



**SUBCONJUNTO DE CUSDEC y CUSRES**  
**GUIA DE USUARIO**

**UN / EDIFACT**

**Documento de Inclusión en Depósito con Domiciliación (IDA)**

*Adaptada al proyecto VEXCAN.*

|   |                 |                                       |                 |                |          |                 |          |
|---|-----------------|---------------------------------------|-----------------|----------------|----------|-----------------|----------|
| <b>Agencia Mantenimiento</b><br>Subd.Gral.Aplicac.Aduanas e II.EE<br>Departamento de Informática Tributaria – AEAT<br>C/ Santa María Magdalena, 16, 28016-MADRID<br>Disponible en Internet <a href="http://www.aeat.es/aduanas">http://www.aeat.es/aduanas</a><br>Email: <a href="mailto:aeat.aduanas@tsai.es">aeat.aduanas@tsai.es</a> |                 | IDA (CUSDEC,CUSRES)<br>Directorio 01A |                 |                |          |                 |          |
| <b>Autor:</b>   | <b>S.G.A.A.</b> | <b>Fecha:</b>                         | <b>08/08/16</b> | <b>Versión</b> | <b>4</b> | <b>Revisión</b> | <b>1</b> |

**Revisiones**

| Edi. | Rev. | Fecha      | Descripción  | A(*) | Páginas |
|------|------|------------|--|------|---------|
| 1    | 0    | 26/07/02   | Primera publicación  | A    | Todas   |
| 1    | 1    | 26/09/02   | Inclusión de masa bruta.   | A    | Todas   |
| 1    | 2    | 31/10/02   | Corrección ejemplo de CST(3). Nueva ocurrencia de LOC(4). Aclaración de PAC(11).   | A    | Todas   |
| 2    | 1    | 01/03/04   | Modificaciones varias  | R    | Todas.  |
| 2    | 2    | 01/04/04   | Aclaraciones segmento MEA. Anexos. Poder declarar como documento de cargo un Dua con regimen solicitado 07. Inclusion de la casilla 44 | R    | Todas.  |
| 2    | 3    | 15/09/04   | Inclusión de Contenedores y Bultos con sus respectivas marcas en la casilla 31, (segmentos PAC y PCI)                                  | A    | Todas.  |
| 3    | 0    | 15/12/07   | Rectificaciones debido a la adaptación a ida-2006  | A    | Todas.  |
| 3    | 1    | 25/02/2008 | Inclusión de segmentos MOA para declarar el precio del articulo y código de divisa y el segmento TAX para realizar la liquidación      | A    | Todas.  |
| 3    | 2    | 06/06/2008 | Adaptación al proyecto Vexcan.   | A    | Todas.  |
| 3    | 3    | 10/10/2008 | Nuevas obligaciones de segmentos. LOC+43 y MEA+AAE. Segunda direccion de correo alternativa.   | A    | Todas.  |
| 3    | 4    | 24/11/2008 | Aclaraciones varias  | A    | Todas.  |
| 3    | 5    | 01/03/2009 | Rectificaciones varias   | A    | Todas.  |
| 3    | 6    | 15/07/2010 | Sustitución de la palabra nif por identificador.   | R    | Todas.  |
| 3    | 7    | 23/07/2014 | Sustitución del código de agente como declarante del documento por el Representante Aduanero.  | R    | Todas.  |



**DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA TRIBUTARIA**  
**Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e I.E.E.**  
C/ Santa Maria Magdalena 16, 28016 Madrid

|   |   |          |   |   |       |
|---|---|----------|---|---|-------|
| 3 | 9 | 08/08/16 | Mensaje CUSDEC,<br>Segmento DOC.<br>Documentos de la cas. 44 referidos a<br>certificados cuando se declara mas de un<br>certificado del mismo organismo emisor. | R | Todas |
| 4 | 0 | 08/08/16 | Modificacion para incluir las garantías<br>necesarias para posibilitar el apunte de<br>importes.  | R | Todas |

(\*) Accion: A= Añadir;R= Reemplazar



## **ÍNDICE**

|  |               |
|--|---------------|
| <b>1. INTRODUCCIÓN</b>   | <b>5</b>      |
| 1.1. General   | 5             |
| 1.2. Objetivos del presente documento  | 5             |
| 1.3. Control de Versiones  | 5             |
| 1.3.1. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.0   | 5             |
| 1.3.2. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.1   | 5             |
| 1.3.3. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.2.  | 5             |
| 1.3.4. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.2.  | 6             |
| 1.3.5. Principales cambios respecto a la versión anterior V2.1.  | 7             |
| 1.3.6. V3.0. Principales cambios respecto a la versión anterior V2.2.                                  | 8             |
| 1.3.7. V3.1. Principales cambios respecto a la versión anterior V3.0.                                  | 11            |
| 1.3.8. V3.2 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.1                                    | 11            |
| 1.3.9. V3.3 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.2.                                   | 11            |
| 1.3.10. V3.4 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.3.                                  | 11            |
| 1.3.11. V3.5 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.4.                                  | 12            |
| 1.3.12. V3.6 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.5.                                  | 12            |
| 1.3.13. V3.7 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.6.                                  | 12            |
| 1.3.14. V3.8 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.7.                                  | 13            |
| 1.3.15. V4.0 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.8.                                  | 13            |
| <br><b>2. DIAGRAMA DE ÁRBOL DE LOS MENSAJES CUSDEC Y CUSRES /IDA</b>                                   | <br><b>14</b> |
| <br><b>3. TABLA DE CORRELACIÓN ENTRE LA INFORMACIÓN DEL IDA Y LOS SEGMENTOS DEL MENSAJE CUSDEC/IDA</b> | <br><b>19</b> |
| <br><b>4. SEGMENTOS DE SERVICIO</b>  | <br><b>20</b> |
| <br><b>5. SEGMENTOS DEL MENSAJE</b>  | <br><b>23</b> |
| 5.1. Mensaje IDA (CUSDEC)  | 24            |
| 5.1.1. UNH ENCABEZAMIENTO DEL MENSAJE  | 24            |
| 5.1.2. BGM PRINCIPIO DEL MENSAJE   | 25            |
| 5.1.3. CST SITUACIÓN ADUANERA DE LAS MERCANCÍAS  | 26            |
| 5.1.4. LOC LOCALIZACIÓN  | 27            |
| 5.1.5. DTM FECHA/HORA/PERIODO  | 29            |
| 5.1.6. GIS INDICADOR GENERAL   | 30            |
| 5.1.7. SEL NÚMERO DE PRECINTOS   | 31            |
| 5.1.8. RFF REFERENCIAS.  | 32            |
| 5.1.9. TDT INFORMACIÓN DEL TRANSPORTE.   | 35            |
| 5.1.10. NAD NOMBRE Y DIRECCIÓN   | 36            |
| 5.1.11. MOA IMPORTE MONETARIO  | 40            |
| 5.1.12. UNS SECCIÓN DE CONTROL   | 41            |
| 5.1.13. CST SITUACIÓN ADUANERA DE LAS MERCANCÍAS   | 42            |
| 5.1.14. FTX TEXTO LIBRE  | 44            |
| 5.1.15. LOC LOCALIZACIÓN   | 46            |
| 5.1.16. MEA MEDIDAS  | 47            |
| 5.1.17. PAC DATOS DEL EMBALAJE   | 50            |
| 5.1.18. PCI IDENTIFICACIÓN DE LOS BULTOS   | 53            |



|             |  |           |
|-------------|--|-----------|
| 5.1.19.     | MOA IMPORTE MONETARIO.   | 56        |
| 5.1.20.     | RFF REFERENCIAS  | 57        |
| 5.1.21.     | DOC DOCUMENTOS REQUERIDOS  | 60        |
| 5.1.22.     | DTM FECHA/HORA/PERIODO   | 63        |
| 5.1.23.     | TAX INFORMACIÓN DE TARIFAS DE IMPUESTOS Y TASAS  | 64        |
| 5.1.24.     | UNS SECCIÓN DE CONTROL   | 66        |
| 5.1.25.     | CNT CONTROL DE TOTALES   | 67        |
| 5.1.26.     | UNT FINAL DEL MENSAJE  | 69        |
| <b>5.2.</b> | <b>Mensaje Respuesta (CUSRES)</b>  | <b>70</b> |
| 5.2.1.      | UNH ENCABEZAMIENTO DEL MENSAJE   | 71        |
| 5.2.2.      | BGM PRINCIPIO DEL MENSAJE  | 72        |
| 5.2.3.      | NAD NOMBRE Y DIRECCIÓN   | 73        |
| 5.2.4.      | DTM FECHA/HORA PERIODO   | 75        |
| 5.2.5.      | GIS INDICADOR GENERAL  | 76        |
| 5.2.6.      | RFF REFERENCIAS  | 77        |
| 5.2.7.      | FTX TEXTO LIBRE  | 78        |
| 5.2.8.      | TAX INFORMACION DE TARIFAS.  | 79        |
| 5.2.9.      | AUT RESULTADO DE LA AUTENTIFICACIÓN  | 80        |
| 5.2.10.     | DTM FECHA/HORA/PERIODO   | 81        |
| 5.2.11.     | UNT FINAL DE MENSAJE   | 82        |
| <b>6.</b>   | <b>EJEMPLOS CUSDEC/CUSRES DE DECLARACIÓN DE VINCULACIÓN A DEPÓSITO CON DOMICILIACIÓN</b> | <b>83</b> |

## 1. Introducción

### 1.1. General

Con el intercambio electrónico de documentos el Departamento de Aduanas e II.EE de la A.E.A.T inició una nueva etapa cuyo objetivo es facilitar los trámites a los distintos operadores mediante la agilidad que permite el EDI en el intercambio de datos.

Este proyecto persigue crear una infraestructura informática que simplifique el proceso de adquisición, recogida, validación y consolidación de datos relativos a las declaraciones de inclusión en depósito con domiciliación.

Se ha optado por aplicar la norma EDIFACT (Intercambio electrónico de datos para la Administración, el Comercio y el Transporte) debido al carácter de norma internacional amparada por Naciones Unidas y ampliamente utilizada en este tipo de proyectos.

Dentro de la normativa EDIFACT se opta por la utilización de los mensajes CUSDEC y CUSRES que fueron diseñados y son mantenidos por Naciones Unidas con el objeto de permitir la transferencia de datos de un operador a una administración de aduanas en el cumplimiento de los requisitos legislativos y/u operativos. Esta guía define un subconjunto el mensaje CUSDEC que permite representar la información que viene representada en los documentos de inclusión en depósito con domiciliación.

Los obligados a suministrar este tipo de información deberán notificar al Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales de la A.E.A.T, su decisión de acogerse a esta nueva vía con carácter previo a la utilización de la misma.

El mantenimiento del mensaje correrá a cargo del Departamento de Aduanas de la Agencia Tributaria. Se puede bajar esta Guía y consultar información sobre el proyecto EDI de Aduanas, en la página Web de la Agencia Estatal de Administración Tributaria: [www.aeat.es](http://www.aeat.es).

### 1.2. Objetivos del presente documento

Este documento constituye la guía de usuario en cuanto al modo de utilización de los mensajes CUSDEC/IDA (lo enviarán los distintos operadores a las aduanas) y CUSRES/ IDA (lo enviarán las aduanas como respuesta al mensaje anterior). Por ejemplo, qué datos deben rellenarse, de qué parte puede prescindirse, qué códigos deben utilizarse, etc...

### 1.3. Control de Versiones

#### 1.3.1. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.0

Inclusión de una nueva ocurrencia del segmento MEA (10) para recoger la masa bruta de las partidas.

#### 1.3.2. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.1

Corrección del ejemplo de recinto en el CST(3). Inclusión de una segunda ocurrencia condicional en el LOC(4) para especificar la ubicación de la mercancía previa a su inclusión en depósito.

Aclaraciones sobre la forma de declarar el empaquetamiento en el PAC(12)

#### 1.3.3. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.2.

Segmento UNH: versión de la guía. Sera IDA002 y no IDA001 como en la anterior versión.

Segmento NAD: Solo son necesarias dos funciones.

Segmento DTM: inclusión de este nuevo segmento, para especificar la fecha de recapitulación del documento I.D.A.

Segmento CST: no será necesario código de epígrafe.

Segmento RFF: solo 1 repetición.

Segmento TAX: se elimina.

#### 1.3.4. Principales cambios respecto a la versión anterior V1.2.

##### **Aclaraciones al segmento MEA en su cuarta función: otras unidades de medida.**

Esta 4ª función del segmento es condicional.

El código de estas unidades son con las que el Depósito Aduanero o distinto del Aduanero realiza su contabilidad a efectos del Departamento de Aduanas. Por consiguiente, las salidas o desvinculaciones que se efectúen en el Depósito han de declarar en la casilla 31, otras unidades de medida, el mismo código que en su momento se declaró en el documento de vinculación en el Depósito (DVD o IDA).

Al ser esta función condicional, si no se declarara en los documentos DVD o IDA, la Aduana asumirá kilos netos, es decir, tomará como código de unidades de medida KN y como cantidad la masa neta declarada en el DVD o IDA.

En causa en los documentos de salida o desvinculación o se declara la casilla 31, otras unidades de medida, o bien, en aquellos documentos que no sea obligatoria la citada casilla 31, se tomará por defecto el código KN y la masa neta del documento de salida o desvinculación si la citada casilla 31 no se declarara.

Segmento RFF, posibilidad de declarar como documento de cargo D.U.A. de importación con régimen solicitado 07.

**Ver ANEXO IX – Códigos de unidades suplementarias o fiscales del D.U.A (Documento Unico Administrativo).** Resolución del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales de 15.12.2003

**[www.aeat.es/aduanas/normativa/prodecla.htm](http://www.aeat.es/aduanas/normativa/prodecla.htm)**

Aclaración al segmento RFF, con posibilidad de incluir como documento previo (documento de cargo) un dua de importación con régimen solicitado 07.

Inclusión de la casilla 44.

#### **1.3.5. Principales cambios respecto a la versión anterior V2.1.**

##### **Inclusión de Contenedores y Bultos con sus respectivas marcas en la casilla 31.**

Se incluye la primera función del segmento PAC en la cual se indica el tipo y numero de equipamiento externo (normalmente contenedores). Se incluye el segmento PCI en el que se indicaran las marcas respectivas del equipamiento externo (Contenedores, en este caso se indicaran las matriculas de los contenedores que se hayan indicado en el segmento anterior) y del equipamiento interno(Bultos).

**1.3.6. V3.0. Principales cambios respecto a la versión anterior V2.2.**

**Segmento UNH: versión de la guía. Sera IDA003 y no IDA002 como en la anterior versión.**

**Casilla 6: Total número de bultos declarados**

Esta casilla es nueva y es obligatoria.

**Casilla 7: Número de referencia del envío.**

Esta casilla es nueva y opcional para el operador.

**Casilla 14: Declarante**

Se elimina la autorización global de despacho. Se debe declarar el tipo de autorización de despacho si esta fuera por operación. El código de carácter de representación para el declarante ha cambiado.

**Casilla 19: Indicador si el IDA tiene o contenedores en las partidas.**

Esta casilla es nueva y es obligatoria.

**Casilla D. Número e identificación de los precintos****Número e identificación de los precintos**Segmento SEL

Nueva información condicional para identificar a los precintos.

**Casilla 31 Contenedores**

Hasta un máximo de 99.

**Casilla 31. Descripción de la mercancía, empaquetamientos internos (bultos), número del chasis, marca, modelo. Número de empaquetamientos externos.**

**Descripción de la mercancía.**



La descripción de la mercancía será obligatoria y como máximo de 280 caracteres

**Empaquetamientos internos (bultos).**Segmentos PAC+1 y PCI

Sigue el ejemplo de importación-ICS (como máximo 9 tipos de empaquetamientos por partida).

Se permitirá declarar hasta un máximo de 9 tipos de equipamiento interno por cada partida.

Cada tipo de equipamiento interno consta de lo siguiente:

- a).- Marcas del bulto.
- b).- Tipo de bulto.
- c).- Número bultos.

**Reglas:**

- 1.- Cuando el tipo de bulto es a granel (VQ,VG,VL,VY,VR,VO) no se pueden declarar el número de bultos.
- 2.- Cuando el tipo de bulto es no empaquetado (NE) la marca del bulto es opcional.
- 3.- Se permitirá declarar tanto partidas a granel o no a granel en el mismo documento.
- 4.- Se permitirá declarar bultos en la primera partida y a partir de la segunda NO, PERO al MENOS la primera partida ha de tener BULTOS. Habrá una excepción si el tipo de equipamiento en la primera partida es a granel en cuyo caso se ha de declarar 0 Bultos.
- 5.- El total de bultos de casilla 6 ha de ser igual al número de bultos declarados en las partidas siguiendo los puntos anteriores.

**Número del chasis,marca, modelo**Segmentos PAC+4 y PCI

Para poder declarar los chasis de los vehículos (que hasta ahora se hacia en la descripción de la mercancía, pero que con la limitación del ICS no es posible) se permitirá hacerlo en los segmentos PAC y PCI en sus nuevas terceras funciones.

Esta nueva información consta de:

- a).- Número de chasis del vehículo.
- b).- Marca del vehiculo.
- c).- Modelo de la marca del vehículo.

**Reglas:**

Se permitirá declarar hasta un máximo de 99 chasis por partida.

Será obligatorio declarar el número de chasis, marca y modelo cuando el tipo de bulto sea "FR".

**Número de empaquetamientos externos**Segmentos PAC+3

Se elimina la información de número de equipamientos externos.

**Casilla 32: Número de partida.****Segmento CST.**

El número de partida no puede ser superior a 3 dígitos y solo se pueden declarar como máximo 200 partidas.

**Casilla 35: Masa bruta.**

Posibilidad de declarar 3 decimales cuando la masa bruta es menor a 1 kg. NO se admitirán decimales en la masa bruta si es mayor o igual a 1 (ver cómo se redondea a una unidad superior o inferior):

Se permitirá datar una partida de una sumaria por una partida de un dua cuya masa bruta sea inferior a 1 kg cuando en la partida de la sumaria quede como saldo disponible **SOLO 1** kg por datar.

- . La primera partida del dua que dato con gramos (inferior a 1 kg) será la que salde el total del kilo que quedaba en la sumaria.

- . Una vez efectuado este datado por una partida de un dua, se permitira seguir datando con otras partidas de ese DUA con masa bruta inferior a 1 kg.

En consecuencia: Para un mismo dua, la suma de la masa bruta no ha de exceder de 1 kg. de todas aquellas partidas del dua que "dataron en gramos" la misma partida de la sumaria.

**Casilla 36. Preferencia / Reducción.**

Es opcional.

**Casilla 37.2. Régimen**

Posibilidad de declarar como máximo 1 código adicional al régimen.

**Casilla 40 Documentos previos.**

Indicación de cómo se declara el documento en caso de DUA o DVD. mmaaaa

**Casilla 44 Documentos e indicaciones especiales.**

El código del documento pasa a una longitud mayor de alfanumerico de 4 posiciones.

El número de documentos a presentar como máximo pasa a 99.

Posibilidad de declarar la masa neta en la casilla 44 que sirvió para obtener el NRC, cuando así fuera necesario, debido a la declaración de más de 1 NRC por Organismo emisor.

Indicaciones especiales: ahora solo será válido el código de indicación especial (alfanumerico de 5 posiciones) y no el texto libre.

Fecha del documento de la casilla 44: el formato correcto será ddmmaaaa

**Mensaje de respuesta por parte de la Aduana.**Segmento NAD:

Nuevo calificador en el tipo de representación.

se posiciona delante de los segmentos DTM y GIS

Segmento RFF:

En caso de admisión del documento se asignará la numeración RRRRAAAANNNNNN

Segmentos ERP y ERC:

1.- Desaparece el segmento ERP y el segmento ERC.

2.- Los posibles errores funcionales o errores de estructura del mensaje e.d.i. se realizarán en el segmento FTX con un máximo de 50 ocurrencias. Se dará un mayor detalle de donde se produjo el error y el motivo.

**1.3.7. V3.1. Principales cambios respecto a la versión anterior V3.0.****1.- Cabeceras:**

Inclusión del segmento MOA, para declarar el total del precio del artículo de toda la declaración y el código de divisa. (Cas. 22)

**2.- Partidas.**

Inclusión del segmento MOA, para declarar el precio del artículo de la partida. (Cas. 42).  
Inclusión del segmento TAX para declarar las bases imponibles necesarias para realizar la liquidación de la partida (Cas. 47).

**1.3.8. V3.2 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.1**

Versión definitiva de la guía que contempla también la adaptación al proyecto VEXCAN.

**1.3.9. V3.3 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.2.****Segmento NAD+{1,2,3}.**

Posibilidad de declarar una segunda dirección de correo alternativa a la dirección de correo para comunicación por parte de la Aduana del despacho del DVD. Esta dirección alternativa servirá, en su caso, para otras comunicaciones distintas de la del despacho.

**Segmento MEA+AAE. [Cas. 31]**

Código de unidad de medida y cantidad de unidades [Cas. 31]. Esta función pasa a ser obligatoria.

**Segmento LOC+43. Ubicación de la mercancía.**

Con esta versión es obligatorio declarar este segmento.

**1.3.10. V3.4 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.3.**

Aclaración sobre la obligatoriedad del segmento RFF [cas. 40] para determinados regímenes 71,78

Aclaración sobre el mensaje Cusres: El orden de los segmentos lo da el diagrama de árbol del mensaje cusres.

En la versión IDA002, el orden estaba intercambiado: .... DTM,GIS,NAD... El orden correcto es el establecido en el diagrama del mensaje cusres para esta versión IDA003: .... NAD,DTM,GIS,...

**1.3.11. V3.5 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.4.****a) Segmento PCI desde la 11ª a la 19ª función.****Donde dice:**

“Se consignarán las marcas y numeración exteriores de los bultos en formato alfanumérico de **35** caracteres máximo...”

**Debe decir:**

“ Se consignarán las marcas y numeración exteriores de los bultos en formato alfanumérico de **20** caracteres máximo...”

**b) Segmento RFF en partidas.****Donde dice:**

“Cuando se trate de un DUA de vinculación al régimen aduanero 07, 51, 53 o 91 el formato deberá ser: DUAAAES00RRRRNNNNNNNDPPP**FFFFFFF**, donde DUA es una constante, AAES00RRRRNNNNNNND es el número de DUA previo de vinculación (numerados con formato ICS dado por la Aduana o DUAS con formato no I. C. S. y que previamente ha de ser formateado (ver mas abajo como se formatea al formato I. C. S.), PPP número de la partida de orden del DUA previo de vinculación, **FFFFFFF fecha límite de ultimación de dicho régimen, en formato AAAAMMDD (AAAA: año, MM: mes, DD: día).**

**Debe decir:**

“Cuando se trate de un DUA de vinculación al régimen aduanero 07, 51, 53 o 91 el formato deberá ser: DUAAAES00RRRRNNNNNNND, donde DUA es una constante, AAES00RRRRNNNNNNND es el número de DUA previo de vinculación (numerados con formato ICS dado por la Aduana o DUAS con formato no I. C. S. y que previamente ha de ser formateado (ver mas abajo como se formatea al formato I. C. S.), PPP número de la partida de orden del DUA previo de vinculación.

**c) Segmento LOC, ubicación de la mercancía Cas. 30.**

Solo será obligatoria cuando el documento declare en la cas. 40 una declaracion sumaria.

**d) Rectificaciones de ejemplos de segmentos.**

Se elimina la autorización global de despacho del segmento NAD+2. Se incluye el carácter de tipo de documento en el ejemplo general de casilla 40 [X].

**1.3.12. V3.6 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.5.**

En el marco del Reglamento (CE) nº 312/2009 de la Comisión de 16 de abril de 2009 que modifica el Reglamento (CEE) nº 2454/93 por el que se fijan determinadas disposiciones de aplicación del Reglamento (CEE) nº 2913/92 del Consejo por el que se establece el código aduanero comunitario, los operadores económicos y, en su caso, otras personas deberán utilizar un número EORI para identificarse en sus relaciones con la aduana. Para dar cabida a esta normativa se sustituye la palabra **NIF** por la palabra **identificador** para permitir la declaración de otros códigos identificativos diferentes del NIF como el EORI.

**1.3.13. V3.7 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.6.**

Se elimina la posibilidad de declarar el código de agente como declarante, pasando a declarar el identificador como Representante Aduanero, en la segunda función del segmento NAD, según la resolución de DUA del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales de la Agencia Estatal de Administración Tributaria, con fecha 11 de julio de 2014 (BOE, 21-julio-2014).

**1.3.14. V3.8 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.7.**

Mensaje CUSDEC, segmento DOC

**FUNCIÓN:** Declaración de documentos de la casilla 44 que no implican NRC: caso especial de varios certificados en la misma partida del D.U.A. de un mismo organismo emisor.

Cuando se declare más de un certificado del mismo organismo emisor es necesario, por cada certificado, especificar la unidad de medida y la cantidad. Esto se realiza en este segmento. El número máximo de decimales es 3.

**1.3.15. V4.0 Principales cambios respecto a la versión anterior V3.8.**

Se modifica la guía IDA003 para incluir adaptaciones necesarias al nuevo Código Aduanero de la Unión y, en concreto, a lo relacionado con la declaración de las garantías de las deudas aduaneras potenciales que se deriven de la declaración aduanera de vinculación a depósito aduanero. La nueva aplicación nacional de garantías, paso previo a la futura aplicación de garantías de la Unión, prevé un número de garantía (GRN) por operador, **aval** y finalidad o bien un GRN por operador, aval y multifinalidad que se constituya ante la Aduana, a diferencia de la aplicación existente hasta la fecha que prevé un único número de garantía por operador/finalidad. Por ello es necesario modificar esta guía de forma que sea posible la declaración de varias garantías en un mismo mensaje.

**1.- Mensaje CUSDEC (Declaración de Entrada en depósito)****1.- Segmento RFF.**

Se podrá declarar hasta 99 ocurrencias.

Se declarará las garantías por GRN, incluso las de la ATC para ámbito VEXCAN.

**2.- Mensaje CUSRES (respuesta de la Aduana).**

Segmento TAX, con calificador "7".

La AEAT informará de las garantías utilizadas con formato GRN así como el importe apuntado (deuda potencial) en esta misma.

**3.- Se eliminan las referencias a IDA003 sustituyéndose por IDA004, donde corresponda.****4.- Titulares de depósitos exentos de prestar garantía de acuerdo al artículo 89.7 del CAU.**

No se declaran garantías en el mensaje de introducción a depósito y además el depositario deberá estar autorizado ante la Aduana a la posibilidad de exención de garantía.

## 2. Diagrama de árbol de los mensajes CUSDEC y CUSRES /IDA

Muestra la estructura del mensaje y un glosario de los segmentos utilizados

Un segmento de datos es una unidad de información dentro de un mensaje. Este consiste de un conjunto de elementos de datos relacionados, funcionalmente predefinidos. Estos elementos se identifican por su posición secuencial dentro del conjunto.

Los segmentos pueden ser obligatorios o condicionales. En general, solamente algunos segmentos específicos (tales como los de servicio) son obligatorios. El estatus obligatorio o condicional de un segmento no necesariamente implica una relación con el estatus obligatorio o condicional del dato requerido en un mensaje.

Dentro de la secuencia de los segmentos dentro de un mensaje, cada segmento tiene siempre una posición específica. Los segmentos pueden tener información por sí mismos o como componentes de un grupo de segmentos.

Los segmentos se subdividen a su vez en unidades de información más pequeñas, que son los elementos de datos. Estos pueden tener estatus obligatorio o condicional.

Los elementos de datos pueden ser simples o compuestos. Un elemento de datos compuesto se forma al agrupar dos o más elementos de datos simples.

En el siguiente diagrama de árbol, sólo se exponen los segmentos del mensaje utilizados, para de este modo facilitar la lectura e información. El número de orden junto al nombre del segmento es el relativo a su posición en el mensaje, mientras que el situado bajo la caja del segmento es el relativo a su posición en el estándar.

DIAGRAMA DE ESTRUCTURA DEL MENSAJE CUSDEC/IDA

Página 1/3

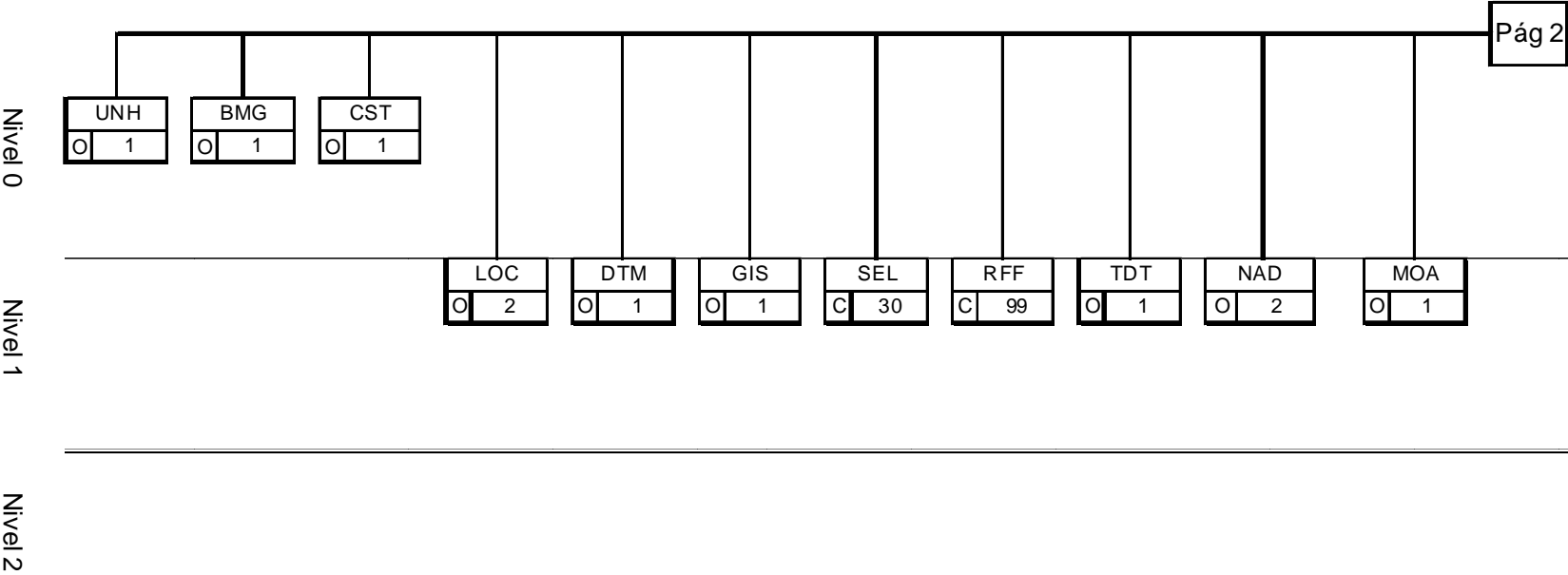


DIAGRAMA DE ESTRUCTURA DEL MENSAJE CUSDEC/IDA

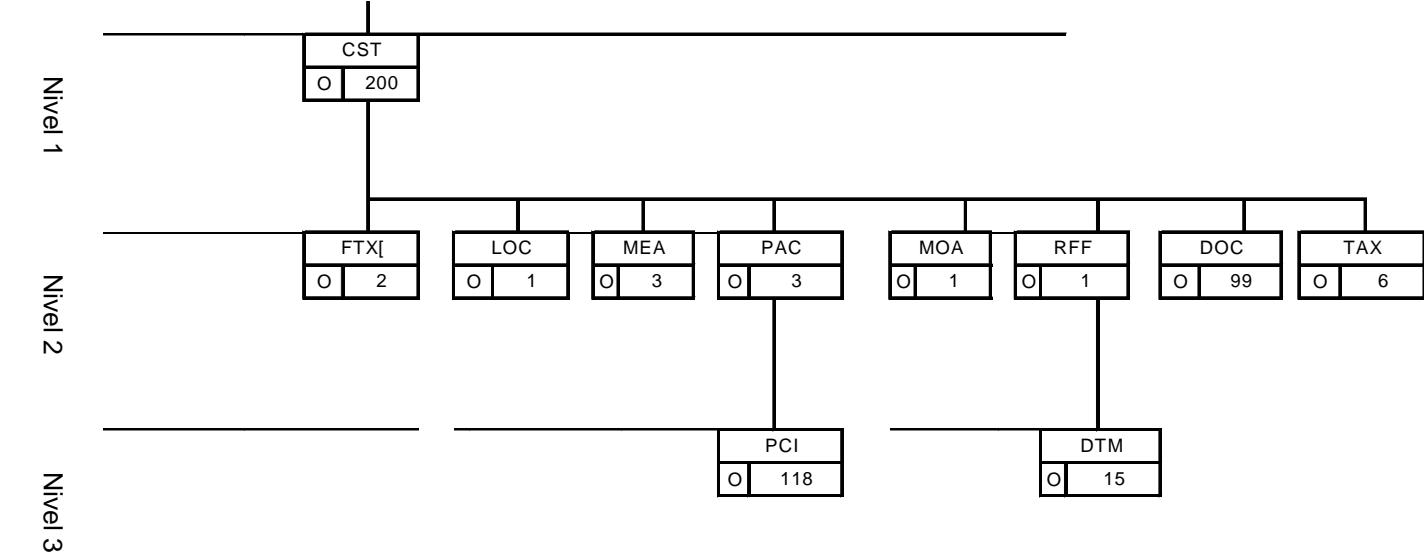




DIAGRAMA DE ESTRUCTURA DEL MENSAJE CUSDEC/IDA

Página 3/3

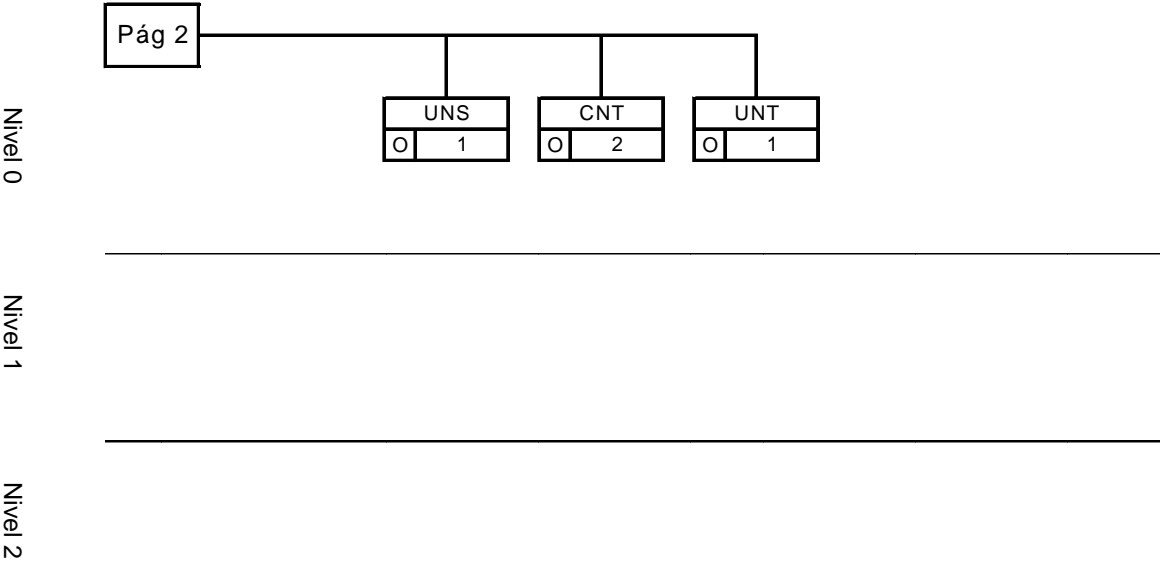
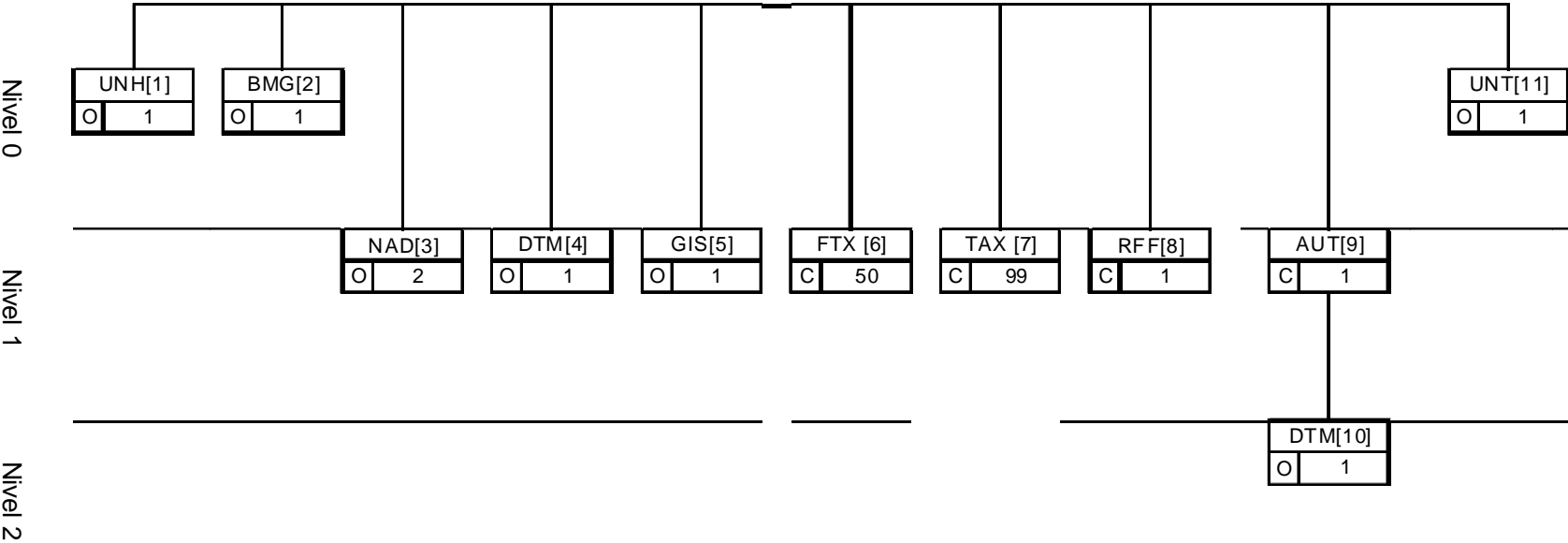


DIAGRAMA DE ESTRUCTURA DEL MENSAJE CUSRES/IDA



### 3. Tabla de correlación entre la información del IDA y los segmentos del mensaje CUSDEC/IDA

La tabla de correlación muestra la relación entre la información requerida por el IDA en el formato establecido y los segmentos del mensaje CUSDEC/IDA.

#### **TABLA DE CORRELACIÓN (EN ORDEN IDA)**

| O/C | Descripción IDA   | Casilla IDA  | Segmento y N° de orden |
|-----|---|--------------|------------------------|
| O   | Recinto Aduanero de presentación.   | A            | CST                    |
| C   | Fecha de recapitulación   | A            | DTM                    |
| O   | Número total de partidas  | Casilla 5    | CNT                    |
| O   | N° Bultos   | Casilla 6    | CNT                    |
| C   | Nro. de referencia del envío del operador                                       | Casilla 7    | RFF (7-1               |
| C   | Garantías con formato GRN   | Casilla B    | RFF (7-2:99)           |
| O   | Datos del depositante   | Casilla 8    | NAD                    |
| O   | Datos declarante  | Casilla 14   | NAD                    |
| O   | Contenedores SI/NO  | Casilla 19   | GIS                    |
| O   | Modo transporte en frontera   | Casilla 25   | TDT                    |
| O   | Código de la divisa e importe total factura                                     | Casilla 22   | MOA                    |
| C   | Localización de las mercancías  | Casilla 30   | LOC                    |
| O   | Descripción de la mercancía   | Casilla 31   | FTX                    |
| O   | Tipo de embalaje Interno,externo,chasis de vehículos.                           | Casilla 31   | PAC                    |
| O   | Marcas,número de bultos y clase de bultos. Chasis, marca y modelo del vehículo. | Casilla 31   | PCI                    |
| C   | Otra unidad de medida   | Casilla 31   | MEA                    |
| O   | Número de la partida  | Casilla 32   | CST                    |
| O   | Código TARIC de la mercancía  | Casilla 33   | CST                    |
| O   | - 8 primeras cifras de TARIC  | A.Subcas. 1  |                        |
| O   | - cifras 9 y 10 de TARIC  | A.Subcas. 2  |                        |
| C   | - Código adicional TARIC  | A.Subcas. 3  |                        |
| C   | - 2º código adicional TARIC   | A.Subcas. 4  |                        |
| C   | País de origen  | Casilla 34   | LOC                    |
| O   | Peso bruto (Kg)   | Casilla 35   | MEA                    |
| C   | Preferencia Arancelaria   | Casilla 36   | CST                    |
| O   | Régimen Aduanero  | Casilla 37.1 | CST                    |
| C   | Código suplementario carácter nacional  | Casilla 37.2 |                        |
| O   | Peso Neto (Kg)  | Casilla 38   | MEA                    |
| O   | Documento de cargo  | Casilla 40   | RFF                    |
| O   | Precio del artículo   | Casilla 42   | MOA                    |
| O   | Indicaciones especiales   | Casilla 44   | FTX                    |
| O   | Facturas, Títulos y Otros documentos presentados                                | Casilla 44   | DOC                    |
| O   | Fechas de Documentos  | Casilla 44   | DTM                    |
| O   | Conceptos tributarios   | Casilla 47   | TAX                    |
| O   | Identificación de depósito  | Casilla 49   | LOC                    |
| C   | Número e identificación de los precintos  | Casilla D    | SEL                    |

**O/C:**Obligatorio/Condional

#### 4. Segmentos de Servicio

Definen el sobre del Intercambio EDIFACT, y esta constituido por un segmento de inicio del intercambio "UNB" y un segmento de fin del mismo "UNZ". Dentro de dicho intercambio el mensaje está delimitado por los segmentos "UNH" y "UNT" respectivamente.

Los símbolos a utilizar en la sintaxis deben ser, en todo caso e invariablemente, los siguientes:

|   |                    |
|---|--------------------|
| - Separador de elemento de datos compuestos | :                  |
| - Separador de elemento de dato             | +                  |
| - Notación decimal                          | , (coma)           |
| - Carácter de liberación                    | ?                  |
| - Finalizador de segmento                   | ' (comilla simple) |

#### UNB, INTERCAMBIO DE DATOS DE CABECERA (ISO 9735)

##### FUNCIÓN

Especifica el comienzo de un intercambio. Es obligatorio su uso al inicio de la transmisión.

##### ESTRUCTURA DEL SEGMENTO

|           |  |          |               |
|-----------|--|----------|---------------|
| S001-0001 | Identificador de sintaxis                      | O an4    | O <b>UNOA</b> |
| S001-0002 | Número de versión de sintaxis                  | O n1     | O <b>1</b>    |
| S002-0004 | Identificación del emisor                      | O an..35 | O Emisor      |
| S002-0007 | Código calificador identificación participante | C an..4  | O <b>ZZ</b>   |
| S002-0008 | Dirección para ruta inversa                    | C an..14 | X             |
| S003-0010 | Identificación del receptor                    | O an..35 | O Receptor.   |
| S003-0007 | Código calificador identificación participante | C an..4  | O <b>ZZ</b>   |
| S003-0014 | Dirección de ruta                              | C an..14 | X             |
| S004-0017 | Fecha de preparación                           | O n6     | O Fecha       |
| S004-0019 | Hora de preparación                            | O n4     | O Hora        |
| 0020      | REFERENCIA CONTROL INTERCAMBIO                 | O an..14 | O             |
|           | Referencia.                                    |          |               |
| S005-0022 | Clave/referencia del receptor                  | C an..14 | X             |
| S005-0025 | Calificador de clave/referencia del receptor   | C an2    | X             |
| 0026      | REFERENCIA DE LA APLICACION                    | C an..14 | X             |
| 0029      | CODIGO DE PRIORIDAD DE PROCESADO               | C a1     | X             |
| 0031      | SOLICITUD DE ACUSE DE RECIBO                   | C n1     | X             |
| 0032      | IDENTIFICACION ACUERDO COMUNICACIONES          | C an..35 | X             |
| 0035      | INDICADOR DE PRUEBA                            | C n1     | C <b>1</b>    |

##### REGLAS DE LOS ELEMENTOS DE DATOS

##### **S001-0001 Identificador de la sintaxis**

Identifica la sintaxis y nivel utilizado de las Naciones Unidas. Se consignará valor "UNOA"

##### **S001-0002 Número de Versión de la sintaxis**

Se consignará valor "1".

##### **S002-0004 Identificación del emisor.**

Identifica al transmisor del intercambio por su nombre o código equivalente. Para envíos por medio de una red de valor añadido (VAN) se consignará el buzón emisor. En envíos Internet deberá consignarse el identificador del declarante.

##### **S002-0007 Código calificador identificación participante**

Se consignará valor "ZZ"

**S003-0010 Identificación del receptor**

Identifica al destinatario por su nombre o código equivalente, tendrá el mismo formato que el elemento de datos S002-0004. Aduanas tendrá la dirección:

AEATADUD en el entorno de desarrollo, EXCLUSIVAMENTE en Redes VAN

AEATADUE en el entorno de explotación, en Redes VAN e Internet.

**S003-0007 Código calificador identificación participante**

Se consignará valor "ZZ"

**S004-0017 Fecha**

La fecha de intercambio tiene el formato AAMMDD (año mes día ).

**S004-0019 Hora**

La hora de intercambio tiene el formato HHMM (hora minuto).

**S004-0020 REFERENCIA DE CONTROL DEL INTERCAMBIO**

Es un número único de referencia asignado por el remitente para identificar el intercambio.

**0035 INDICADOR DE PRUEBAS**

Opcionalmente se consignará "1" cuando el mensaje sea de pruebas; en otro caso no se utilizará.

**EJEMPLO:**

Mensaje Real:

UNB+UNOA:1+PLANTO02:ZZ+AEATADUE:ZZ+010509:1000+REF125'

Mensaje de Prueba en entorno Real:

UNB+UNOA:1+PLANTO02:ZZ+AEATADUE:ZZ+010509:1000+REF125+++++1'

Mensaje de Prueba en entorno de Desarrollo:

UNB+UNOA:1+PLANTO02:ZZ+AEATADUD:ZZ+010509:1000+REF125'

**UNZ, DATOS DE INTERCAMBIO (ISO 9735)****FUNCIÓN**

Identifica el final del intercambio y chequea la integridad del mismo. Es obligatorio su uso al final de la transmisión.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                       |          |     |
|------|---------------------------------------|----------|-----|
| 0036 | CUENTA DE CONTROL DEL INTERCAMBIO     | O n..6   | O 1 |
| 0020 | REFERENCIA DE CONTROL DEL INTERCAMBIO | O an..14 | O   |

**REGLAS DE LOS ELEMENTOS DE DATOS****0036 CUENTA DE CONTROL DEL INTERCAMBIO**

Cuenta el número de mensajes (los pares UNH/UNT) que contiene el intercambio. Se consignará el valor 1 (un solo mensaje por intercambio).

**0020 REFERENCIA DE CONTROL DEL INTERCAMBIO**

Se consignará el mismo número de referencia consignado en el E.D. 0020 del segmento UNB.

**EJEMPLO:** UNZ+1+REF125'

**5. Segmentos del Mensaje**

Cada segmento y ocurrencia usada por los mensajes del IDA esta definida por:

- su posición y estatus en el diagrama de árbol (cap. 2)
- sí la ocurrencia actual es obligatoria o condicional (con la justificación).

Cada Elemento de Datos usado por declaración de inclusión en depósito de domiciliación está definido por:

- Un "**identificador de uso**" para especificar su preferencia de uso, y tomará uno de los siguientes valores:
  - **O**: Obligatorio. Indica que el elemento se debe enviar.
  - **C**: Condicional. Indica que el elemento debe ser enviado cuando existe la condición reflejada en la guía.
  - **X**: No usado, Indica que el receptor no quiere que se le envíe este elemento.
- Un "**identificador de código**" para especificar el código usado, como sigue:
  - Uno o varios valores invariables (en negrita)
  - El nombre de la casilla del IDA que codifica dicho elemento.

Cada segmento se ilustra con un ejemplo de su uso.

### 5.1. Mensaje IDA (CUSDEC)

#### 5.1.1. UNH ENCABEZAMIENTO DEL MENSAJE

##### REGLAS DEL SEGMENTO

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Cabecera    |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1           |

##### FUNCIÓN

Encabezar, identificar y especificar un mensaje.

##### ESTRUCTURA DEL SEGMENTO

|           |   |          |                 |
|-----------|---|----------|-----------------|
| 0062      | NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE            | O an..14 | O N°Unico       |
| S009-0065 | Identificador del tipo de mensaje           | O an..6  | O <b>CUSDEC</b> |
| S009-0052 | Número de versión del tipo de mensaje       | O an..3  | O <b>D</b>      |
| S009-0054 | Número de publicación el tipo de mensaje    | O an..3  | O <b>01A</b>    |
| S009-0051 | Agencia controladora                        | O an..2  | O <b>UN</b>     |
| S009-0057 | Código asignado de asociación               | C an..6  | O <b>IDA004</b> |
| 0068      | REFERENCIA DE ACCESO COMUN                  | C an..35 | X               |
| S010-0070 | Número de transferencia secuencia mensaje   | C n2     | X               |
| S010-0073 | Indicación primera/última secuencia mensaje | C an.. 1 | X               |

##### REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS

#### **0062 NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE**

Se consignará un número único identificativo del mensaje.

#### **S009-0065 Identificador de tipo de mensaje**

Se consignará valor "**CUSDEC**" indicando declaración aduanera.

#### **S009-0052 Número de versión del tipo de mensaje**

Se consignará valor "**D**" indicando directorio.

#### **S009-0054 Número de sub-versión del mensaje**

Se consignará valor "**01A**" indicando directorio EDIFACT D01A.

#### **S009-0051 Agencia controladora**

Se consignará valor "**UN**" indicando Naciones Unidas.

#### **S009-0057 Código asignado de asociación**

Será necesario especificar el tipo de mensaje enviado, que en el caso de declaración de inclusión en depósito de domiciliación es el IDA, así como la **Versión** a la que se atiene. El formato es un alfanumérico de 6 dígitos. NOTA: la **Versión** se justificará, en su caso, con ceros a la izquierda.

Por ejemplo: IDA004 Para un mensaje IDA adaptado a la versión 2 de la guía.

**EJEMPLO:** UNH+1500+CUSDEC:D:01A:UN:IDA004'



**5.1.2. BGM PRINCIPIO DEL MENSAJE****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Cabecera    |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1           |

**FUNCIÓN**

Indica el comienzo de un mensaje y transmitir el número de identificación, tipo y fecha del mismo.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|  |          |                   |
|--|----------|-------------------|
| C002-1001 Nombre del documento o mensaje, codificado       | C an..3  | O <b>IDA</b>      |
| C002-1131 Calificador de lista de códigos                  | C an..17 | X                 |
| C002-3055 Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an..3  | X                 |
| C002-1000 Nombre del documento o mensaje                   | C an..35 | X                 |
| C106-1004 Número de documento                              | C an..35 | O N° Declaración. |
| C106-1056 Numero de versión                                | C an..9  | X                 |
| C106-1060 Numero de revisión                               | C an..6  | X                 |
| 1225 CODIGO DE FUNCION DEL MENSAJE                         | C an..3  | O <b>9</b>        |
| 4343 TIPO DE RESPUESTA, CODIFICADO                         | C an..3  | X                 |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C002-1001 Nombre del documento o mensaje, codificado**

Se consignará el valor "IDA" que indica el tipo de documento para la declaración de inclusión en depósito de domiciliación.

**C106-1004 Número de documento o mensaje**

Se consignará el número de documento provisional asignado por el declarante. Dicho número tendrá el formato AN..14. Este código permitirá su referencia en el mensaje de respuesta.

**1225 CÓDIGO DE FUNCIÓN DEL MENSAJE**

Se consignará el valor "9" indicando original (alta) del mensaje.

**EJEMPLO:** BGM+IDA+123412341234+9'

**5.1.3. CST SITUACIÓN ADUANERA DE LAS MERCANCÍAS****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar el recinto de presentación del documento.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |         |            |
|-----------|--|---------|------------|
| 1496      | NUMERO DE ARTICULO DE LA MERCANCIA               | C n..5  | X          |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | O an.18 | O [Cas. A] |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 3 | X          |
| C246-3055 | Agencia responsable lista códigos, codificado    | C an. 3 | X          |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | O an.18 | X          |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 3 | X          |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3 | X          |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | O an.18 | X          |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 3 | X          |
| C246-3055 | Agencia responsable lista códigos, codificado    | C an. 3 | X          |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | O an.18 | X          |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 3 | X          |
| C246-3055 | Agencia responsable lista códigos, codificado    | C an. 3 | X          |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | O an.18 | X          |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 3 | X          |
| C246-3055 | Agencia responsable lista códigos, codificado    | C an. 3 | X          |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C246-7361 Código de identificación aduanera**

Se indicará el código del recinto aduanero donde se presenta el documento (ver anexos de la Resolución vigente).

**EJEMPLO:** CST++0811'

**5.1.4. LOC LOCALIZACIÓN****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Cabecera   |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio primera y opcional la segunda funcion. |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 2  |

**FUNCIÓN**

Especificar e identificar un lugar.

**1ª FUNCIÓN**

Especifica la identificación del depósito.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|  |                |             |
|--|----------------|-------------|
| <b>3227 CALIFICADOR DE LUGAR/LOCALIDAD</b>                 | <b>O an. 3</b> | <b>O 18</b> |
| C517-3225 Identificación de lugar/localidad                | C an. 25       | X           |
| C517-1131 Calificador de listas de códigos                 | C an. 3        | X           |
| C517-3055 Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3        | X           |
| C517-3224 Lugar/localidad                                  | C an.256       | O           |
| C519-3223 Identificación lugar/localidad relacio. primera  | C an. 25       | X           |
| C519-1131 Calificador de listas de códigos                 | C an. 3        | X           |
| C519-3055 Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3        | X           |
| C519-3222 Lugar/localidad relacionada primera              | C an.70        | X           |
| C553-3233 Identificación lugar/localidad relacio. segunda  | C an. 25       | X           |
| C553-1131 Calificador de listas de códigos                 | C an. 3        | X           |
| C553-3055 Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3        | X           |
| C553-3232 Lugar/localidad relacionada segunda              | C an.70        | X           |
| <b>5479 RELACIÓN, CODIFICADO</b>                           | <b>C an. 3</b> | <b>X</b>    |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3227 CALIFICADOR DE LUGAR/LOCALIDAD**

Debe figurar el valor "18" que indica la identificación del depósito.

**C517-3224 Nombre del lugar/ubicación**

Se consignará el número de identificación del depósito con docimiciación, que será su código de autorización.

**1.3 EJEMPLO:** LOC+18+:::ESXA28000021'

**2ª FUNCIÓN**

Especifica la localización de la mercancía previamente a su inclusión en el depósito.  
Será obligatoria cuando el documento trate en la cas. 40 una declaración sumaria.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |             |
|-----------|--|----------|-------------|
| 3227      | CALIFICADOR DE LUGAR/LOCALIDAD                   | O an. 3  | O <b>43</b> |
| C517-3225 | Identificación de lugar/localidad                | C an. 25 | O           |
| C517-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 3  | X           |
| C517-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C517-3224 | Lugar/localidad                                  | C an.256 | X           |
| C519-3223 | Identificación lugar/localidad relacio. primera  | C an. 25 | O           |
| C519-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 3  | X           |
| C519-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C519-3222 | Lugar/localidad relacionada primera              | C an.70  | X           |
| C553-3233 | Identificación lugar/localidad relacio. segunda  | C an. 25 | X           |
| C553-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 3  | X           |
| C553-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C553-3232 | Lugar/localidad relacionada segunda              | C an.70  | X           |
| 5479      | RELACIÓN, CODIFICADO                             | C an. 3  | X           |

**2.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3227 CALIFICADOR DE LUGAR/LOCALIDAD**

Debe figurar el valor "43" que indica el lugar de la mercancía.

**C517-3225 Identificación de lugar/ubicación**

Se consignará el código del recinto de la ubicación donde se encuentre la mercancía antes de ser vinculada a un depósito.

**C519-3223 Identificación de lugar/ubicación**

Se consignará el código de la ubicación dentro del recinto donde se encuentre la mercancía antes de ser vinculada a un depósito.

**EJEMPLO:** LOC+43+0811+BCN010'

**5.1.5. DTM FECHA/HORA/PERIODO****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Opcional.  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar mes y año del documento de recapitulación, cuando se trate de un IDA recapitulativo.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |         |   |            |
|-----------|--|---------|---|------------|
| C507-2005 | Calificador de fecha/hora/periodo            | O an. 3 | O | <b>187</b> |
| C507-2380 | Fecha/hora/periodo                           | C an 35 | O | AAAAMM     |
| C507-2379 | Calificador de formato de Fecha/hora/periodo | C an. 3 | O | <b>610</b> |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C507-2005 Calificador de fecha/hora/periodo**

Se consignará el valor "187" indicando fecha de recapitulación.

**C507-2380 Fecha/hora/periodo**

Se consignará la fecha de recapitulación (mes y año)

**C507-2379 Calificador de formato de Fecha/hora/periodo**

Función: Especificar la representación de una fecha.

Se consignará "610", indicando el formato de la fecha con el siguiente formato AAAAMM.

AAAAA=año,MM= mes.

Ejemplo: DTM+187:200212:610'

**5.1.6. GIS INDICADOR GENERAL****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Transmitir un indicador de proceso, que especifica si lleva contenedores o no.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |   |         |   |             |
|-----------|---|---------|---|-------------|
| C529-7365 | Indicador de proceso, codificado              | O an. 3 | O | 0,1 [Cas19] |
| C529-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado | C an. 3 | X |             |
| C529-3055 | Agencia responsable de la lista de códigos    | C an. 3 | X |             |
| C529-7187 | Identificación del tipo de proceso            | C an.17 | X |             |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C529-7365 Indicador de procesamiento, codificado**

Se indicará si al atravesar la frontera exterior de la UE, las mercancías se transportaban en contenedores, con arreglo a las siguientes claves:

- 0: Mercancías NO transportadas en contenedores
- 1: Mercancías SI transportadas en contenedores.

Véase la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE. Casilla 19.

**EJEMPLO:** GIS+0'

**5.1.7. SEL NÚMERO DE PRECINTOS****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC TRÁNSITO DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

SECCIÓN : Cabecera  
 ÍNDICE : 7  
 REPETICIONES DEL SEGMENTO : 30. Condicionales.

**1ª a 30ª FUNCIÓN:**

Indicar el Número de Precintos declarados y las claves de los mismos. Si existen precintos, se incluirá una ocurrencia del segmento por cada precinto colocado, con un máximo de 30 ocurrencias.

**1.1 a 30.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |         |   |           |
|------|--|---------|---|-----------|
| 9308 | NÚMERO DE PRECINTOS                                    | O       | O | Cas D     |
| C215 | EMISOR DEL PRECINTO                                    | C       | O |           |
| 9303 | Emisor del precinto, codificado                        | O an. 3 | O | <b>CA</b> |
| 1131 | Calificador de lista de códigos, codificado            | C an. 3 | X |           |
| 3055 | Agencia responsable de la lista de códigos, codificada | C an. 3 | X |           |
| 9302 | Emisor del precinto                                    | C an.17 | O | Cas D     |

**1.2 a 30.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****9308 NÚMERO DE PRECINTOS**

Se indicará en cada ocurrencia del segmento el Número Total de Precintos colocados, en formato numérico de 2 dígitos.

**C215 EMISOR DEL PRECINTO****9303 Emisor del Precinto, Codificado**

Se consignará valor "**CA**" indicando Precintos.

**9302 Emisor del Precinto**

Se consignará la clave o código del Precinto en cuestión, en formato alfanumérico máximo de 17 caracteres.

**EJEMPLOS:**

Un ida con un solo precinto, sólo incluirá una ocurrencia del segmento:

SEL+1+CA:::123456789G0000017'

Un ida con 2 precintos, incluirá 2 ocurrencias del segmento:

SEL+2+CA:::CP6589-T12587'

SEL+2+CA:::HY123456789G00'

## 5.1.8. RFF REFERENCIAS.

**REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ÍNDICE** : 8  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1. Opcional.  
**1ª FUNCIÓN:**

Opcional. Informará sobre el número de referencia del envío para el operador.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                    |          |              |
|------|------------------------------------|----------|--------------|
| C506 | REFERENCIA                         | O        | O            |
| 1153 | Calificador de referencia          | O an. 3  | O <b>ABR</b> |
| 1154 | Número de referencia               | C an. 35 | O Cas. 7     |
| 1156 | Número de línea                    | C an. 6  | X            |
| 4000 | Número de versión de la referencia | C an. 35 | X            |

**1.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C506 REFERENCIA****1153 Calificador de Referencia**

Se consignará "**ABR**" para indicar el número de referencia del envío del operador.

**1154 Número de Referencia**

Se consignará el número de referencia del envío del operador.

**EJEMPLO:** RFF+ABR:mi referencia particular'



**2ª a la 99ª FUNCIÓN:**

Indicar el código del GRN de la garantía de **AEAT**. Hasta un total de 78 GRNs  
 Nuevas garantías adaptadas al C.A.U. y con formato de GRN.  
 También se podrá declarar el código de acceso cuando el GRN no es nacional.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                    |          |               |
|------|------------------------------------|----------|---------------|
| C506 | REFERENCIA                         | O        | O             |
| 1153 | Calificador de referencia          | O an. 3  | O <b>AFV</b>  |
| 1154 | Número de referencia               | C an. 35 | O Cas. B      |
| 1156 | Número de línea                    | C an. 6  | C Cod. Acceso |
| 4000 | Número de versión de la referencia | C an. 35 | X             |

**2.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C506 REFERENCIA****1153 Calificador de Referencia**

Se consignará "**AFV**" para indicar el número de garantía aduanera correspondiente a la AEAT.

**1154 Número de Referencia**

Se consignará el código GRN de la garantía tanto para deuda real como para deuda potencial con formato An..24 máximo.

**1156 Número de Línea.**

Se consignará el código de acceso del GRN de la garantía no nacional. Formato alfanumérico de 4 caracteres.

**EJEMPLO:**

RFF+AFV:15ESABC000DA0000015'.

El 5º carácter [**A**]: determinará el ámbito de la garantía.

El 6º carácter [**B**]: determinará el tipo de garantía.

El 7º carácter [**C**]: determinará la finalidad de la garantía.

**79ª a la 99ª FUNCIÓN:**

Indicar el código del GRN de la garantía de **ATC**. Hasta un total de 20 GRNs  
 Nuevas garantías adaptadas al C.A.U. y con formato de GRN.  
 También se podrá declarar el código de acceso cuando el GRN no es nacional.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                    |          |               |
|------|------------------------------------|----------|---------------|
| C506 | REFERENCIA                         | O        | O             |
| 1153 | Calificador de referencia          | O an. 3  | O <b>AFW</b>  |
| 1154 | Número de referencia               | C an. 35 | O Cas. B      |
| 1156 | Número de línea                    | C an. 6  | C Cod. Acceso |
| 4000 | Número de versión de la referencia | C an. 35 | X             |

**2.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C506 REFERENCIA****1153 Calificador de Referencia**

Se consignará "**AFW**" para indicar el número de garantía aduanera correspondiente a la ATC.

**1154 Número de Referencia**

Se consignará el código GRN de la garantía tanto para deuda real como para deuda potencial con formato An..24 máximo.

**1156 Número de Línea.**

Se consignará el código de acceso del GRN de la garantía no nacional. Formato alfanumérico de 4 caracteres.

**EJEMPLO:**

RFF+AFW:15ES**A****B****C**000DA0000015'.

El 5º carácter [**A**]: determinará el ámbito de la garantía.

El 6º carácter [**B**]: determinará el tipo de garantía.

El 7º carácter [**C**]: determinará la finalidad de la garantía.

**5.1.9. TDT INFORMACIÓN DEL TRANSPORTE.****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Condicional  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar el modo de transporte en frontera.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |   |          |      |
|-----------|---|----------|------|
| 8051      | CALIFICADOR DE RUTA DEL TRANSPORTE                  | O an. 3  | O 11 |
| 8028      | NÚMERO DE REFERENCIA DE TRANSPORTE                  | C an.17  | X    |
| C220-8067 | Modo de transporte, codificado                      | C an. 3  | O    |
| C220 8066 | Modo de transporte                                  | C an.17  | X    |
| C228 8179 | Identificación tipo de medio de transporte          | C an. 8  | X    |
| C228 8178 | Tipo de medio de transporte                         | C an.17  | X    |
| C040-3127 | Transportista, codificado                           | C an.17  | X    |
| C040-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X    |
| C040-3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X    |
| C040-3128 | Nombre del transportista                            | C an. 35 | X    |
| 8101      | DIRECCIÓN DE TRANSPORTISTA, CODIFICADA              | C an. 3  | X    |
| C401-8457 | Razones del exceso de carga, codificado             | O an. 3  | X    |
| C4018459  | Responsabilidad del exceso de carga, codificado     | O an. 3  | X    |
| C4017130  | Número de autorización del cliente                  | C an.17  | X    |
| C222-8213 | Identificación de medio de transporte, codificado   | C an..9  | X    |
| C222-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X    |
| C222-3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X    |
| C222-8212 | Identificación del medio de transporte              | C an.17  | X    |
| C222-8453 | Nacionalidad del medio de transporte, codificada    | C an. 3  | X    |

**REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****8051 CALIFICADOR DE RUTA DEL TRANSPORTE**

Se consignará valor "11" indicando transporte en frontera.

**C220-8067 Modo de Transporte, Codificado**

Se indicará el Modo de Transporte Activo en que han entrado las mercancías en el territorio aduanero de la Comunidad, o en el caso de envíos intracomunitarios, en el Estado o área correspondiente, según la siguiente codificación:

- " 1 " Transporte Marítimo.
- " 2 " Transporte por Ferrocarril.
- " 3 " Transporte por Carretera.
- " 4 " Transporte Aéreo.
- " 5 " Envíos Postales.
- " 7 " Instalaciones de Transporte Fijas.
- " 8 " Transporte por navegación interior.
- " 9 " Propulsión Propia.

Según lo indicado en la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e I.I.EE.

**EJEMPLO:** TDT+11++4'

**5.1.10. NAD NOMBRE Y DIRECCIÓN****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Cabecera    |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 2           |

**1ª FUNCIÓN:**

Indicar datos de la persona que vincula la mercancía a depósito con domiciliación.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|  |                 |             |
|--|-----------------|-------------|
| <b>3035 CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD</b>                 | <b>O an. 3</b>  | <b>O CN</b> |
| C082-3039 Identificación de la parte o entidad, codificada | O an.35         | O           |
| C082-1131 Identificador de lista de códigos, codificado    | C an. 3         | X           |
| C082-3055 Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3         | X           |
| C058-3124 Línea de nombre y dirección                      | C an. 35        | X           |
| C058-3124 Línea de nombre y dirección                      | C an. 35        | X           |
| C058-3124 Línea de nombre y dirección                      | C an. 35        | X           |
| C058-3124 Línea de nombre y dirección                      | C an. 35        | X           |
| C058-3124 Línea de nombre y dirección                      | C an. 35        | X           |
| C080-3036 Nombre de la parte o entidad                     | C an. 35        | O           |
| C080-3036 Nombre de la parte o entidad                     | C an. 35        | X           |
| C080-3036 Nombre de la parte o entidad                     | C an. 35        | X           |
| C080-3036 Nombre de la parte o entidad                     | C an. 35        | X           |
| C080-3036 Nombre de la parte o entidad                     | C an. 35        | X           |
| C080-3045 Código del nombre de la parte o entidad          | C an. 3         | X           |
| C059-3042 Calle y número/apartado postal                   | C an. 35        | O           |
| C059-3042 Calle y número/apartado postal                   | C an. 35        | X           |
| C059-3042 Calle y número/apartado postal                   | C an. 35        | X           |
| C059-3042 Calle y número/apartado postal                   | C an. 35        | X           |
| <b>3164 NOMBRE DE LA CIUDAD</b>                            | <b>C an. 35</b> | <b>O</b>    |
| C819-3229 Sub-entidad país, codificada                     | C an..9         | X           |
| C819-1131 Identificador de listas de códigos               | C an. 17        | X           |
| C819-3055 Agencia responsable de lista de códigos          | C an. 3         | X           |
| C819-3228 Calle y número/apartado postal                   | C an. 35        | X           |
| <b>3251 CODIGO POSTAL</b>                                  | <b>C an. 17</b> | <b>O</b>    |
| <b>3207 PAÍS, CODIFICADO</b>                               | <b>C an. 3</b>  | <b>O</b>    |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3035 CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD**

Se consignará el código "CN" para indicar la persona que vincula la mercancía al depósito.

**C082-3039 Identificación de la parte o entidad, codificada**

Se consignará el identificador de la persona.

**C080-3036 Nombre de la parte o entidad**

Se consignará el Nombre o Razón Social del Depositante.

**C059-3042 Calle y número/apartado postal**

Se indicará el Domicilio Social del Depositante.

**3164 NOMBRE DE LA CIUDAD**

Se consignará el Municipio o Provincia del Domicilio Social del Depositante.

**3251 CÓDIGO POSTAL**

Se indicará el Código Postal del Domicilio del Depositante.

**3207 PAÍS, CODIFICADO**

Se consignará el Código del País correspondiente al Domicilio del Depositante (ver anexos de la Resolución vigente).

**1.3 EJEMPLO:** NAD+CN+ES12345678Z++BUTLER S.A.+SANTA ANA 15+MADRID++28009+ES'

**2ª FUNCIÓN:**

Obligatoria. Indicar datos del Declarante.

**3.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |                 |
|------|---|----------|-----------------|
| 3035 | CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD                      | O an. 3  | O <b>1,2,3</b>  |
| C082 | IDENTIFICACIÓN DE LA PARTE O ENTIDAD                | C        | O               |
| 3039 | Identificación de la parte o entidad, codificada    | O an.17  | O Cas.14        |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X               |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | O <b>148</b>    |
| C058 | NOMBRE Y DIRECCIÓN                                  | C        | C               |
| 3124 | Línea de nombre y dirección                         | O an. 35 | O Dir . e-mail. |
| 3124 | Línea de nombre y dirección                         | C an. 35 | C Dir. e-mail.  |
| 3124 | Línea de nombre y dirección                         | C an. 35 | X               |
| 3124 | Línea de nombre y dirección                         | C an. 35 | X               |
| 3124 | Línea de nombre y dirección                         | C an. 35 | X               |
| C080 | NOMBRE DE LA PARTE O ENTIDAD                        | C        | C               |
| 3036 | Nombre de la parte o entidad                        | O an. 35 | O Cas.14        |
| 3036 | Nombre de la parte o entidad                        | C an. 35 | X               |
| 3036 | Nombre de la parte o entidad                        | C an. 35 | X               |
| 3036 | Nombre de la parte o entidad                        | C an. 35 | X               |
| 3036 | Nombre de la parte o entidad                        | C an. 35 | X               |
| 3045 | Código del nombre de la parte o entidad             | C an. 3  | C               |
| C059 | CALLE   | C        | X               |
| 3042 | Calle y número / apartado postal                    | O an. 35 |                 |
| 3042 | Calle y número / apartado postal                    | C an. 35 |                 |
| 3042 | Calle y número / apartado postal                    | C an. 35 |                 |
| 3164 | NOMBRE DE LA CIUDAD                                 | C an. 35 | X               |
| 3229 | SUB-ENTIDAD PAÍS, CODIFICADA                        | C an..9  | X               |
| 3251 | CÓDIGO POSTAL                                       | C an..9  | X               |
| 3207 | PAÍS, CODIFICADO                                    | C an. 3  | X               |

**3.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****3035 CALIFICADOR DE LA PARTE O ENTIDAD**

Para indicar el carácter en que actúa el Declarante. Se consignará uno de los siguientes valores:

- 1** Cuando Declarante y destinatario coinciden.
- 2** Actuación del Declarante en nombre y por cuenta del comitente
- 3** Actuación del Declarante en nombre propio y por cuenta de su comitente

**C082 IDENTIFICACIÓN DE LA PARTE O ENTIDAD****3039 Identificación de la Parte o Entidad, Codificada**

Se consignará el Representante Aduanero o Destinatario.

Cuando el declarante sea el mismo que el Destinatario, el código puntualizado deberá coincidir con el número de **identificador** consignado en la casilla número 8, Elemento de Datos 3039 del segmento NAD(10-1).

Cuando se efectúe el despacho con intervención de un Representante Aduanero, se consignará su identificador.

**3055 Agencia Responsable de la Lista de Códigos, Codificada**

Se consignará valor "148", indicando que la Agencia responsable de la lista de Códigos es el Departamento de Aduanas e II. EE. de España.

**C058 NOMBRE Y DIRECCIÓN.****3124 Línea de nombre y dirección.**

Dirección de correo electrónico donde se remitirá el mensaje de despacho de dua.

**3124 Línea de nombre y dirección**

Si la dirección de correo supera 35 caracteres aquí se informará el resto de la dirección de correo electrónico donde se remitirá el mensaje de despacho de dua.

**C080 NOMBRE DE LA PARTE O ENTIDAD****3036 Nombre de la Parte o Entidad**

Se consignará el Nombre del Representante Aduanero en aquellos casos en que el despacho se realice con intervención de éste.

**3045 Código del nombre de la parte de la entidad.**

Se consignará el tipo de autorización de despacho, según los siguientes valores.

| Tipo de autorización | Descripción   |
|----------------------|---|
| O ( la letra o)      | Autorización de despacho única para esta operación. |

**EJEMPLOS:**

NAD+2+ES23456789E::148+midireccion.correo@mixmail.com +GUTIERREZ .A.:O'

NAD+1+ES12345678E::148+micorreo@mixmail.com+JUAN ESPAÑOL'

**5.1.11. MOA IMPORTE MONETARIO****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ÍNDICE** : 14  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1.Obligatorio.  
**FUNCIÓN:**

Especificar el Importe Total de la Factura y el código de la divisa.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |         |             |
|------|--|---------|-------------|
| C516 | IMPORTE MONETARIO                        | C       | O           |
| 5025 | Calificador de tipo de importe monetario | O an. 3 | O <b>39</b> |
| 5004 | Importe monetario                        | C n..18 | O Cas. 22.2 |
| 6345 | Moneda, codificada                       | C an. 3 | O Cas. 22.1 |
| 6343 | Calificador de moneda                    | C an. 3 | X           |
| 4405 | Status, codificado                       | C an. 3 | X           |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C516 IMPORTE MONETARIO****5025 Calificador de Tipo de Importe Monetario**

Se consignará "39" indicando Importe Total de la Factura.

**5004 Importe Monetario**

Se indicará el Importe Total, en divisas, que figura en la Factura, Comercial o no Comercial (Proforma, a efectos estadísticos, etc.), aunque no hubiera movimiento de divisas. Si no existe factura se consignará " 0 ". El importe se consignará como formato numérico de 11 enteros y 2 decimales.

**6345 Moneda, Codificada**

Se consignará la Clave de la Divisa que figura en la factura, según la tabla recogida en el Anexo VI de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE., pudiendo ser cero, en cuyo caso se deberá indicar "000".

**1.3 EJEMPLO:**

MOA+39:14987,20:USD'



**5.1.12. UNS SECCIÓN DE CONTROL****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Cabecera  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Separar las secciones de encabezamiento, detalle y resumen de un mensaje.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                           |      |     |
|------|---------------------------|------|-----|
| 0081 | IDENTIFICACIÓN DE SECCIÓN | O a1 | O D |
|------|---------------------------|------|-----|

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****0081 IDENTIFICACIÓN DE SECCIÓN**

Se consignará la letra "D", que indica el fin de la cabecera y el comienzo de la sección de detalle.

**EJEMPLO:** UNS+D'

**5.1.13. CST SITUACIÓN ADUANERA DE LAS MERCANCÍAS****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle  |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio  |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 999, declaración de inclusión necesita una ocurrencia de este segmento por partida, con un máximo de 999 |

**FUNCIÓN:**

Especificar las mercancías en términos de identificaciones aduaneras, situación y utilización que se les pretende dar.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |   |
|-----------|--|----------|---|
| 1496      | NUMERO DE ARTICULO DE LA MERCANCÍA               | C n..5   | O |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | C an.18  | O |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 17 | X |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | C an.18  | C |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 17 | X |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | C an.18  | C |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 17 | X |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | C an.18  | X |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 17 | X |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X |
| C246-7361 | Código de identificación aduanera                | C an.18  | C |
| C246-1131 | Calificador de lista de códigos                  | C an. 17 | X |
| C246-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X |

El orden de cada elemento de datos debe ser respetado.

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****1496 NÚMERO DE ARTÍCULO DE LA MERCANCÍA**

Número de partida: Se indicará el número de orden de la partida de que se trate en relación con el número total de partidas, según Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**C246-7361 Identificación de código aduanero**

Se consignará la **posición estadística** y en su caso los Códigos Adicionales TARIC correspondientes, según esta codificación:

- Ocho primeras cifras del código TARIC correspondiente.
- Cifras nueve y diez del código TARIC correspondiente.
- Primer código adicional (4 dígitos), si lo hubiera.
- Segundo código adicional TARIC (4 dígitos), si lo hubiera.

**C246-7361 Identificación de código aduanero**

Se consignará el **régimen aduanero** que debe aplicarse a la mercancía declarada. Este régimen se expresará mediante dos códigos. Según codificación Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**C246-7361 Identificación de código aduanero**

Se consignará cuando proceda el **Código Suplementario Nacional** formado por tres caracteres alfabéticos y destinado a facilitar información sobre situaciones no contempladas en el ámbito comunitario según codificación definida en la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**C246-7361 Identificación de código aduanero.****C246-7361 Identificación de código aduanero.**

- Para el régimen 71 se identificará la **preferencia arancelaria** que se solicita para las mercancías declaradas. Para ello se consignará un código de 3 cifras, según codificación Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**EJEMPLO:** CST+3+12345678901G+7151+++100'

**5.1.14. FTX TEXTO LIBRE****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |   |
|----------------------------------|---|---|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle   |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio   |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 9   |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 2, Obligatoria la primera función y condicionales el resto. |

**1ª FUNCIÓN**

Indicar la Descripción de la Mercancía con un máximo de 280 caracteres.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |         |   |            |
|------|---|---------|---|------------|
| 4451 | CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO                           | O an. 3 | O | <b>AAA</b> |
| 4453 | CÓDIGO DE FUNCIÓN DEL TEXTO                         | C an. 3 | X |            |
| C107 | REFERENCIA DEL TEXTO                                | C       | X |            |
| 4441 | Texto libre   | O an. 3 |   |            |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an.2  |   |            |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3 |   |            |
| C108 | TEXTO LITERAL                                       | C       | O |            |
| 4440 | Texto libre   | O an.70 | O | Cas. 31    |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | C | " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | C | " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | C | " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | X | " "        |
| 3453 | IDIOMA, CODIFICADO                                  | C an. 3 | X |            |

**1.2 a 6.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****4451 CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO**

Se consignará el código "**AAA**" indicando que es una descripción de mercancía.

**C108 TEXTO LITERAL****4440 Texto Libre**

Se indicará la denominación de la mercancía, con el fin de efectuar su identificación y clasificación arancelaria. En caso de que sea necesario, se especificarán también aquellos datos que sean de aplicación en determinados casos, de acuerdo con lo fijado en la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**EJEMPLO:**

FTX+AAA+++CALZADO DE PIEL DE COCODRILO:PARA SEÑORA'

**2ª FUNCIÓN:**

Declarar las Indicaciones Especiales.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |         |              |
|------|---|---------|--------------|
| 4451 | CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO                           | O an. 3 | O <b>REG</b> |
| 4453 | CÓDIGO DE FUNCIÓN DEL TEXTO                         | C an. 3 | X            |
| C107 | REFERENCIA DEL TEXTO                                | C       | X            |
| 4441 | Texto libre   | O an. 3 |              |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 2 |              |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3 |              |
| C108 | TEXTO LITERAL                                       | C       | O            |
| 4440 | Texto libre   | O an.70 | O Cas. 44    |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | O " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | O " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | X " "        |
| 4440 | Texto libre   | C an.70 | X " "        |
| 3453 | IDIOMA, CODIFICADO                                  | C an. 3 | X            |

**REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****4451 CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO**

Se consignará el valor "REG" indicando que es una información de regulación.

**C108 TEXTO LITERAL****4440 Texto Libre**

Se reflejarán los códigos de aquellas indicaciones especiales que sea necesario consignar de acuerdo con lo establecido por la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.: Beneficios Especiales, Programas de Fabricaciones Coordinadas, Autorizaciones Administrativas en el caso de mercancías importadas en Régimen de Perfeccionamiento Activo, etc.

**EJEMPLO:** FTX +REG+++00100:10500'

**5.1.15. LOC LOCALIZACIÓN****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle     |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Condicional |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1           |

**FUNCIÓN:**

Especifica el código del país de origen de la mercancía.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |             |
|-----------|--|----------|-------------|
| 3227      | Calificador de lugar/localidad                   | O an. 3  | O <b>27</b> |
| C517-3225 | Identificación de lugar/localidad                | C an.25  | O           |
| C517-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 17 | X           |
| C517-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C517-3224 | Lugar/localidad                                  | C an.256 | X           |
| C519-3223 | Identificación lugar/localidad relacio. primera  | C an. 25 | X           |
| C519-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 17 | X           |
| C519-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C519-3222 | Lugar/localidad relacionada primera              | C an.70  | X           |
| C553-3233 | Identificación lugar/localidad relacio. segunda  | C an.25  | X           |
| C553-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 17 | X           |
| C553-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X           |
| C553-3232 | Lugar/localidad relacionada segunda              | C an.70  | X           |
| 5479      | RELACION, CODIFICADO                             | C an. 3  | X           |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3227 CALIFICADOR DE LUGAR/LOCALIDAD**

Se consignará el valor "27" que indica país de origen de la mercancía.

**C517-3225 Identificación de lugar/ubicación**

Se consignará la Clave del País de donde son originarias las mercancías, de acuerdo con la codificación establecida en anexos de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**EJEMPLO:** LOC+27+US'

**5.1.16. MEA MEDIDAS****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |                                 |
|----------------------------------|---|---------------------------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle                         |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio las tres funciones. |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 3                               |

**1ª FUNCIÓN:**

Especificar la masa bruta.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |   |            |
|-----------|--|----------|---|------------|
| 6311      | CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA    | M an. 3  | O | <b>AAE</b> |
| C502-6313 | Dimensión de las medidas, codificado   | C an. 3  | O | <b>G</b>   |
| C502-6321 | Significado de las medidas, codificado | C an. 3  | X |            |
| C502-6155 | Atributo de las medidas, codificado    | C an. 17 | X |            |
| C502-6154 | Atributo de las medidas                | C an. 70 | X |            |
| C174-6411 | Calificador de unidad de medida        | C an. 3  | O | <b>KGM</b> |
| C174-6314 | Valor de la medida                     | C n..18  | O |            |
| C174-6162 | Amplitud mínima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6152 | Amplitud máxima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6432 | Cantidad de dígitos significativos     | C n..2   | X |            |
| 7383      | INDICADOR DE SUPERFICIE/CAPA           | C an. 3  | X |            |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****6311 CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA**

Se consignará el valor "**AAE**" indicando que es una medida.

**C502-6313 Dimensión de las medidas, codificado**

Se consignará el valor "**G**" indicando que es un peso bruto.

**C174-6411 Calificador de unidad de medida**

Se consignará el valor "**KGM**" indicando que la unidad de medida en la que se expresa el peso es kilogramos.

**C174-6314 Valor de la medida**

Se indicará en kilogramos el peso bruto de las mercancías correspondientes a la partida, incluyendo los envases y pallets, pero excluyendo el material de transporte y los contenedores (Formato numérico 12).

En caso de conocerse el peso total del embalaje de la expedición pero no el de cada partida, se repartirá éste entre todos ellos, proporcionalmente a la masa neta.

No se expresarán decimales si la masa bruta de la partida es mayor a 1 Kg., debiéndose redondear de la forma siguiente:

- De 0,001 a 0,499 \_\_\_\_\_ Se redondeará a la unidad inferior.
- De 0,5 a 0,999 \_\_\_\_\_ Se redondeará a la unidad superior.

Si la masa bruta de la partida es menor a 1 Kg., se permitira declarar esta con 3 decimales.

**1.3 EJEMPLO: MEA+AAE+G+KGM:1234'**

**2ª FUNCIÓN:**

Especificar la masa neta.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |   |            |
|-----------|--|----------|---|------------|
| 6311      | CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA    | M an. 3  | O | <b>AAE</b> |
| C502-6313 | Dimensión de las medidas, codificado   | C an. 3  | O | <b>AAF</b> |
| C502-6321 | Significado de las medidas, codificado | C an. 3  | X |            |
| C502-6155 | Atributo de las medidas, codificado    | C an. 17 | X |            |
| C502-6154 | Atributo de las medidas                | C an. 70 | X |            |
| C174-6411 | Calificador de unidad de medida        | C an. 3  | O | <b>KGM</b> |
| C174-6314 | Valor de la medida                     | C n..18  | O |            |
| C174-6162 | Amplitud mínima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6152 | Amplitud máxima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6432 | Cantidad de dígitos significativos     | C n..2   | X |            |
| 7383      | INDICADOR DE SUPERFICIE/CAPA           | C an. 3  | X |            |

**2.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****6311 CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA**

Se consignará el valor "AAE" indicando que es una medida.

**C502-6313 Dimensión de las medidas, codificado**

Se consignará el valor "AAF" indicando que es un peso neto.

**C174-6411 Calificador de unidad de medida**

Se consignará el valor "KGM" indicando que la unidad de medida en la que se expresa el peso es kilogramos.

**C174-6314 Valor de la medida**

Se indicará en kilogramos el peso neto de las mercancías correspondientes a la partida, sin incluir en ningún caso los envases y pallets (Formato Numérico 12 enteros 3 decimales)

**2.3 EJEMPLO:** MEA+AAE+AAF+KGM:1230,5'



**3ª FUNCIÓN:**

Especificar otras unidades de medida.

**3.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |   |            |
|-----------|--|----------|---|------------|
| 6311      | CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA    | M an. 3  | O | <b>AAE</b> |
| C502-6313 | Dimensión de las medidas, codificado   | C an. 3  | X |            |
| C502-6321 | Significado de las medidas, codificado | C an. 3  | X |            |
| C502-6155 | Atributo de las medidas, codificado    | C an. 17 | X |            |
| C502-6154 | Atributo de las medidas                | C an. 70 | X |            |
| C174-6411 | Calificador de unidad de medida        | C an. 3  | O |            |
| C174-6314 | Valor de la medida                     | C n..18  | O |            |
| C174-6162 | Amplitud mínima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6152 | Amplitud máxima                        | C n..18  | X |            |
| C174-6432 | Cantidad de dígitos significativos     | C n..2   | X |            |
| 7383      | INDICADOR DE SUPERFICIE/CAPA           | C an. 3  | X |            |

**3.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****6311 CALIFICADOR DE APLICACIÓN DE MEDIDA**

Se consignará el valor "AAE" indicando que es una medida.

**C174-6411 Calificador de unidad de medida**

Se consignará el código de unidad de medida cuando el operador quiera describir la mercancía informando otra unidad de medida además de las obligatorias. La codificación estará formada por dos dígitos de acuerdo con la codificación establecida en los anexos de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**C174-6314 Valor de la medida**

Se indicará el número de unidades de medida correspondientes a la mercancía declarada. (Formato numérico máximo 11 enteros, tres decimales).

**3.3 EJEMPLO:** MEA+AAE++UN:2500'

**5.1.17. PAC DATOS DEL EMBALAJE****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

**SECCIÓN** : Detalle  
**ÍNDICE** : 20  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 3. Obligatoria la segunda función y condicional la primera y la tercera función.

Ver notas en "Principales cambios respecto a la versión anterior V1.4"

**1ª FUNCIÓN:**

Condicional. Indicar el tipo de equipamientos externos.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |   |          |
|------|---|----------|---|----------|
| 7224 | NÚMERO DE EMBALAJES                                 | C n..8   | X | Cas. 31  |
| C531 | INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE                       | C        | O |          |
| 7075 | Nivel de embalaje, codificado                       | C an. 3  | O | <b>3</b> |
| 7223 | Información relativa al embalaje, codificada        | C an. 3  | X |          |
| 7073 | Plazos y condiciones de embalaje, codificados       | C an. 3  | X |          |
| C202 | TIPO DE EMBALAJE                                    | O        | O |          |
| 7065 | Identificación del tipo de embalaje                 | C an.7   | O | Cas. 31  |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X |          |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X |          |
| 7064 | Tipo de embalaje                                    | C an. 35 | X |          |
| C402 | IDENTIFICACIÓN DE TIPO DE EMBALAJE                  | C        | X |          |
| 7077 | Tipo de descripción de artículo, codificado         | O an. 3  |   |          |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | O an. 35 |   |          |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |          |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | C an. 35 |   |          |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |          |
| C532 | INFORMACIÓN SOBRE EMBALAJES RETORNABLES             | C        | X |          |
| 8395 | Respons. gastos transp. embalaje retornable, cod.   | C an. 3  |   |          |
| 8393 | Contenido carga embalaje retornable, codificado     | C an. 3  |   |          |

**1.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C531 INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE****7075 Nivel de Embalaje, Codificado**

Se consignará el valor "3" indicando nivel de Empaquetado Externo.

**C202 TIPO DE EMBALAJE****7065 Identificación del Tipo de Embalaje**

Se consignará el Tipo de Embalaje Externo de la mercancía.

**1.3 EJEMPLO:** PAC++3+CT'

**2ª FUNCIÓN:**

Obligatoria. Indicar la cantidad y tipo de equipamientos internos.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |   |         |
|------|---|----------|---|---------|
| 7224 | NÚMERO DE EMBALAJES                                 | C n..8   | X | Cas. 31 |
| C531 | INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE                       | C        | O |         |
| 7075 | Nivel de embalaje, codificado                       | C an. 3  | O | 1       |
| 7223 | Información relativa al embalaje, codificada        | C an. 3  | X |         |
| 7073 | Plazos y condiciones de embalaje, codificados       | C an. 3  | X |         |
| C202 | TIPO DE EMBALAJE                                    | O        | X |         |
| 7065 | Identificación del tipo de embalaje                 | C an.7   | X |         |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X |         |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X |         |
| 7064 | Tipo de embalaje                                    | C an. 35 | X |         |
| C402 | IDENTIFICACIÓN DE TIPO DE EMBALAJE                  | C        | X |         |
| 7077 | Tipo de descripción de artículo, codificado         | O an. 3  |   |         |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | O an. 35 |   |         |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |         |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | C an. 35 |   |         |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |         |
| C532 | INFORMACIÓN SOBRE EMBALAJES RETORNABLES             | C        | X |         |
| 8395 | Respons. gastos transp. embalaje retornable, cod.   | C an. 3  |   |         |
| 8393 | Contenido carga embalaje retornable, codificado     | C an. 3  |   |         |

**2.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C531 INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE****7075 Nivel de Embalaje, Codificado**

Se consignará el valor "1" indicando nivel de empaquetado interno.

**EJEMPLO:**

PAC++1'

**3ª FUNCIÓN:**

Condicional. Indicar información relativa a los chasis, marca y modelo de vehículos.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |   |          |
|------|---|----------|---|----------|
| 7224 | NÚMERO DE EMBALAJES                                 | C n..8   | X | Cas. 31  |
| C531 | INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE                       | C        | O |          |
| 7075 | Nivel de embalaje, codificado                       | C an. 3  | O | <b>4</b> |
| 7223 | Información relativa al embalaje, codificada        | C an. 3  | X |          |
| 7073 | Plazos y condiciones de embalaje, codificados       | C an. 3  | X |          |
| C202 | TIPO DE EMBALAJE                                    | O        | X |          |
| 7065 | Identificación del tipo de embalaje                 | C an.7   | X |          |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado       | C an. 3  | X |          |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X |          |
| 7064 | Tipo de embalaje                                    | C an. 35 | X |          |
| C402 | IDENTIFICACIÓN DE TIPO DE EMBALAJE                  | C        | X |          |
| 7077 | Tipo de descripción de artículo, codificado         | O an. 3  |   |          |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | O an. 35 |   |          |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |          |
| 7064 | Tipo de embalajes                                   | C an. 35 |   |          |
| 7023 | Identificador de número de artículo, codificado     | C an. 3  |   |          |
| C532 | INFORMACIÓN SOBRE EMBALAJES RETORNABLES             | C        | X |          |
| 8395 | Respons. gastos transp. embalaje retornable, cod.   | C an. 3  |   |          |
| 8393 | Contenido carga embalaje retornable, codificado     | C an. 3  |   |          |

**2.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C531 INFORMACIÓN SOBRE EL EMBALAJE****7075 Nivel de Embalaje, Codificado**

Se consignará el valor "4" indicando que se refiere a los chasis de la partida.

**EJEMPLO:**

PAC++4'

## 5.1.18. PCI IDENTIFICACIÓN DE LOS BULTOS

REGLAS DEL SEGMENTO

## CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle  |
| <b>ÍNDICE</b>                    | : | 21   |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 118. Obligatoria al menos una ocurrencia por cada aparición del segmento anterior (PAC).<br>Cuando el tipo de empaquetamiento sea externo (primera función del segmento PAC, se podrá repetir hasta 10 veces, pero teniendo en cuenta que el número de empaquetamientos externos máximo es 99.<br><br>Cuando el tipo de empaquetamiento sea interno (segunda función del segmento PAC), se podrá repetir hasta 9 veces.<br><br>Cuando sea necesario declarar los números de chasis de los vehículos se utilizara la tercera función de este segmento. Se podrá repetir hasta 99 veces. |

Ver notas en "Principales cambios respecto a la versión anterior V1.4"

**1ª a 10ª FUNCIÓN:**

Consignar las marcas de identificación de los Embalajes Externos (para la primera función del segmento PAC anterior), es decir, la identificación de los contenedores, y hasta un **MÁXIMO de 99** embalajes externos (contenedores) por partida.

ESTRUCTURA DEL SEGMENTO

|      |                                       |          |           |
|------|---------------------------------------|----------|-----------|
| 4233 | INSTRUCCIONES DE MARCAJE, CODIFICADAS | C an. 3  | X         |
| C210 | MARCAS Y ETIQUETAS                    | C        | O         |
| 7102 | Marcas de expedición                  | O an. 35 | O Cas. 31 |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 8275 | STATUS DEL CONTAINER/EMBALAJE         | C an. 3  | X         |

REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS**C210 MARCAS Y ETIQUETAS****7102 Marcas de Expedición**

Se indicarán las marcas y numeración exteriores de los bultos o contenedores (formato alfanumérico de 20 caracteres).

EJEMPLO:

PCI++1234567:CONTENEDOR-1:CONTENEDOR-2'

**11ª a 19ª FUNCIÓN:**

Consignar las marcas de identificación, número y tipo de los Embalajes Internos (para la segunda función del segmento PAC). Se permitirá declarar hasta un máximo de 9 tipos de equipamiento interno por cada partida.

Cada tipo de equipamiento interno consta de lo siguiente:

- a).- Marcas del bulto.
- b).- Tipo de bulto.
- c).- Número bultos.

**Reglas:**

- 1.- Cuando el tipo de bulto es a granel (VQ, VG, VL, VY, VR, VO) no se pueden declarar el número de bultos.
- 2.- Cuando el tipo de bulto es no empaquetado (NE) la marca del bulto es opcional.
- 3.- Se permitirá declarar tanto partidas a granel o no a granel en el mismo documento.
- 4.- Se permitirá declarar bultos en la primera partida y a partir de la segunda NO, PERO al MENOS la primera partida ha de tener BULTOS. Habrá una excepción si el tipo de equipamiento en la primera partida es a granel en cuyo caso se ha de declarar 0 Bultos.
- 5.- El total de bultos de casilla 6 ha de ser igual al número de bultos declarados en las partidas siguiendo los puntos anteriores

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                       |          |           |
|------|---------------------------------------|----------|-----------|
| 4233 | INSTRUCCIONES DE MARCAJE, CODIFICADAS | C an. 3  | X         |
| C210 | MARCAS Y ETIQUETAS                    | C        | O         |
| 7102 | Marcas de expedición                  | O an. 35 | O Cas. 31 |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | X " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | O " "     |
| 8275 | STATUS DEL CONTAINER/EMBALAJE         | C an. 3  | O Cas. 31 |

**REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C210 MARCAS Y ETIQUETAS****7102#1 Marcas de Expedición**

- Se consignarán las marcas y numeración exteriores de los bultos en formato alfanumérico de 20 caracteres máximo, utilizando para ello el primer elemento de datos 7102 del elemento de datos compuesto C210.

**7102#3 Marcas de Expedición**

- Se consignará la cantidad (el número) de embalajes, en cada ocurrencia del segmento PCI, con un máximo de 9 ocurrencias de dicho segmento.

**8275 STATUS DEL CONTAINER/EMBALAJE**

Se indicará **obligatoriamente** la clave del Tipo de Empaquetamiento (paquetes, sacos, cajas...).

**EJEMPLOS:**

PAC++1'

PCI++MARCA-1::50+BX'

**20ª a 118ª FUNCIÓN:**

. Condicional. Consignar los números de chasis, marca y modelo del vehículo cuando el tipo de empaquetamiento es "FR".

Las tres informaciones, cuando sea necesario, son obligatorias.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                       |          |           |
|------|---------------------------------------|----------|-----------|
| 4233 | INSTRUCCIONES DE MARCAJE, CODIFICADAS | C an. 3  | X         |
| C210 | MARCAS Y ETIQUETAS                    | C        | O         |
| 7102 | Marcas de expedición                  | O an. 35 | C Cas. 31 |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 7102 | Marcas de expedición                  | C an. 35 | C " "     |
| 8275 | STATUS DEL CONTAINER/EMBALAJE         | C an. 3  | X         |

**REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C210 MARCAS Y ETIQUETAS****7102#1 Marcas de Expedición**

Se consignara el número de chasis del vehículo.

**7102#2 Marcas de Expedición**

Se consignara la marca del vehículo.

**7102#3 Marcas de Expedición**

Se consignara el modelo de la marca del vehículo.

**EJEMPLOS:**

PAC++4'

PCI++12345678901234567:MARCA:MODELO 2007'

**5.1.19. MOA IMPORTE MONETARIO.****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

SECCIÓN : Detalle  
 ÍNDICE : 21  
 REPETICIONES DEL SEGMENTO : 1. Obligatoria

**FUNCIÓN:**

Especificar el precio del artículo en divisas de la mercancía.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |         |             |
|------|--|---------|-------------|
| C516 | IMPORTE MONETARIO                        | C       | O           |
| 5025 | Calificador de tipo de importe monetario | O an. 3 | O <b>38</b> |
| 5004 | Importe monetario                        | C n..18 | O Cas. 42   |
| 6345 | Moneda, codificado                       | C an. 3 | X           |
| 6343 | Calificador de moneda                    | C an. 3 | X           |
| 4405 | Status, codificado                       | C an. 3 | X           |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C516 IMPORTE MONETARIO****5025 Calificador de Tipo de Importe Monetario**

Se consignará valor "38" indicando Importe de Artículo en Factura.

**5004 Importe Monetario**

Se indicará, en divisas con dos decimales, el importe del precio del artículo correspondiente a la mercancía declarada en la partida de orden. Formato numérico, máximo 11 enteros y 2 decimales.

**EJEMPLO:**

MOA+38:8527,45'



## 5.1.20. RFF REFERENCIAS

**REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |             |
|----------------------------------|---|-------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle     |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatorio |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1           |

**FUNCIÓN:**

Especificar el documento de cargo o precedente. Es obligatorio en el régimen 71, 73 y condicional en el resto.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |                                    |          |                |
|-----------|------------------------------------|----------|----------------|
| C506-1153 | Calificador de referencia          | C an. 3  | O <i>lista</i> |
| C506-1154 | Número de referencia               | C an. 70 | O Cas. 40      |
| C506-1156 | Número de línea                    | C an.6   | C Cas. 40      |
| C506-4000 | Número de versión de la referencia | C an. 35 | O Cas. 40      |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C506-1153 Calificador de referencia**

Se consignará alguno de los siguientes códigos:

|            |   |
|------------|---|
| <b>AFB</b> | Indica número de registro de una declaración sumaria AÉREA cuando está identificada con Número de Vuelo y Conocimiento. |
| <b>AEI</b> | Indica número de registro de resto de declaraciones sumarias.   |
| <b>AAE</b> | Indica número de registro de un documento de vinculación previo.  |
| <b>ACG</b> | Indica número de registro de un cuaderno ATA u otros supuestos.   |

**C506-1154 Número de referencia**

Se indicará el número del documento de cargo o precedente: Declaración Sumaria, documento de vinculación, cuaderno ATA, u otros supuestos, correspondiente a los productos declarados en la partida de orden de que se trate, según lo indicado en la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

Para Declaraciones Sumarias Marítimas o Terrestres tendrá el siguiente formato:

RRRRANNNNNN, donde RRRR es el recinto, A es el último dígito del año y NNNNNN es el número del manifiesto.

En aquellos recintos en los que la Declaración Sumaria sea la de un **medio de transporte aéreo**, su formato podrá ser el del conocimiento aéreo correspondiente:

AAAAMMDDCCNNNNNNKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK, donde AAAAMMDD es la fecha del vuelo en formato año+mes+dia, CCC es el código de compañía aérea (podrá ser de 2 o 3 caracteres), NNNNNN es el número del vuelo (podrá ser de 4 o 5 caracteres), KKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK es el número de conocimiento aéreo de hasta 19 caracteres.

Cuando se trate de un **DUA de vinculación** al régimen aduanero 07, 51, 53 o 91 el formato deberá ser:

**DUA**AAES00RRRRNNNNNNNDPPP, donde **DUA** es una constante, AAES00RRRRNNNNNNND es el número de DUA previo de vinculación (numerados con formato ICS dado por la Aduana o DUAS con formato no I. C. S. y que previamente ha de ser formateado (ver mas abajo como se formatea al formato I. C. S.), PPP número de la partida de orden del DUA previo de vinculación.

Formateo del numero de DUA previo de vinculacion con formato no I. C. S. al formato I. C. S.

|                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Formato no I.C.S. |   |   |   |   |   |   | R | R | R | R | A | N | N | N | N | N | N |   |   |   |   |   |   |
|                   |   |   |   |   |   |   | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |   |   |   |   |   |   |   | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| Formato I.C.S.    | D | A | E | S | 0 | 0 | R | R | R | R | 3 | N | N | N | N | N | N | V |   |   |   |   |   |

Donde : "D" , Década del año del D.U.A.

"ES00" , Valor constante.

"3" , Valor constante.

"V" , Valor constante.

### Ejemplo

|                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Formato no I.C.S. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2 | 8 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 9 | 9 | 3 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |
|                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |   |   |   | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |   |   |   |   |   |
|                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ↓ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| Formato I.C.S.    | 0 | 7 | E | S | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 9 | 9 | 3 | 1 | V |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

Cuando se trate de un **DUA de vinculación** a un régimen económico anterior de depósito aduanero, deberá indicarse el documento de entrada en depósito con el siguiente formato:

XXXXRRRRAAAA NNNNNN PPP, donde XXX puede tener los valores: **DVD** para DUA de Vinculación a Depósito, **IDA** para Documento de Inclusión en Depósito con Domiciliación, **RUN** para Documento de Reconversión de Unidades en Depósito o **TRS** para Documento de Transferencia entre Depósitos, RRRR es el recinto aduanero del documento previo, AAAA año (ver formateo de doc. vinculacion dep. no 2006 a doc. vinculacion deposito - 2006 mas abajo), NNNNNN número de registro del documento y PPP número de la partida de orden del documento

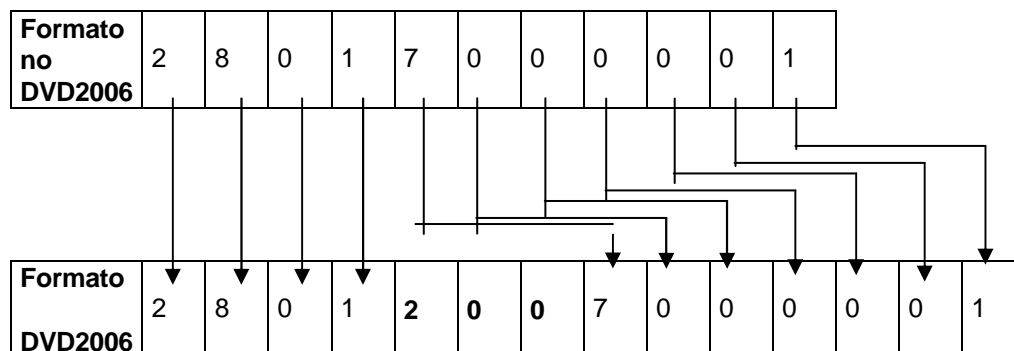
Formateo de doc. vinculacion dep. no 2006 a doc. vinculacion deposito –2006.

|                           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| <b>Formato no DVD2006</b> | R | R | R | R | A | N | N | N | N | N | N |   |   |   |   |  |  |
| <b>Formato DVD2006</b>    | R | R | R | R | S | S | D | A | N | N | N | N | N | N | N |  |  |

Donde: "S" , Siglo del año del DVD.

"D" , Decada del año del DVD.

## Ejemplo



Cuando se trate de un **cuaderno ATA**, el formato deberá ser:

**ATA**AAAAAMDDAAAAMDD, donde **ATA** es una constante, AAAA: año, MM: mes, DD: día, siendo la primera fecha la de entrada en la UE de la mercancía, y la segunda fecha la de caducidad del cuaderno.

En otros supuestos, el formato deberá ser:

**TIPO DE DOCUMENTO + FECHA DE ENTRADA EN LA U.E. O NÚMERO DE REGISTRO DE CONTROL ADUANERO**

TIPO DE DOCUMENTO, según tabla:

|            |  |
|------------|--|
| <b>ITV</b> | Importación temporal de medios de transporte       |
| <b>EZF</b> | Mercancía en depósito o zona franca                |
| <b>INS</b> | Mercancía introducida mediante instalaciones fijas |
| <b>EVP</b> | Envío postal                                       |
| <b>EQV</b> | Mercancía incluida en equipaje de viajeros         |
| <b>IRR</b> | Introducción irregular                             |

FECHA DE ENTRADA EN U.E., en formato AAAA: año, MM: mes, DD: día

NÚMERO DE REGISTRO DE CONTROL ADUANERO, formato alfanumérico máximo 35 caracteres.

### C506-1156 Número de Línea

Se indicará el número de la partida de la Declaración Sumaria de descarga, sólo para Declaraciones Sumarias MARÍTIMAS o TERRESTRES.

### C506-4000 Número de versión de la referencia.

Se indicará el código del tipo de documento

|          |   |
|----------|---|
| <b>Z</b> | Documento precedente.                                 |
| <b>X</b> | Declaración sumaria.                                  |
| <b>Y</b> | Declaración inicial en un procedimiento simplificado. |

### EJEMPLOS:

RFF+AEI:08111123456:12345:X'

RFF+AFB:20010812KLM12345987654321::X' (el vuelo es 12345, el conocimiento 987654321)

RFF+AAE:DUA07ES0046113123456120000831::Z'

RFF+AAE:DVD15112002123456001::Z'

RFF+ACG:9552001010120011231::Z'

**5.1.21. DOC DOCUMENTOS REQUERIDOS****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSDEC IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

SECCIÓN : Detalle  
 ÍNDICE : 25  
 REPETICIONES DEL SEGMENTO : 99. Obligatoria.

**FUNCIÓN: Declaración de documentos de la casilla 44 que no implican NRC.**

FUNCIÓN: Declaración de documentos de la casilla 44 que no implican NRC o caso especial de varios certificados del mismo organismo emisor en la misma partida del D.U.A.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |   |            |
|------|---|----------|---|------------|
| C002 | NOMBRE DEL DOCUMENTO O MENSAJE                      | O        | O |            |
| 1001 | Nombre del documento o mensaje, codificado          | C an. 3  | X |            |
| 1131 | Calificador de listas de códigos                    | C an. 3  | X |            |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X |            |
| 1000 | Nombre del documento o mensaje                      | C an. 35 | O | T. Documen |
| C503 | DETALLES DEL DOCUMENTO O MENSAJE                    | C        | O |            |
| 1004 | Número del documento o mensaje                      | C an. 35 | O | Cas. 44    |
| 1373 | Situación del documento o mensaje, codificado       | C an. 3  | X |            |
| 1366 | Fuente del documento o mensaje                      | C an. 35 | X | Cas. 44    |
| 3453 | Lenguaje, codificado                                | C an. 3  | X |            |
| 3153 | IDENTIFICADOR CANAL DE COMUNICACIÓN                 | C an. 3  | X |            |
| 1220 | NÚMERO DE COPIAS DEL DOCUMENTO                      | C n..2   | X |            |
| 1218 | NÚMERO DE ORIGINALES DEL DOCUMENTO                  | C an. 3  | X |            |

**1.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C002 NOMBRE DEL DOCUMENTO O MENSAJE****1000 Nombre del Documento o Mensaje, Codificado**

Se consignará el tipo de documento aportado de acuerdo con las especificaciones del ANEXO XIV de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**C503 DETALLES DEL DOCUMENTO O MENSAJE****1004 Número del Documento o Mensaje**

Se consignará el número del documento, de acuerdo con las especificaciones del ANEXO XIV de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**1366 Fuente del Documento o Mensaje**

Cuando una partida del D.U.A. conlleve mas de un certificado emitido por el mismo Organismo emisor, se ha de declarar, por cada uno de ellos, el código de unidad de medida y la cantidad de medida con 12 enteros y 3 decimales (sin coma o punto).

Cuando SOLO se declare un certificado por el mismo Organismo emisor por partida del dua no es necesario declarar ni el código ni la cantidad en este segmento.

El código de unidad tiene que ser igual en todos los certificados del mismo Organismo emisor.

**EJEMPLO:**

DOC+::N380+ES-187/10'

Un solo Documento L001 en la partida del dua..

DOC+::L001+ES3600000001'

Varios documentos L001 en la partida del dua .

DOC+::L001+ES3600000001::KN000000001324850'

DOC+::L001+ES3600000002::KN00000000001000'

**FUNCIÓN: Declaración de documentos de la casilla 44 que SI implican NRC.**

Cuando se declaren documentos que impliquen NRC, el formato del segmento es como sigue.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |   |          |   |            |
|------|---|----------|---|------------|
| C002 | NOMBRE DEL DOCUMENTO O MENSAJE                      | O        | O |            |
| 1001 | Nombre documento o mensaje, codificado              | C an. 3  | X |            |
| 1131 | Calificador de lista de códigos                     | C an. 3  | X |            |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada | C an. 3  | X |            |
| 1000 | Nombre del documento o mensaje                      | C an. 35 | O | T. Documen |
| C503 | DETALLES DEL DOCUMENTO O MENSAJE                    | C        | O |            |
| 1004 | Número del documento o mensaje                      | C an. 35 | O | Cas. 44    |
| 1373 | Situación del documento o mensaje, codificado       | C an. 3  | X |            |
| 1366 | Fuente del documento o mensaje                      | C an. 35 | C | Cas. 44    |
| 3453 | Lenguaje, codificado                                | C an. 3  | X |            |
| 3153 | IDENTIFICADOR CANAL COMUNICACIÓN                    | C an. 3  | X |            |
| 1220 | NÚMERO DE COPIAS DEL DOCUMENTO                      | C n..2   | X |            |
| 1218 | NÚMERO DE ORIGINALES DEL DOCUMENTO                  | C an. 3  | X |            |

**3.2 a 15.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****C002 NOMBRE DEL DOCUMENTO O MENSAJE****1000 Nombre del Documento o Mensaje, Codificado**

Se consignará el tipo de documento aportado de acuerdo con las especificaciones del ANEXO XIV de la Resolución vigente del Departamento de Aduanas e II.EE.

**3055 Agencia Responsable de la Lista de Códigos, Codificada**

Se consignará valor "148" indicando que la Agencia responsable de la lista de Códigos es el Departamento de Aduanas e II.EE.

**C503 DETALLES DEL DOCUMENTO O MENSAJE****1004 Número del Documento o Mensaje**

Se consignará el número de documento.

**1036 Fuente del Documento o Mensaje**

Se consignará el código criptográfico o NRC (alfanumérico de 8 caracteres) y su fecha de expedición (DDMMAAAA donde DD es día, MM es mes y AAAA es año) asociados a los documentos emitidos por otros Organismos.

Cuando una partida del D.U.A. conlleve mas de un NRC emitido por el mismo Organismo se ha declarar también la masa neta con 12 enteros y 3 decimales (sin coma o punto) que se utilizó para obtener el NRC. Si no se declarara la masa neta en este segmento se validara el código NRC contra la masa neta de la partida. La suma de las masas netas declaradas en este segmento de cada uno de los NRC emitidos por el mismo Organismo ha de ser igual a la masa neta de la partida.

**3.3 a 15.3 EJEMPLO:**

Documento sin NRC:

DOC+:::1307+ES12345123'

Documento con NRC y la masa neta que sirvió para obtener el NRC.

DOC+:::N003+E04020001102::85DCEA402612200100000000132485'

Documento con NRC.

DOC+:::N003+E04020001102::85DCEA4026122001'

**5.1.22. DTM FECHA/HORA/PERIODO****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |   |
|----------------------------------|---|---|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle   |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Condicional                                     |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1 por cada ocurrencia del segmento DOC anterior |

**FUNCIÓN:**

Especificar la fecha del documento.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |   |            |
|-----------|--|----------|---|------------|
| C507-2005 | Calificador de fecha/hora/periodo            | C an. 3  | O | <b>137</b> |
| C507-2380 | Fecha/hora/periodo                           | C an. 35 | O | Cas. 44    |
| C507-2379 | Calificador de formato de Fecha/hora/periodo | C an. 3  | O | <b>201</b> |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C507-2005 Calificador de fecha/hora/periodo**

Se consignará uno de los siguientes valores:

**137** Fecha de expedición.

**C507-2380 Fecha/hora/periodo**

Se consignará la fecha de expedición de los documentos presentados a la aduana.

**C507-2379 Calificador de formato de Fecha/hora/periodo**

Se consignará el valor "**201**" que indica la siguiente codificación: DDMMAAAA.

**EJEMPLO:** DTM+137:01012007:201'

**5.1.23. TAX INFORMACIÓN DE TARIFAS DE IMPUESTOS Y TASAS****REGLAS DEL SEGMENTO**

|                                  |   |                          |
|----------------------------------|---|--------------------------|
| <b>SECCIÓN</b>                   | : | Detalle                  |
| <b>ESTATUS DEL SEGMENTO</b>      | : | Obligatoria              |
| <b>REPETICIONES DEL SEGMENTO</b> | : | 1 y hasta un máximo de 6 |

**1ª FUNCIÓN:**

Se consignará el valor de la mercancía en euros que se usará para el cálculo del importe a garantizar.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |           |
|-----------|--|----------|-----------|
| 5283      | CALIFICADOR TARIFA IMPUESTOS Y TASAS             | M an. 3  | X         |
| C241-5153 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas, codificado  | C an. 3  | X         |
| C241-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an.17  | X         |
| C241-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| C241-5152 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas              | C an. 35 | X         |
| C533-5289 | Identificación de cuenta de tarifa de impuestos  | C an.6   | X         |
| C533-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 17 | X         |
| C533-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| 5286      | DESIGNACIÓN BASE TARIFA DE IMPUESTOS             | C an.15  | O Cas. 47 |
| C243-5279 | Identificación de tarifa de impuestos y tasas    | C an.7   | X         |
| C243-1131 | Identificador de listas de códigos               | C an.17  | X         |
| C243-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| C243-5278 | Tasa de tarifa de impuestos y tasas              | C an.17  | X         |
| C243-5273 | Identificación base de tarifa impuestos y tasas  | C an.12  | X         |
| C243-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an.17  | X         |
| C243-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| 5305      | CATEGORIA TARIFA IMPUESTOS Y TASAS               | C an. 3  | X         |
| 3446      | IDENTIF. PARTE SUSCEPTIBLE IMPUESTO              | C an.20  | X         |
| 1227      | CODIGO DE SECUENCIA DE CALCULO                   | C an. 3  | X         |

**1.2. REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****5286 DESIGNACIÓN DE BASE DE TARIFA DE IMPUESTOS**

Se expresará el valor de la mercancía que va a servir para el cálculo del importe a garantizar (formato numérico, máximo de 11 enteros y 2 decimales). Será un valor en euros.

**EJEMPLO:** TAX++++12000,5'



**2ª-6ª FUNCIÓN:**

Condicionamente se informarán las unidades fiscales y la cantidad de las mismas. Esta información se usará para el cálculo del importe a garantizar.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |           |
|-----------|--|----------|-----------|
| 5283      | CALIFICADOR TARIFA IMPUESTOS Y TASAS             | M an. 3  | X         |
| C241-5153 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas, codificado  | C an. 3  | X         |
| C241-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an.17  | X         |
| C241-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| C241-5152 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas              | C an. 35 | X         |
| C533-5289 | Identificación de cuenta de tarifa de impuestos  | C an.6   | X         |
| C533-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an. 17 | X         |
| C533-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| 5286      | DESIGNACIÓN BASE TARIFA DE IMPUESTOS             | C an.15  | O Cas. 47 |
| C243-5279 | Identificación de tarifa de impuestos y tasas    | C an.7   | X         |
| C243-1131 | Identificador de listas de códigos               | C an.17  | X         |
| C243-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| C243-5278 | Tasa de tarifa de impuestos y tasas              | C an.17  | X         |
| C243-5273 | Identificación base de tarifa impuestos y tasas  | C an.12  | O         |
| C243-1131 | Calificador de listas de códigos                 | C an.17  | X         |
| C243-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an. 3  | X         |
| 5305      | CATEGORIA TARIFA IMPUESTOS Y TASAS               | C an. 3  | X         |
| 3446      | IDENTIF. PARTE SUSCEPTIBLE IMPUESTO              | C an.20  | X         |
| 1227      | CÓDIGO DE SECUENCIA DE CÁLCULO                   | C an. 3  | X         |

**2.2. REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****5286 DESIGNACIÓN DE BASE DE TARIFA DE IMPUESTOS**

Se expresará la cantidad de unidades fiscales declaradas (formato numérico, máximo de 11 enteros y tres decimales).

**C243-5273 Identificación base de tarifas impuestos y tasas**

Se indicará el código de unidad fiscal.

**EJEMPLO:**

TAX++++500+:::HG'

**5.1.24. UNS SECCIÓN DE CONTROL****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Detalle  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Separar las secciones de detalle y sumario del mensaje.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                           |     |   |          |
|------|---------------------------|-----|---|----------|
| 0081 | IDENTIFICACION DE SECCIÓN | Oa1 | O | <b>S</b> |
|------|---------------------------|-----|---|----------|

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****0081 IDENTIFICACIÓN DE SECCIÓN**

Se consignara la letra "**S**", que indica el fin de sección de detalle y el comienzo de la sección de sumario.

**EJEMPLO:** UNS+S'

**5.1.25. CNT CONTROL DE TOTALES****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Sumario  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 2

**FUNCIÓN:**

Especificar el número total de partidas de orden declaradas por el interesado.

**1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |                                 |         |            |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| C270-6069 | Calificador de control          | O an. 3 | O <b>5</b> |
| C270-6066 | Valor de control                | O n..18 | O          |
| C270-6411 | Calificador de unidad de medida | C an. 3 | X          |

**2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS:****C270-6069 Calificador de control**

Se consignará el valor "5" para indicar el número total de repeticiones de la sección de detalle (partidas).

**C270-6066 Valor de control**

Se consignará el número total de partidas de orden declaradas por el interesado, admitiéndose un máximo de novecientas noventa y nueve.

**EJEMPLO:** CNT+5:1'

**2ª FUNCIÓN:**

Especificar el número de bultos.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |                                 |         |             |
|-----------|---------------------------------|---------|-------------|
| C270-6069 | Calificador de control          | O an. 3 | O <b>11</b> |
| C270-6066 | Valor de control                | O n..18 | O Cas. 6    |
| C270-6411 | Calificador de unidad de medida | C an. 3 | X           |

**2.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS:****C270-6069 Calificador de control**

Se consignará el valor "11" para indicar el número total Bultos declarados en el DUA.

**C270-6066 Valor de control**

Se consignará el número total de bultos. Formato numérico, máximo de 11 enteros.

**EJEMPLO:** CNT+11:138'

**5.1.26. UNT FINAL DEL MENSAJE****REGLAS DEL SEGMENTO**

**SECCIÓN** : Sumario  
**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Finalizar un mensaje y comprobar si está completo.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO:**

|      |                                   |          |   |
|------|-----------------------------------|----------|---|
| 0074 | NUMERO DE SEGMENTOS EN UN MENSAJE | O n..6   | O |
| 0062 | NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE  | O an..14 | O |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS:****0074 NUMERO DE SEGMENTOS EN UN MENSAJE**

Se consignará el número total de segmentos del mensaje, suma de cada segmento y todas sus ocurrencias, incluyendo los segmentos UNH (Cabecera del mensaje) y UNT (Cola del mensaje).

**0062 NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE**

Se consignará el número de referencia asignado al mensaje y declarado en el primer componente del segmento UNH.

**EJEMPLO:** UNT+150+1500'

**5.2. Mensaje Respuesta (CUSRES)**

Este es el mensaje que utilizará la A.E.A.T. como respuesta a todos los que reciba. Las funciones del CUSRES son:

- 1 - Rechazo de la declaración.
- 2 - Admisión de la declaración.

## 5.2.1. UNH ENCABEZAMIENTO DEL MENSAJE

**REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN**

Encabezar, identificar y especificar un mensaje.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |   |          |                 |
|-----------|---|----------|-----------------|
| 0062      | NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE            | O an..14 | O NºUnico       |
| S009-0065 | Identificador del tipo de mensaje           | O an..6  | O <b>CUSRES</b> |
| S009-0052 | Número de versión del tipo de mensaje       | O an..3  | O <b>D</b>      |
| S009-0054 | Número de publicación el tipo de mensaje    | O an..3  | O <b>01A</b>    |
| S009-0051 | Agencia controladora                        | O an..2  | O <b>UN</b>     |
| S009-0057 | Código asignado de asociación               | C an..6  | O <b>IDA004</b> |
| 0068      | REFERENCIA DE ACCESO COMUN                  | C an..35 | X               |
| S010-0070 | Número de transferencia secuencia mensaje   | C n2     | X               |
| S010-0073 | Indicación primera/última secuencia mensaje | C a1     | X               |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****0062 NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE**

Función: Referencia única asignada al mensaje por el transmisor (coincidirá con la referencia del mensaje EDI al que se responde).

**S009-0065 Identificador del tipo de mensaje**

Se consignará valor "CUSRES" indicando respuesta de la aduana.

**S009-0052 Número de versión del tipo de mensaje**

Se consignará valor "D"

**S009-0054 Número de sub-versión del mensaje**

Se consignará valor "01A" indicando directorio EDIFACT D01A

**S009-0051 Agencia controladora**

Se consignará "UN" indicando Naciones Unidas.

**S009-0057 Código asignado de asociación**

Será necesario especificar el tipo de mensaje enviado, que en el caso de la declaración de inclusión en depósito con domiciliación es el IDA, así como la **Versión** a la que se atiene. El formato es un alfanumérico de 6 dígitos. NOTA: la **Versión** se justificará, en su caso, con ceros a la izquierda.

Por ejemplo: IDA004 Para un mensaje IDA adaptado a la versión 2 de la guía.

**EJEMPLO:** UNH+2543+CUSRES:D:01A:UN:IDA004'

**5.2.2. BGM PRINCIPIO DEL MENSAJE****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN**

Indicar el comienzo de un mensaje y transmitir el número de identificación.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |   |          |   |                        |
|-----------|---|----------|---|------------------------|
| C002-1001 | Nombre del documento o mensaje, codificado    | C an..3  | O | <b>IDA IDR</b>         |
| C002-1131 | Calificador de lista de códigos               | C an..17 | X |                        |
| C002-3055 | Agencia responsable lista códigos, codificado | C an..3  | X |                        |
| C002-1000 | Nombre del documento o mensaje                | C an..35 | X |                        |
| C106-1004 | Número de documento                           | C an..35 | O | Número de Declaración. |
| C106-1056 | Numero de versión                             | C an..9  | X |                        |
| C106-1060 | Numero de revisión                            | C an..6  | X |                        |
| 1225      | CODIGO DE FUNCION DEL MENSAJE                 | C an..3  | O | <b>11</b>              |
| 4343      | TIPO DE RESPUESTA, CODIFICADO                 | C an..3  | X |                        |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C002-1001 Nombre del documento o mensaje, codificado**

Nombre documento, para el CUSRES se admitirán los siguientes valores:

**IDA** Respuesta a un documento (se usará para la admisión)  
**IDR** Respuesta de error

**1004 NUMERO DE DOCUMENTO O MENSAJE**

Se consignará el número de declaración, elemento de datos 1004, del mensaje al que se está respondiendo. El formato será Alfanumérico de 14 caracteres

**1225 CODIGO DE FUNCION DEL MENSAJE**

Se consignará valor "11" indicando que es una respuesta.

**EJEMPLO:** BGM+IDA+12345678901234+11'



## 5.2.3. NAD NOMBRE Y DIRECCIÓN

**REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio en caso de aceptación del mensaje.  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 2

**1ª FUNCIÓN:**

Indicar el código de identificación del Depositante.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |                 |
|-----------|--|----------|-----------------|
| 3035      | CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD                   | O an. 3  | O <b>CN</b>     |
| C082-3039 | Identificación de la parte o entidad, codificada | O an..35 | O Identificador |
| C082-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado    | C an..17 | X               |
| C082-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an..3  | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3045 | Código del nombre de la parte o entidad          | C an..3  | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| 3164      | NOMBRE DE LA CIUDAD                              | C an..35 | X               |
| C819-3229 | Sub-entidad país, codificada                     | C an..9  | X               |
| C819-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado    | C an..17 | X               |
| C819-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an..3  | X               |
| C819-3228 | Sub-entidad país, nombre                         | C an..70 | X               |
| 3251      | CODIGO POSTAL                                    | C an..17 | X               |
| 3207      | PAIS, CODIFICADO                                 | C an..3  | X               |

**1.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3035 CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD**

Función: Código que identifica el tipo de declarante. Se consignará el valor "CN" indicando depositante.

**C082-3039 Identificación de la parte o entidad, codificada**

Se consignará el identificador de la persona.

**EJEMPLO:** NAD+CN+ES42914807G'

**2ª FUNCIÓN:**

Indicar el código de identificación del autodespachante o Representante Aduanero.

**2.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |          |                 |
|-----------|--|----------|-----------------|
| 3035      | CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD                   | O an. 3  | O 1,2,3         |
| C082-3039 | Identificación de la parte o entidad, codificada | O an..35 | O Identificador |
| C082-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado    | C an..17 | X               |
| C082-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an..3  | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C058-3124 | Línea de nombre y dirección                      | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3036 | Nombre de la parte o entidad                     | C an..35 | X               |
| C080-3045 | Código del nombre de la parte o entidad          | C an..3  | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| C059-3042 | Calle y número/apartado postal                   | C an..35 | X               |
| 3164      | NOMBRE DE LA CIUDAD                              | C an..35 | X               |
| C819-3229 | Sub-entidad país, codificada                     | C an..9  | X               |
| C819-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado    | C an..17 | X               |
| C819-3055 | Agencia responsable lista de códigos, codificado | C an..3  | X               |
| C819-3228 | Sub-entidad país, nombre                         | C an..70 | X               |
| 3251      | CODIGO POSTAL                                    | C an..17 | X               |
| 3207      | PAIS, CODIFICADO                                 | C an..3  | X               |

**2.2 REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****3035 CALIFICADOR DE PARTE O ENTIDAD**

Función: indicar el carácter en que actúa el declarante. Se consignará uno de los siguientes valores:

Para indicar el carácter en que actúa el Declarante. Se consignará uno de los siguientes valores:

- 1 Cuando Declarante y destinatario coinciden.
- 2 Actuación del Declarante en nombre y por cuenta del comitente
- 3 Actuación del Declarante en nombre propio y por cuenta de su comitente

**C082-3039 Identificación de la parte o entidad, codificada**

Se consignará el identificador del Declarante, Elemento de Datos 3039 del segmento NAD(10-2) del mensaje que se responde.

**EJEMPLO:** NAD+2+ES23456789Z'

**5.2.4. DTM FECHA/HORA PERIODO****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN**

Especificar fechas, horas y períodos.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|  |          |                    |
|--|----------|--------------------|
| C507-2005 Calificador de fecha/hora/periodo            | O an..3  | O <b>148</b>       |
| C507-2380 Fecha/hora/periodo                           | C an..35 | O Fecha<br>proceso |
| C507-2379 Calificador de formato de Fecha/hora/periodo | C an..3  | O <b>203</b>       |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C507-2005 Calificador de fecha/hora/período**

Se consignará el valor "**148**" indicando fecha y hora de proceso de la declaración.

**C507-2380 Fecha/hora/período**

Se consignará la fecha de proceso de la declaración.

**C507-2379 Calificador de formato de Fecha/hora/período**

Se consignará "**203**" AAAAMMDDHHMM, Fecha natural: A =año, M = mes, D = día, H = hora, M = Minuto.

**EJEMPLO:** DTM+148:200101031110:203'

**5.2.5. GIS INDICADOR GENERAL****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Transmitir un indicador de proceso, que indica la función del mensaje.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |   |         |         |
|-----------|---|---------|---------|
| C529-7365 | Indicador de proceso, codificado              | O an. 3 | O lista |
| C529-1131 | Identificador de lista de códigos, codificado | C an. 3 | X       |
| C529-3055 | Agencia responsable de la lista de códigos    | C an. 3 | X       |
| C529-7187 | Identificación del tipo de proceso            | C an.17 | X       |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C529-7365 Indicador de proceso, codificado**

- 1 Admisión del documento
- 2 Mensaje rechazado con especificación de errores.

**EJEMPLO:** GIS+1'

## 5.2.6. RFF REFERENCIAS

**REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Condicional  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar el número asignado por la aduana a la declaración de inclusión en el caso de admisión del mismo.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |                                      |          |              |
|-----------|--------------------------------------|----------|--------------|
| C506 1153 | Calificador de referencia            | O an. 3  | O <b>ABT</b> |
| C506 1154 | Número de referencia<br>Declaración. | C an. 35 | O            |
| C506 1156 | Número de línea                      | C an.6   | X            |
| C506 4000 | Número de versión de la referencia   | C an. 35 | X            |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C506-1153 Calificador de referencia**

Se consignará "**ABT**" indicando el número de admisión de la declaración.

**C506-1154 Número de referencia**

**Nº Documento**, con la siguiente composición: Recinto aduanero (4) + Año (4) + Número Secuencial (6) .

**EJEMPLO:** RFF+ABT:28012007123456'

## 5.2.7. FTX TEXTO LIBRE

**REGLAS DEL SEGMENTO****CUSRES IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:**

ÍNDICE : 6  
 REPETICIONES DEL SEGMENTO : 50. Condicional.

**FUNCIÓN**

Proporciona información sobre los posibles errores traducción así como los posibles errores funcionales (datos erróneos o no coherentes).

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |         |                   |
|------|--|---------|-------------------|
| 4451 | CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO                              | O an. 3 | O <b>AAO</b>      |
| 4453 | CÓDIGO DE FUNCIÓN DEL TEXTO                            | O an. 3 | X                 |
| C107 | REFERENCIA DEL TEXTO                                   | C       | X                 |
| 4441 | Texto libre, codificado                                | O an. 3 |                   |
| 1131 | Identificador de lista de códigos, codificado          | C an.2  |                   |
| 3055 | Agencia responsable de la lista de códigos, codificada | C an. 3 |                   |
| C108 | TEXTO LITERAL  | C       | O                 |
| 4440 | Texto libre  | O an.70 | O <i>Nª error</i> |
| 4440 | Texto libre  | O an.70 | O Lugar           |
| 4440 | Texto libre  | O an.70 | O Lugar           |
| 4440 | Texto libre  | O an.70 | O Descrip.        |
| 4440 | Texto libre  | O an.70 | O Descrip.        |
| 3453 | IDIOMA, CODIFICADO                                     | C an. 3 | X                 |

**REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****4451 CÓDIGO DEL TEMA DEL TEXTO**

Se consignará el código "AAO" indicando que es una descripción de error.

**C108 TEXTO LITERAL**

- 4440#1** Código de error.  
**4440#2** Información en donde se produce el error.  
**4440#3** Resto de información donde se produce el error.  
**4440#4** Descripción del error.  
**4440#5** Resto descripción del error.

**EJEMPLO:** El error devuelto se establece de la siguiente manera:

1.- Código de error (A5)

2.- Grupo información en donde se produce el error '([ocurrencia] )' . casilla donde se produce el error '([ocurrencia])' . descripción del error.

'([ocurrencia] )', es opcional.

Error funcional en la cabecera del mensaje:

FTX+AAO+++**00219**:CABECERA.TIPO DE DECLARACIÓN (CAS. 1.1)::No se ha declarado tipo de declaracion'

Error en una partida del mensaje:

FTX+AAO+++**00331**:PARTIDA(**001**).CÓDIGO MERCANCIA (CAS. 33)::Código mercancía incorrecto'

Error en una partida del mensaje:

FTX+AAO+++**00338**:PARTIDA(**001**).CASILLA 44 (**001**).Tipo de documento::Código documento incorrecto'

**Nota:** Los números entre paréntesis indican el número de ocurrencia.

En el último ejemplo en la partida 1 en la casilla 44 en el primer documento declarado el tipo de documento es erróneo.

**5.2.8. TAX INFORMACION DE TARIFAS.****REGLAS DEL SEGMENTO****CUSRES IMPORTACIÓN DIAGRAMA DE ÁRBOL:****REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 99. Condicional.

Especificar por cada garantía el importe correspondiente a la deuda potencial apuntada.  
Condicional a la existencia del importe de deuda.

**1.1 ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |          |                    |
|------|--|----------|--------------------|
| 5283 | CALIFICADOR FUN. TARIFA IMPUESTOS Y TASAS              | C an. 3  | C 7                |
| C241 | TIPO DE TARIFA DE IMPUESTOS Y TASAS                    | C        | C                  |
| 5153 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas, codificado        | X an. 3  |                    |
| 1131 | Calificador de lista de códigos                        | X an. 3  |                    |
| 3055 | Agencia responsable de la lista de códigos, codificada | X an. 3  |                    |
| 5152 | Tipo de tarifa de impuestos y tasas                    | C an. 35 | GRN                |
| C533 | INFORMACIÓN DE CUENTA TARIFA DE IMPUESTOS              | C        | X                  |
| 5289 | Identificación de cuenta de tarifa de impuestos        | X an.6   |                    |
| 1131 | Calificador de lista de códigos                        | X an. 3  |                    |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada    | X an. 3  |                    |
| 5286 | DESIGNACIÓN DE BASE DE TARIFA DE IMPUESTOS             | C an.15  | X                  |
| C243 | INFORMACIÓN DE TARIFA DE IMPUESTOS Y TASAS             | C        | X                  |
| 5279 | Identificación de tarifa de impuestos y tasas          | X an.17  |                    |
| 1131 | Calificador de lista de códigos                        | X an. 3  |                    |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada    | X an. 3  |                    |
| 5278 | Tasa de tarifa de impuestos y tasas                    | X an.17  |                    |
| 5273 | Identificación de base de tarifa impuestos y tasas     | X an.12  |                    |
| 1131 | Calificador de lista de códigos                        | X an. 3  |                    |
| 3055 | Agencia responsable de lista de códigos, codificada    | X an. 3  |                    |
| 5305 | CATEGORÍA DE LA TARIFA DE IMPUESTOS Y TASAS            | X an. 3  | X                  |
| 3446 | NUM. IDENTIFICACIÓN PARTE SUSCEPTIBLE IMPUESTO         | C an.20  | C Deuda potencial. |

**1.2 REGLAS PARA LOS ELEMENTOS DE DATOS****5283 CALIFICADOR DE FUNCIÓN DE TARIFA IMPUESTOS Y TASAS**

Se consignará el valor "7", de total importe trabado [de deuda real o deuda real sin determinar] o apuntado [deuda potencial] en el GRN correspondiente.

**5152 TIPO DE TARIFA DE IMPUESTOS Y TASAS.**

Se consignará el GRN de la garantía utilizada en el dua con formato an..24.

**3446 NUM. IDENTIFICACIÓN PARTE SUSCEPTIBLE IMPUESTO.**

Se consignará el importe total asignado al GRN por la deuda potencial. Formato N13,2.

**EJEMPLO:**

Garantía con deuda potencial.  
TAX+7+:::15ES1234567890444A123456+++++438,95'

**5.2.9. AUT RESULTADO DE LA AUTENTIFICACIÓN****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Condicional  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar los resultados de la aplicación de un procedimiento de Autentificación.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |  |          |   |                    |
|------|--|----------|---|--------------------|
| 9280 | RESULTADO DE LA VALIDACION               | O an..35 | O | Código electrónico |
| 9282 | CLAVE DE IDENTIFICACION DE LA VALIDACION | C an..35 | X |                    |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****9280 RESULTADO DE LA VALIDACIÓN**

Función: Asegura la integridad de los datos entre la creación y la recepción. Especifica el resultado de un algoritmo confidencial conocido por ambas partes. Será un alfanumérico de 16.

**EJEMPLO:** AUT+1234567890123456'



**5.2.10. DTM FECHA/HORA/PERIODO****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN:**

Especificar fechas, horas y periodos cuando se utilice el segmento de autenticación.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|           |  |         |   |              |
|-----------|--|---------|---|--------------|
| C507-2005 | Calificador de fecha/hora/periodo            | O an. 3 | O | <b>187</b>   |
| C507-2380 | Fecha/hora/periodo                           | C an 35 | O | AAAAMMDDHHMM |
| C507-2379 | Calificador de formato de Fecha/hora/periodo | C an. 3 | O | <b>203</b>   |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****C507-2005 Calificador de fecha/hora/periodo**

Se consignará el valor "187" indicando fecha de autenticación.

**C507-2380 Fecha/hora/periodo**

Se consignará la fecha de autenticación.

**C507-2379 Calificador de formato de Fecha/hora/periodo**

Función: Especificar la representación de una fecha, fecha y hora o periodo. Se consignará "203" AAAAMMDDHHMM, Fecha natural: A =año, M = mes, D = día, H = hora, M = Minuto.

**EJEMPLO:** DTM+187:200107151010:203'

**5.2.11. UNT FINAL DE MENSAJE****REGLAS DEL SEGMENTO**

**ESTATUS DEL SEGMENTO** : Obligatorio  
**REPETICIONES DEL SEGMENTO** : 1

**FUNCIÓN**

Finalizar un mensaje y comprobar si está completo.

**ESTRUCTURA DEL SEGMENTO**

|      |                                   |                       |    |
|------|-----------------------------------|-----------------------|----|
| 0074 | NUMERO DE SEGMENTOS EN UN MENSAJE | O n..6 O N°           | de |
|      |                                   | Segmentos             |    |
| 0062 | NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE  | O an..14 O N° Mensaje |    |

**REGLAS PARA ELEMENTO DE DATOS****0074 NUMERO DE SEGMENTOS EN UN MENSAJE**

Función: Especificar el número total de segmentos incluidos en el mensaje.

**0062 NUMERO DE REFERENCIA DEL MENSAJE**

Función: Repetir el número de mensaje para comprobar el final del mismo.

**EJEMPLO:** UNT+15+2543'

**6. Ejemplos CUSDEC/CUSRES de Declaración de Vinculación a Depósito con Domiciliación****MENSAJE DE ENTRADA: DECLARACIÓN DE VNCULACIÓN A DEPÓSITO**

UNB+UNOA:1+PLANTO02:ZZ+AEATADUE:ZZ+010509:1000+REF125'  
UNH+1392+CUSDEC:D:01A:UN:IDA004'  
BGM+IDA+123412341234+9'  
CST++0811'  
LOC+18+:::ESXA28000021'  
TDT+11++4'  
NAD+CN+ES12345678Z++BUTLER S.A.+SANTA ANA 15+MADRID++28009+ES'  
NAD+2+ES99999999Z++JUAN ESPAÑOL:2800000001'  
UNS+D'  
CST+1+12345678901G+7151+++100'  
LOC+27+US'  
MEA+AAE+G+KGM:1231'  
MEA+AAE+AAF+KGM:1230,5'  
PAC+2+3+CN'  
PCI++ADVU1231234:AEDU1234123'  
PAC++1'  
PCI++MARCA-1::50+BX'  
PAC++4'  
PCI++12345678901234567:MARCA:MODELO'  
RFF+AEI:28013123456:12345:X'  
DOC+N380+US5069181258'  
DTM+137:01012007:201'  
UNS+S'  
CNT+5:1'  
CNT+11:50'  
UNT+17+1392'  
UNZ+1+REF125'

**ÍNDICE DE SEGMENTOS UTILIZADOS****1 - Rechazo de la Declaración**

**UNH** Número mensaje, Tipo mensaje.

**BGM** Tipo documento, N° Mensaje que se responde, Función del mensaje

**DTM** Fecha de proceso de la declaración

**GIS** Calificador de función del mensaje.

**FTX** Información textual motivo de error (obligatorio sólo si es de traducción)

**UNT** N° de segmentos, N° mensaje.

**2 – Admisión de la Declaración**

**UNH** Número mensaje, Tipo mensaje.

**BGM** Tipo documento, N° Mensaje que se responde, Función del mensaje.

**NAD** Identificación del depositante.

**NAD** Identificación del declarante

**DTM** Fecha de proceso de la declaración.

**GIS** Calificador de función del mensaje.

**RFF** Número de declaración

**AUT** Autenticación.

**DTM** Fecha de autenticación de la declaración.

**UNT** N° de segmentos, N° mensaje.

**RESPUESTA CON ADMISIÓN DE LA DECLARACIÓN ANTERIOR**

UNB+UNOA:1+AEATADUD:ZZ+EJEM.EJEM01:ZZ+951023:1401+505'  
UNH+1392+CUSRES:D:01A:UN:IDA004'  
BGM+IDA+12345678901234+11'  
NAD+CN+ES12345678Z'  
NAD+2+ES99999999Z'  
DTM+148:20012008123456:203'  
GIS+1'  
RFF+ABT:28012007123456'  
AUT+1234567890123456'  
DTM+187:200107151010:203'  
UNT+12+1392'  
UNZ+1+505'

**RESPUESTA CON RECHAZO POR ERROR DEL DECLARACIÓN ANTERIOR**

UNB+UNOA:1+AEATADUD:ZZ+EJEM.EJEM01:ZZ+951023:1401+505'  
UNH+1392+CUSRES:D:01A:UN:IDA004'  
BGM+IDR+12345678901234+11'  
DTM+148:200110231356:203'  
GIS+2'  
FTX+AAO+++00338:PARTIDA(001).CASILLA 44 (001).Tipo de documento::Código documento incorrecto'  
UNT+12+1392'  
UNZ+1+505'