descripción de contenido renovable en empaque por lenguaje elegido.
1262	Debe existir como máximo una iteración de descripción de estándar de norma de reutilización del empaque por lenguaje elegido.
1263	Debe existir como máximo una iteración de nombre del protocolo de reducción de peso de empaque por cada código de lenguaje.
1264	Debe existir como máximo una iteración de monto del valor de característica de producto por cada código de moneda.
1265	Debe existir como máximo una iteración de descripción del valor de la característica de producto por cada código de lenguaje.
1266	Debe existir como máximo una iteración de valor de medición de característica de producto por cada código de unidad de medida.
1267	Debe existir como máximo una iteración de descripción de prueba de estándar de peso de empaque optimizado por cada código de lenguaje.
1269	Debe existir como máximo una iteración de documentación relevante de soporte de sustancia peligrosa por cada código de lenguaje.
1270	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de sistema de fuente de certificación por cada código de lenguaje.
1271	Debe existir como máximo una iteración de monto del costo económico total de empaque por cada código de moneda.
1272	Debe existir como máximo una iteración de descripción de medida de costo económico total de empaque por cada código de lenguaje.
1273	Debe existir como máximo una iteración de descripción de protocolo de medición de toxicidad por cada código de lenguaje.
1274	Debe existir como máximo una iteración de descripción de referencia de toxicidad de sustancia por cada código de lenguaje.
1275	Si cualquier atributo en el módulo Alimentos y Bebidas (excepto variedad de uvas) no está vacío, el nombre del ingrediente no puede estar vacío.
1277	Si el código de tipo de producto es pallet mixto y tiene un producto relacionado (pariente), entonces dicho producto debe contener Unidad de Carga, pallet o pallet mixto como tipo de producto.
1278	Si el tipo de producto es pallet mixto, entonces el producto hijo (dependiente en jerarquía) no debe ser unidad de transporte como tipo de producto.
1279	Si el código de tipo de producto equivale a caja mixta o display, entonces el código del producto pariente no puede ser: unidad (de consumo) o paquete.
1280	Si el tipo de producto equivale a caja mixta o display, entonces el producto hijo (dependiente en jerarquía) no puede ser: unidad de transporte, pallet mixto o pallet.

ID de error	Descripción
1281	El formato de la secuencia de ingredientes debe ser dd.dd.dd... donde d equivale a un dígito, siempre finalizando con un par de dígitos (dd) y nunca conteniendo el valor doble cero (00) al final.
1282	El tipo de comando de transacción no debe estar vacío.
1294	Si el tipo de código del producto equivale a GTIN_13, entonces el valor debe contener 13 dígitos, así como un dígito verificador válido.
1295	Si el tipo de código del producto equivale a GTIN_8, entonces el valor debe contener 8 dígitos, así como un dígito verificador válido.
1296	Si el tipo de código del producto equivale a GTIN_14, entonces el valor debe contener 14 dígitos, así como un dígito verificador válido.
1297	Si el tipo de código del producto equivale a GTIN_12, entonces el valor debe contener 12 dígitos, así como un dígito verificador válido.
1300	If TargetMarket equals '124' (Canada) and PharmaceuticalItemInformation/PsychotropicSubstance/ExternalCodeValueInformation/externalAgencyName and/or PharmaceuticalItemInformation/PsychotropicSubstance/EnumerationValueInformation/enumerationValue are not empty, then doesSaleOfTradeItemRequireGovernmentalReporting must not be empty.
1301	Si el campo fecha de inicio efectiva de archivo y el campo fecha de fin efectiva de archivo no están vacíos, entonces la fecha de fin efectiva de archivo debe ser mayor a la fecha de inicio efectiva de archivo.
1305	Si el campo ¿es ingrediente genérico? no está vacío, entonces el campo concentración tampoco puede estar vacío.
1308	Si se publica agencia especificadora de material, el código de material tampoco debe estar vacío.
1309	Si se publica agencia especificadora de material entonces el porcentaje de material tampoco puede estar vacío.
1312	Si se especifican términos y condiciones de plataforma entonces el código de tipo de plataforma tampoco puede estar vacío.
1315	Si el código de tipo de contenido de comparación de precio es empleado, entonces la medición de comparación de precio debe ser empleada.
1316	Si el identificador de artículo no promocional es empleado, el producto relacionado debe estar contenido en el mismo data pool o catálogo para asegurar la integridad de información.
1317	Si el identificador de artículo promocional / no promocional es empleado, el indicador ¿es una unidad de consumo? Debe ser verdadero (SI).
1320	Si el indicador de cantidad de artículo hijo (dependiente jerárquico) no está vacío, entonces el valor de ¿es una unidad de consumo? Debe ser verdadero (SI).
1321	Si el código de tipo de promoción no está vacío, entonces el valor de ¿es una unidad de consumo? Debe ser verdadero (SI).

ID de error	Descripción
1323	La unidad de medición del artículo hijo (dependiente jerárquico) debe ser una de las unidades de medición asociadas al contenido neto del artículo.
1333	Si la fecha y hora de cancelación no está vacía entonces la fecha y hora de discontinuación debe estar vacía.
1334	Debe haber, como máximo, una iteración de nombre técnico de producto riesgoso por cada código de lenguaje.
1335	Debe existir como máximo una iteración de punto de ebullición por código de unidad de medición.
1336	Debe existir como máximo una iteración de alto de impresión de archivo por unidad de medición.
1337	Debe existir como máximo una iteración de ancho de impresión de archivo por unidad de medición.
1338	El código de atributo GPC está vacío, dicho código en el campo atributo de clasificación de producto de GDSN es usado como equivalente, pero solamente el código de atributo GPC se ha empleado.
1340	El valor publicado para código de atributo GPC no es válido para la categoría de GPC provista.
1341	El valor publicado para código de atributo GPC no es válido para la categoría de GPC provista.
1342	If targetMarketCountryCode equals 840 (United States) and (ChildNutritionQualifier or ChildNutritionLabel) is used, then ChildNutritionQualifier/childNutritionQualifier, ChildNutritionQualifier/childNutritionQualifiedValue,ChildNutritionQualifier/childNutritionValue,ChildNutritionLabel/ childNutritionLabelStatement, and ChildNutritionLabel/childNutritionProductIdentification shall be used.
1343	If targetMarketCountryCode equals 840 (United States) and productFormulationStatementRegulatoryBodyCode is used, then totalPortionWeightAsPurchased shall be used.
1344	For target market 840 (United States), both creditableIngredientTypeCode and totalCreditableIngredientTypeAmount shall be used at least once if class ProductFormulationStatement is used .
1345	For target market 840 (United States),creditableIngredientDescription shall be used if creditableIngredientTypeCode is used .
1346	creditableAmount is missing. For target market 840 (United States) creditableAmount shall be used when creditableIngredientDescription is used.
1347	totalVegetableSubgroupAmount is missing. For target market 840 (United States) totalVegetableSubgroupAmount shall be used when vegetableSubgroupcode is used.

ID de error	Descripción
1348	The attributes doesTradeltemMeetWholeGrainRichCriteria, and creditableGrainGroupCode shall be used for Target Market 840 (United States) when doesTradeltemContainNonCreditableGrains is used.
1349	The attributes doesTradeltemContainNonCreditableGrains, and creditableGrainGroupCode shall be used for Target Market 840 (United States) when the attribute doesTradeltemMeetWholeGrainRichCriteria is used.
1350	The attributes doesTradeltemContainNonCreditableGrains, and doesTradeltemMeetWholeGrainRichCriteria shall be used for Target Market 840 (United States) when the attribute creditableGrainGroupCode is used.
1351	The attribute nonCreditableGrainAmount shall be used for Target Market 840 (United States) when the attribute doesTradeltemContainNoncreditableGrains is TRUE
1353	regulatoryAct and/or regulatoryAgency missing. If regulationTypeCode equals `TRACEABILITY_REGULATION` and targetMarketCountryCode equals `752` (Sweden), then regulatoryAct AND regulatoryAgency shall be used.
1380	If targetMarketCountryCode equals "250" (France) and isTradeltemABaseUnit equals "true" and (gpcCategoryCode equals ("10000273" [- Wine - Fortified] or "10000275" [- Wine - Sparkling] or "10000276" [- Wine - Still]) then isTradeltemAQualityVintageAlcoholProduct shall be used.
1381	Debe existir como máximo una iteración de título de licencia de producto por cada código de lenguaje.
1382	Debe existir como máximo una iteración de descripción de designación de material de producto por cada código de lenguaje.
1383	Debe existir como máximo una iteración de número de parte onix por cada código de lenguaje.
1384	Debe existir como máximo una iteración de descripción de enfoque educacional por cada código de lenguaje.
1385	Debe existir como máximo una iteración de descripción de acabado de conector por cada código de lenguaje.
1386	Debe existir como máximo una iteración de provisión legal de tasa libre de impuestos por cada código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1387	Debe existir como máximo una iteración de ubicación de uso recomendado por cada código de lenguaje.
1389	Debe existir como máximo una iteración de descripción de término de tamaño por cada código de lenguaje.
1390	Debe existir como máximo una iteración de ubicación de cierre o sujetador por cada código de lenguaje.
1391	Debe existir como máximo una iteración de etapa de vida de alimentación por cada código de lenguaje.
1392	Debe existir como máximo una iteración de monto máximo de alimentación por cada código de unidad de medida.
1393	Debe existir como máximo una iteración de monto mínimo de alimentación por cada código de unidad de medida.
1394	Debe existir como máximo una iteración de recomendación de frecuencia de alimentación por cada código de lenguaje
1395	Debe existir como máximo una iteración de peso máximo del animal siendo alimentado por cada código de unidad de medida
1396	Debe existir como máximo una iteración de peso mínimo del animal siendo alimentado por cada código de unidad de medida.
1397	Debe existir como máximo una iteración de monto de alimentación por cada código de unidad de medida.
1400	Debe existir como máximo una iteración de cantidad contenida de nutriente animal por cada código de unidad de medida.

ID de error	Descripción
1401	Debe existir como máximo una iteración de cantidad base contenida de nutriente animal por cada código de unidad de medida.
1402	Debe existir como máximo una iteración de resolución máxima por cada código de unidad de medida.
1403	Debe existir como máximo una iteración de durabilidad mínima de producto por cada código de medición de tiempo.
1404	Debe existir como máximo una iteración de precio base libre de impuestos por cada código de moneda.
1405	Debe existir como máximo una iteración de descripción de cantidad base de alimentación por cada código de lenguaje.
1406	The length of MarketingInformationModule/MarketingInformation/couponFamilyCode shall exactly be 3 characters for targetMarketCountryCode equal to (840 (United States)).
1407	El código de lenguaje deberá ser una representación de 2 a 5 caracteres, como se indica en la lista ISO 639.
1408	El nombre de marca es mandatorio para el mercado meta Estados Unidos (840) y en el contexto de dispositivos médicos.
1409	Si el campo cantidad de activos retornables contenidos es usado, solo deberá tener un código de unidad de medida clasificado como de CUENTA:
1410	El código de rendimiento de producto requiere el rendimiento de producto para ser usado. El valor del código de código de tipo de rendimiento de producto como tal no provee ningún beneficio de negocio.
1411	El nombre de producto regulado no puede ser usado más de una vez con el mismo código de lenguaje para el mismo producto.

ID de error	Descripción
1412	Una instancia de descripción de componente tiene que estar en sueco. No se puede publicar la descripción de componente más de una vez en el mismo lenguaje.
1413	Exactamente una instancia de instrucciones de almacenamiento al consumidor debe estar en sueco.
1414	One instance of servingSuggestion has to be in Swedish. You are not allowed to populate servingSuggestion more than once in the same language.
1415	One instance of Compulsory additive label information has to be in Swedish. You are not allowed to populate compulsoryAdditiveLabelInformation more than once in the same language.
1416	One instance of nonfoodIngredientStatement has to be in Swedish. You are not allowed to populate nonfoodIngredientStatement more than once in the same language.
1417	One instance of nutritionalClaim has to be in Swedish.
1418	One instance of countryOfOriginStatement has to be in Swedish.
1419	One instance of contentDescription has to be in Swedish. You are not allowed to populate contentDescription more than once in the same language.
1420	One instance of Hazard statements description shall be in Swedish. You are not allowed to populate hazardStatementsDescription more than once in the same language.
1421	One instance of precautionaryStatementsDescription shall be in Swedish. You are not allowed to populate precautionaryStatementsDescription more than once in the same language.
1422	One instance of tradeItemDescription shall be in Swedish.
1423	One instance of colourDescription shall be in Swedish. You are not allowed to populate colourDescription more than once in the same language.

ID de error	Descripción
1424	One instance of hazardousMaterialAdditionalInformation shall be in Swedish. You are not allowed to populate hazardousMaterialAdditionalInformation more than once in the same language.
1425	One instance of dangerousGoodsTechnicalName shall be in Swedish. You are not allowed to populate dangerousGoodsTechnicalName more than once in the same language.
1426	One instance of recommendedFrequencyOfFeeding shall be in Swedish. You are not allowed to populate recommendedFrequencyOfFeeding more than once in the same language.
1427	One instance of feedingAmountBasisDescription shall be in Swedish. You are not allowed to populate feedingAmountBasisDescription more than once in the same language.
1428	One instance of animalNutritionalClaim shall be in Swedish.
1429	One instance of tradeItemKeyWords shall be in Swedish. You are not allowed to populate tradeItemKeyWords more than once in the same language.
1430	One instance of provenanceStatement shall be in Swedish.
1431	One instance of descriptiveSize shall be in Swedish. You are not allowed to populate descriptiveSize more than once in the same language.
1432	One instance of healthClaimDescription shall be in Swedish.
1433	One instance of ingredientStatement shall be in Swedish. You are not allowed to populate ingredientStatement more than once in the same language.
1434	One instance of dailyValueIntakeReference shall be in Swedish. You are not allowed to populate dailyValueIntakeReference more than once in the same language.
1435	One instance of servingSizeDescription shall be in Swedish. You are not allowed to populate servingSizeDescription more than once in the same language.
1436	One instance of allergenStatement shall be in Swedish. You are not allowed to populate allergenStatement more than once in the same language.
1437	One instance of preparationInstructions shall be in Swedish. You are not allowed to populate preparationInstructions more than once in the same language.
1438	El código de tipo de preparación falta para este producto.
1440	El código de tipo de nutriente falta para este producto.

ID de error	Descripción
1445	La cantidad contenida y/o porcentaje de ingesta diaria falta(n). Son empleados a la par, si uno es empleado el otro también debe.
1446	La identificación de depósito de empaque retornable falta para este producto.
1449	descriptionShort is missing in Swedish or has been repeated with the same language code. descriptionShort is mandatory for consumer units. You are not allowed to populate descriptionShort more than once in the same language.
1450	functionalName is missing in Swedish or has been repeated with the same language code. functionalName is mandatory for consumer units. You are not allowed to populate functionalName more than once in the same language.
1457	Comando de documento inválido. El mensaje de eliminación de jerarquía de producto debe tener un comando DELETE (borrar). No hay otros comandos válidos para este mensaje.
1458	Comando inválido. No se puede enviar un mensaje de notificación de catálogo (CIN) con el comando DELETE (eliminar) para eliminar un producto. Se debe emplear el mensaje de eliminación de jerarquía de producto.
1459	El valor del código de clasificación adicional de producto no es usado. Si se usa el código de sistema de clasificación adicional de producto entonces debe haber correspondencia con el valor de código de clasificación adicional de producto.
1460	El campo código de sistema de clasificación adicional de producto no es usado. Si el valor del código de clasificación adicional de producto es usado, entonces debe haber correspondiente con el código de sistema de clasificación adicional de producto usado.
1461	Debe existir como máximo una iteración de descripción adicional de publicación por cada código de lenguaje.
1462	Debe existir como máximo una iteración de descripción de propiedad de clasificación adicional de producto por cada código de lenguaje.
1463	Debe existir como máximo una iteración de descripción de rango de edad por cada código de lenguaje.
1464	Debe existir como máximo una iteración de descripción de modelo de eutrofización acuática por cada código de lenguaje.
1465	Debe existir como máximo una iteración de descripción de audiencia por cada código de lenguaje.
1466	Debe existir como máximo una iteración de tiempo disponible por cada código de lenguaje.
1467	Debe existir como máximo una iteración de descripción de premio por cada código e lenguaje.
1468	Debe existir como máximo una iteración de nota biográfica por cada código de lenguaje.
1469	Debe existir como máximo una iteración de nombre de campaña por código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1471	Debe existir como máximo una iteración de descripción de periodo de maduración de queso por cada código de lenguaje.
1472	El valor de calificado para nutrición infantil es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1473	El valor de calificado para nutrición infantil es repetible solo para código de unidad de medida.
1474	Debe existir como máximo una iteración de tipo de collar por cada código de lenguaje.
1476	Debe existir como máximo una iteración de descripción de contenido por cada código de lenguaje.
1477	Debe existir como máximo una iteración de descripción de contenidos por cada código de lenguaje.
1478	Debe existir como máximo una iteración de descripción de contribuidor por cada código de lenguaje.
1479	Debe existir como máximo una iteración de declaración de contribuidor por cada código de lenguaje.
1483	Debe existir como máximo una iteración de descripción loable de ingrediente por cada código de lenguaje.
1484	Debe existir como máximo una iteración de instrucciones de tiempo aceptable para interrupción de humedad cumulativa por cada código de lenguaje.
1485	Debe existir como máximo una iteración de dimensión de talla descriptiva por cada código de lenguaje.
1486	Debe existir como máximo una iteración de descripción de criterio de reducción de tasa libre de impuestos por cada código de lenguaje.
1487	Debe existir como máximo una iteración de descripción de tipo de monto libre de impuesto por cada código de lenguaje.
1488	Debe existir como máximo una iteración de descripción de edición por cada código de lenguaje.
1489	Debe existir como máximo una iteración de declaración de edición por cada código de lenguaje.
1490	Debe existir como máximo una iteración de definición de valor de enumeración por cada código de lenguaje.
1491	Debe existir como máximo una iteración de definición de valor de enumeración por cada código de lenguaje.
1492	Debe existir como máximo una iteración de descripción de formato de archivo por cada código de lenguaje.
1493	Debe existir como máximo una iteración de resolución de archivo por cada código de lenguaje.
1494	Debe existir como máximo una iteración de información adicional de material peligroso por cada código de lenguaje.
1495	Debe existir como máximo una iteración de nota de ilustración por cada código de lenguaje

ID de error	Descripción
1496	Debe existir como máximo una iteración de definición de ingrediente por cada código de lenguaje.
1498	Debe existir como máximo una iteración de sinopsis larga por cada código de lenguaje.
1499	Debe existir como máximo una iteración de material contenido por cada código de lenguaje.
1500	Debe existir como máximo una iteración de conteo de fibras de material por cada código de lenguaje.
1501	El campo valor mínimo de orden es repetible únicamente para moneda.
1502	Debe existir como máximo una iteración de descripción de artículo necesario para uso por cada código de lenguaje.
1503	El campo monto no loable de grano es repetible solo para código de unidad de medida.
1504	Debe existir como máximo una iteración de descripción de grano no loable por cada código de lenguaje.
1505	Debe existir como máximo una iteración de declaración de ingrediente no alimentario por cada código de lenguaje.
1506	Debe existir como máximo una iteración de componentes de producto no marcado por cada código de lenguaje.
1507	Debe existir como máximo una iteración de descripción de rango de número de porciones por cada código de lenguaje.
1508	Debe existir como máximo una iteración de descripción de forma física por cada código de lenguaje.
1509	Debe existir como máximo una iteración de renuncia legal de información de producto por cada código de lenguaje.
1510	Debe existir como máximo una iteración de descripción de variante por cada código de lenguaje.
1511	Debe existir como máximo una iteración de descripción de propiedad por cada código de lenguaje.
1512	El tamaño de la porción es repetible únicamente para códigos de unidad de medida.
1513	Debe existir como máximo una iteración de sinopsis corta por cada código de lenguaje.
1514	Debe existir como máximo una iteración de tipo de manga por cada código de lenguaje.
1515	Debe existir como máximo una descripción de estilo por cada código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1516	Debe existir como máximo una iteración de audiencia objetivo por cada código de lenguaje.
1517	Debe existir como máximo una iteración de edad de consumidor objetivo por cada código de lenguaje.
1518	El monto de ingrediente total acreditable es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1519	El monto del subgrupo total vegetal es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1520	Debe existir como máximo una iteración de título de pista por cada código de lenguaje.
1521	Debe existir como máximo una iteración de descripción de acabado de producto por cada código de lenguaje.
1522	Debe existir como máximo una iteración de accesorios incluidos en el producto por cada código de lenguaje.
1523	Debe existir como máximo una iteración e valor de variante de producto por cada código de lenguaje.
1525	Debe existir como máximo una iteración de instrucciones de tiempo para interrupción aceptable de temperatura acumulativa por cada código de lenguaje.
1526	El campo medición de propiedad es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1527	El campo salida total de poder de audio es repetible únicamente para código de unidad de medida
1528	El campo capacidad máxima de almacenaje disponible es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1529	El valor máximo de organismo microbiológico es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1530	El campo valor de referencia de organismo microbiológico es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1531	El campo valor de advertencia de organismo microbiológico es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1532	El valor base máximo de organismo microbiológico es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1533	El valor base de referencia de organismo microbiológico es repetible solo para código de unidad de medida.
1534	El valor base de advertencia de organismo microbiológico es repetible únicamente para código de unidad de medida.
1535	El valor base de característica fisicoquímica es repetible solo para código de unidad de medida.
1536	El valor base de referencia de característica fisicoquímica es repetible solo para código de unidad de medida.

ID de error	Descripción
1537	El valor base de advertencia de característica fisicoquímica es repetible solo para código de unidad de medida.
1539	El valor de referencia de característica fisicoquímica es repetible solo para código de unidad de medida.
1540	El valor de advertencia de característica fisicoquímica es repetible solo para código de unidad de medida.
1541	consumerWarningTypeCode is missing. If targetMarketCountryCode equals (249 (France) or 250 (France) and consumerWarningDescription is used, then consumerWarningTypeCode shall be used.
1542	El valor bajo de concentración de ingrediente químico es repetible solo para código de unidad de medida.
1543	El valor alto de concentración de ingrediente químico es repetible solo para código de unidad de medida.
1544	El valor bajo de punto de inflamabilidad es repetible solo para código de unidad de medida.
1545	El valor alto de punto de inflamabilidad es repetible solo para código de unidad de medida.
1546	Debe existir como máximo una iteración de declaración de contenido neto por cada código de lenguaje.
1547	Debe existir como máximo una iteración de descriptor de punto de inflamabilidad por cada código de lenguaje.
1548	Temperatura de inflamabilidad, o valor bajo de punto de inflamabilidad o valor alto de punto de inflamabilidad está vacío, si se usa el descripto de punto de inflamabilidad, entonces al menos los campos temperatura de punto de inflamabilidad, o valor bajo de punto de inflamabilidad o valor alto de punto de inflamabilidad deben ser usados.
1549	El campo peso de empaque por uso de consumidor es repetible solo para código de unidad de medida.
1550	Demasiadas interacciones de clase en el atributo tipo de clasificación de producto GDSN. El número máximo de iteraciones para este campo es de 25 por cada iteración de código de categoría GPC.
1551	El campo fecha de resultados esperados es repetible únicamente para código de medición de tiempo.
1552	El campo periodo de tiempo para uso seguro después de abierto es repetible únicamente para código de medición de tiempo.

ID de error	Descripción
1553	Si el código de agencia de material es usado, entonces el campo composición de material y código de material deben ser usados y si el campo código de material y composición de material son usados, entonces el código de agencia de material debe ser usado.
1554	Si el campo código de agencia de material y composición de material de producto y código de material son usados, entonces el campo de composición de material y porcentaje de material deben ser usados.
1555	Debe existir como máximo una iteración de descripción de designación de material de producto por cada código de lenguaje.
1556	Debe existir como máximo una iteración de composición de material de producto y contenido de material por cada código de lenguaje.
1557	Debe existir como máximo una iteración de peso total de porción al monto de compra por cada código de unidad de medida.
1558	Debe existir como máximo una iteración de proteína alternativa acreditable por porción por cada código de unidad de medida.
1559	Debe existir como máximo una iteración de contenido de azúcar de bebida alcohólica por cada código de unidad de medida.
1560	Debe existir como máximo una iteración de descripción de tipo de empaque por cada código de lenguaje.
1561	Debe existir como máximo una iteración de descripción de prueba de reducción de peso de empaque por cada código de lenguaje.
1563	El código de condiciones de venta al consumidor de mercado meta está vacío. Si el código de condiciones de venta de mercado meta es utilizado, entonces el código de condiciones de venta al consumidor de mercado meta debe ser utilizado.
1568	Múltiples iteraciones de la clase información de reporte de pesca están presentes para este producto. Debe hacer solo una iteración de esta clase por producto.
1569	tradelItemOrganicInformation/organicClaim/organicClaimAgencyCode is missing. This attribute is mandatory if tradelItemFarmingAndProcessing/growingMethodCode equals "ORGANIC" and GDSNTradelItemClassification/gpcCategoryCode belongs to any of the GPC families (50250000,50260000,50270000,5029000,50310000,50320000,50350000) for targetMarketCountryCode (008 Albania,051 Armenia,031 Azerbaijan, 040 Austria ,112 Belarus,058 Belgium ,070 Bosnia-Herzegovina,100 Bulgaria, 191 Croatia, 196 Cyprus,203 Czech Republic,208 Denmark,233 Estonia, 246 Finland ,250 France,276 Germany,268 Georgia,300 Greece,348 Hungary,352 Iceland,372 Ireland,376 Israel,380 Italy,398 Kazakstan,417 Kyrgyzstan,428 Latvia,440 Lithuania,442 Luxembourg,807 Macedonia,498 Moldova),499 Montenegro,528 Netherlands,578 Norway,616 Poland,620 Portugal,642 Romania,643 Russia,688 Serbia,703 Slovakia,705 Slovenia,724 Spain,752 Sweden,756 Switzerland,792 Turkey,795 Turkmenistan,826 United Kingdom,804 Ukraine,860 Uzbekistan)

ID de error	Descripción
1570	The code value for growingMethodCode is not applicable to fruits and vegetables.It shall not equal (CAGE_FREE, CLONED_FOODS, FARM_RAISED, FLY_FREE, FREE_RANGE,GRASS_FEED,HUMANELY_RAISED,SUSTAINABLE) if gpcCategoryCode belongs to any of the GPC families (50100000, 50250000, 50260000,50270000, 5029000, 50310000, 50320000,50350000) and for targetMarketCountryCode(008 Albania,051 Armenia,031 Azerbaijan, 040 Austria ,112 Belarus,058 Belgium ,070 Bosnia-Herzegovina,100 Bulgaria, 191 Croatia, 196 Cyprus,203 Czech Republic,208 Denmark,233 Estonia, 246 Finland ,250 France,276 Germany,268 Georgia,300 Greece,348 Hungary,352 Iceland,372 Ireland,376 Israel,380 Italy,398 Kazakstan,417 Kyrgyzstan,428 Latvia,440 Lithuania,442 Luxembourg,807 Macedonia,498 Moldova),499 Montenegro,528 Netherlands,578 Norway,616 Poland,620 Portugal,642 Romania,643 Russia,688 Serbia,703 Slovakia,705 Slovenia,724 Spain,752 Sweden,756 Switzerland,792 Turkey,795 Turkmenistan,826 United Kingdom,804 Ukraine,860 Uzbekistan)
1571	El mismo valor combinado para retraso de temporizador y su unidad de medida ha sido repetido. El mismo valor combinado no debe ser repetido.
1572	El valor de diámetro de bombilla es repetible únicamente para el código de unidad de medida.
1573	Salida de luz es repetible solo para el campo unidad de medida
1585	If targetMarketCountryCode equals ("008"(Albania),"051"(Armenia),"031"(Azerbaijan),"040"(Austria),"112"(Belarus),"056"(Belgium),"070"(Bosnia-Herzegovina),"100"(Bulgaria),"191"(Croatia),"196"(Cyprus),"203"(Czech Republic),"208"(Denmark),"233"(Estonia),"246"(Finland),"250"(France), "276" (Germany), "268" (Georgia), "300" (Greece), "348" (Hungary), "352" (Iceland), "372" (Ireland), "376" (Israel), "380" (Italy), "398" (Kazakstan), "417" (Kyrgyzstan), "428" (Latvia),"440" (Lithuania), "442" (Luxembourg), "807" (Macedonia), "498" (Moldova), "499" (Montenegro), "528" (Netherlands), "578" (Norway), "616" (Poland), "620" (Portugal), "642" (Romania), "643" (Russia), "688" (Serbia), "703" (Slovakia), "705" (Slovenia), "724" (Spain), "752" (Sweden), "756" (Switzerland), "792" (Turkey), "795" (Turkmenistan), "826" (United Kingdom), "804" (Ukraine), or "860" (Uzbekistan)) and catchMethodCode is used then one iteration of catchMethodCode SHALL equal ("01", "02", "03", "04", "05", "07", "08" or "09")
1586	Varias iteraciones del atributo "velocidad" por cada código de unidad de medida.
1587	Varias iteraciones del atributo" descripción de la cantidad base de nutriente " por cada código de lenguaje.
1588	Múltiples iteraciones del atributo resistencia a la tracción por cada código de unidad de medida.
1589	Varias iteraciones del atributo "cantidad del contenedor de envío" por cada código de unidad de medida transaccional.
1590	Múltiples iteraciones del atributo características de control de equalizador por cada código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1601	If targetMarketCountryCode equals "528" (Netherlands) and isTradeltemAConsumerUnit equals "true" and gpcCategoryCode does not equal : (DPI for AV Photograpy, Electronics, Communications, Computing, Appliances) , (DPI for Audio Visual Media), (DPI for Beauty Hygene), (DPI for Cleaning/Hygiene, Lubricants and Automotive Chemical products), (DPI for Clothing and Personal Accessories), (DPI for Food Beverage Tobacco and Pet Food products.), (DPI for Sporting Goods), (DPI Building Products, Automotive, Hand Tools, Office and Arts Supply products), (DPI for Household/Office Furniture/Furnishings), (DPI For Kitchen Merchandise, Eating Equipment), (DPI for Live Animals and Live Lawn/Garden Plants), (DPI for Toys, Games, Musical Instrument), (DP015 Cross Segment) then netContent shall be used.
1602	If targetMarketCountryCode equals "528" (Netherlands) and isTradeltemADespatchUnit equals "true" and gpcCategoryCode does not equal (DPI for AV Photograpy, Electronics, Communications, Computing, Appliances) , (DPI for Audio Visual Media), (DPI for Beauty Hygene), (DPI for Cleaning/Hygiene, Lubricants and Automotive Chemical products), (DPI for Clothing and Personal Accessories), (DPI for Food Beverage Tobacco and Pet Food products.), (DPI for Sporting Goods), (DPI Building Products, Automotive, Hand Tools, Office and Arts Supply products), (DPI for Household/Office Furniture/Furnishings), (DPI For Kitchen Merchandise, Eating Equipment), (DPI for Live Animals and Live Lawn/Garden Plants), (DPI for Toys, Games, Musical Instrument), (DP015 Cross Segment) then grossWeight shall be greater than "0"
1604	Número de piezas en set y/o el número total de componentes no es/son usado(s)
1605	Descripción de componente y/o cantidad de componente no está(n) usados.
1606	El número total de componentes no es mayor que "0".
1607	Número de componente no es único dentro de este producto
1608	El campo número de piezas en el set no equivale a la suma de cantidad de componente de cada componente hijo
1609	El número toal de componentes no es igual el número total de iteraciones de la clase de información de componente.
1610	Identifiación de componente no es usado o no son únicos para cada componente
1611	Falta la fecha y hora de inicio efectiva de archivo
1612	Código "D_A" no se usó de forma válida.
1613	If targetMarketCountryCode equals (008 Albania,051 Armenia,031 Azerbaijan, 040 Austria ,112 Belarus,058 Belgium ,070 Bosnia-Herzegovina,100 Bulgaria, 191 Croatia), 196 Cyprus,203 Czech Republic,208 Denmark,233 Estonia, 246 Finland ,250 France,276 Germany,268 Georgia,300 Greece,348 Hungary,352

ID de error	Descripción
	Iceland,372 Ireland,376 Israel,380 Italy,398 Kazakstan,417 Kyrgyzstan,428 Latvia,440 Lithuania,442 Luxembourg,807 Macedonia,498 Moldova),499 Montenegro,528 Netherlands,578 Norway,616 Poland,620 Portugal,642 Romania,643 Russia,688 Serbia,703 Slovakia,705 Slovenia,724 Spain,752 Sweden,756 Switzerland,792 Turkey,795 Turkmenistan,826 United Kingdom,804 Ukraine,860 Uzbekistan) and additionalTradeltemClassificationSystemCode equals "76" then additionalTradeltemClassificationPropertyCode shall equal (EU_CLASS_I, EU_CLASS_IIA, EU_CLASS_IIB, EU_CLASS_III, EU_CLASS_A, EU_CLASS_B, EU_CLASS_C, or EU_CLASS_D).
1615	/catalogue_item_notification:catalogueltemNotificationMessage/transaction/documentCommand/catalogue_item_notification:catalogueltemNotification /catalogueltem/tradeltem/tradeltemInformation/extension/safetyDataSheetModule/safetyDataSheetInformation/referencedFileInformation/referencedFileTypeCode is invalid for targetMarketCountryCode equal to 528 (The Netherlands), 056 (Belgium), 442 (Luxembourg) and additionalTradeltemClassificationSystemCode equals "64" and an iteration of /catalogue_item_notification:catalogueltemNotificationMessage/transaction/documentCommand/catalogue_item_notification:catalogueltemNotification /catalogueltem/tradeltem/gDSNTradeltemClassification/additionalTradeltemClassification/additionalTradeltemClassificationValue/additionalTradeltemClassificationProperty/additionalTradeltemClassificationPropertyCode equals "5.067" or "5.006".
1616	FrontFaceTypeCode is not used. FrontFaceTypeCode is mandatory for targetMarketCountryCode "826" (United Kingdom) when displayTypeCode equals "SDR" (Shelf Display Ready Packaging).
1617	If targetMarketCountryCode equals (008(Albania),051 (Armenia),031 Azerbaijan,040 Austria,112 Belarus,056 Belgium,070 Bosnia-Herzegovina),100 Bulgaria,191 Croatia,196 Cyprus,203 Czech Republic,208 Denmark,233 Estonia,246 Finland,250 France,276 Germany,268 Georgia,300 Greece,348 Hungary),352 Iceland,372 Ireland,376 Israel,380 Italy,398 Kazakstan,417 Kyrgyzstan,428 Latvia,440 Lithuania,442 Luxembourg,807 Macedonia,498 Moldova,499 Montenegro,528 Netherlands,578 Norway,616 Poland,620 Portugal,642 Romania,643 Russia,688 Serbia,703 Slovakia,705 Slovenia,724 Spain,752 Sweden,756 Switzerland,792 Turkey,795 Turkmenistan,826 United Kingdom,804 Ukraine, 860 Uzbekistan), and GPC Brick belongs to the GPC families (50100000, 50250000, 50260000,50270000, 5029000,50310000, 50320000 or 5035000) and growingMethodCode equals ORGANIC then organicTradeltemCode shall be used.
1619	Múltiples valores para descripción de porciones por empaque. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1620	Múltiples valores para descripción de markering de marca. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1621	Múltiples valores para fuerza de corte. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1623	Múltiples valores para descripción de caja. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.

ID de error	Descripción
1624	Múltiples valores para declaración de composición de alimentación. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1625	Múltiples valores para declaración de análisis de constituyentes de alimentación. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1626	Múltiples valores para descripción de aditivos de alimentación. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1627	Múltiples valores para declaración de instrucciones alimentación. Este atributo es repetible solo para código de lenguaje.
1628	Valores múltiples para declaración de aditivos con el mismo código de lenguaje no son permitidos.
1630	Valores múltiples para descripción de edad de uso de producto para el cuidado de la salud con el mismo código de lenguaje no son permitidos.
1631	Valores múltiples para temperatura de color para el mismo código de unidad de medida no son permitidos
1632	Valores múltiples para luz visible con el mismo código de unidad de medida no son permitidos.
1633	Valores múltiples para notas de sabor con el mismo código de lenguaje no son permitidos.
1634	Valores múltiples para declaración de aditivos con el mismo código de lenguaje no son permitidos.
1635	Valores múltiples para fuente de nutrientes con el mismo código de lenguaje no son permitidos.
1636	Valores múltiples para descripción de fecha amigable al consumidor en empaque para el mismo código de lenguaje no son permitidos
1637	FrontFaceTypeCode is not used. FrontFaceTypeCode is mandatory for targetMarketCountryCode "826" (United Kingdom) when displayTypeCode equals "SDR" (Shelf Display Ready Packaging).
1638	FrontFaceTypeCode is not used. FrontFaceTypeCode is mandatory for targetMarketCountryCode "826" (United Kingdom) when displayTypeCode equals "SDR" (Shelf Display Ready Packaging).
1639	If targetMarketCountryCode equals "250" (France) and isTradeltemABaseUnit equals "true" and (gpcCategoryCode equals ("10000273" [- Wine - Fortified] or "10000275" [- Wine - Sparkling] or "10000276" [- Wine - Still]) then isTradeltemAQualityVintageAlcoholProduct shall be used.
1640	Si el tipo de alimentación está repetido para un producto, entonces el máximo de una iteración del mismo tipo de alimentación deberá existir para el mismo producto.

ID de error	Descripción
SC0001	Un producto padre no puede ser público cuando el hijo es público para un catálogo: Parent: {0} / Child: {1}.
SC0002	Un producto padre no puede ser público cuando el hijo es privado: Parent: {0} / Child: {1}.
SC0003	Un producto padre no puede ser público en un catálogo cuando su hijo es privado: Parent: {0} / Child: {1}.
SC0004	Existen empresas (cadenas) en el producto padre que no existen en el hijo: Parent: {0} / Child: {1} / Differences: {2}.
SC0005	El producto tiene una fecha de publicación mayor a la de su padre: Child Item: {0} and Parent Item: {1}.
SC0006	Par duplicado para sistema de clasificación adicional de producty y valor de clasificación adicional de producto.
SC0007	Código de tipo de alérgeno duplicado: {0}.
SC0008	El producto no tiene un código de categoría GPC
SC0009	Información de aditivo duplicada: {0}.
SC0010	Falta el campo: {0}.
SC0011	Campo faltante
SC0012	El producto tiene caracteres no permitidos. Field: {0}.
SC0013	Atributo de producto requerido. Field: {0}.
SC0014	El producto tiene una longitud inválida de lista. Field: {0}.
SC0015	El producto tiene un rango inválido. Field: {0}.
SC0016	El producto tiene un año inválido. Field: {0}.
SC0017	El producto tiene códigos duplicados. Field: {0} / Codes: {1}.
SC0018	El producto tiene textos duplicados. Field: {0} / Strings: {1}.
SC0019	El producto tiene caracteres no permitidos. Field: {0}.
SC0020	Producto {0} referenciado en el mensaje de confirmación (CIC) no existe.
SC0021	Producto {0} referenciado en el mensaje de eliminación de jerarquía (CHIW) no existe.

ID de error	Descripción
SC0022	Producto {0} referenciado en el mensaje debe estar publicado al nivel más alto.

Registro de Cambios

Versión	Cambios
V1.0 Jorge Nava Diciembre 2016	Lista de Reglas de Validación SMD.
V2.0 Jorge Nava Mayo 2018	<p>Actualización y traducción conforme al esquema de reglas de validación de GDSN en su versión 3.1.5.</p> <p>Reglas desactivadas y/o eliminadas: 338, 456,518,597,1022,1043,1227</p> <p>Reglas añadidas / nuevas:</p> <p>MXV003, 1113, 1141, 1274, 1381, 1404, 1424, 1457, 1478, 1502, 1522, 1544, 1571, 506, MXV004, 1114, 1160, 1282, 1382, 1405, 1425, 1458, 1479, 1503, 1523, 1545, 1572, 519, 1025, 1115, 1161, 1300, 1383, 1406, 1426, 1459, 1483, 1504, 1525, 1546, 1573, 520, 1034, 1116, 1162, 1302, 1384, 1407, 1427, 1460, 1484, 1505, 1526, 1547, 1586, 521, 1038, 1117, 1211, 1315, 1385, 1408, 1428, 1461, 1485, 1506, 1527, 1548, 1587, 528, 1066, 1122, 1250, 1338, 1386, 1409, 1429, 1462, 1486, 1507, 1528, 1549, 1588, 533, 1076, 1123, 1251, 1340, 1387, 1410, 1430, 1463, 1487, 1508, 1529, 1550, 1589, 575, 1090, 1124, 1253, 1341, 1389, 1411, 1431, 1464, 1488, 1509, 1530, 1551, 1590, 583, 1091, 1125, 1254, 1342, 1390, 1412, 1432, 1465, 1489, 1510, 1531, 1552, 1612, 584, 1092, 1126, 1255, 1343, 1391, 1413, 1433, 1466, 1490, 1511, 1532, 1553, 385, 585, 1093, 1127, 1263, 1344, 1392, 1414, 1434, 1467, 1491, 1512, 1533, 1554, 386, 586, 1102, 1128, 1264, 1345, 1393, 1415, 1435, 1468, 1492, 1513, 1534, 1555, 387, 590, 1104, 1129, 1265, 1346, 1394, 1416, 1436, 1469, 1493, 1514, 1535, 1556, 388, 603, 1105, 1130, 1266, 1347, 1395, 1417, 1437, 1470, 1494, 1515, 1536, 1557, 389, 606, 1107, 1133, 1267, 1348, 1396, 1418, 1438, 1471, 1495, 1516, 1537, 1558, 390, 618, 1108, 1135, 1269, 1349, 1397, 1419, 1440, 1472, 1496, 1517, 1539, 1559, 391, 631, 1109, 1137, 1270, 1350, 1400, 1420, 1445, 1473, 1498, 1518, 1540, 1560, 479, 632, 1110, 1138, 1271, 1351, 1401, 1421, 1446, 1474, 1499, 1519, 1541, 1561, 480, 634, 1111, 1139, 1272, 1353, 1402, 1422, 1449, 1476, 1500, 1520, 1542, 1563, 483, 74, 1112, 1140, 1273, 1380, 1403, 1423, 1450, 1477, 1501, 1521, 1543, 1568, 491, 76</p>
V3.0 Jorge Nava Noviembre 2018	<p>Actualización de reglas de validación conforme a la versión 3.1.7 del standard de GDSN.</p> <p>Reglas de validación eliminadas: 105, 1302, 1470, 567</p> <p>Reglas de validación añadidas:</p> <p>1301 1570 1604 1608 1613 1619 1624 1628 1633 1637 SC0001 SC0005 SC0009 SC0013 SC0017 SC0021 1333 1585 1605 1609 1615 1620 1625 1630 1634 1638 SC0002 SC0006 SC0010 SC0014 SC0018 SC0022 1334 1601 1606 1610 1616 1621 1626 1631 1635 1639 SC0003 SC0007 SC0011 SC0015 SC0019 1569 1602 1607 1611 1617 1623 1627 1632 1636 1640 SC0004 SC0008 SC0012 SC0016 SC0020</p>

--	--



GS1 México

Bvd. Toluca #46.
Colonia El Conde. C.P. 53500.
Naucalpan, Estado de México.
T 5249 5249 / 01 800 504 5400.
E info@gs1mexico.org

www.gs1mexico.org