

Por medio del cual se adoptan las características técnicas de la información que debe presentarse en la "Declaración para la Finalización de los Sistemas Especiales de Importación-Exportación" y la "Declaración Consolidada de Pagos" para los Intermediarios de Tráfico Postal y Envíos Urgentes a través de los servicios informáticos electrónicos de la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales (DIAN).

1. Ámbito de aplicación. El contenido del presente anexo aplica para las operaciones de comercio exterior que requieren la presentación de la Declaración Consolidada de Pagos para los Intermediarios de Tráfico Postal y Envíos Urgentes y, la Declaración para la Finalización de los Sistemas Especiales de Importación-Exportación, en los formularios prescritos para el efecto por la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales (DIAN).

2. Procedimiento aplicable. El procedimiento para la presentación de la Declaración Consolidada de Pagos para los Intermediarios del Tráfico Postal y Envíos Urgentes- Formulario 540 y la Declaración de Finalización de Sistemas Especiales de Importación Exportación-Formulario 520, Versión 2007, a través de los servicios informáticos electrónicos de la Unidad Administrativa Especial Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales (DIAN), será el establecido en la presente Resolución.

3. Mecanismos de certificación y firma electrónica. El mecanismo para firma electrónica se asigna en las condiciones y con los procedimientos señalados en la Resolución 70 de 2016.

Subanexos. Forman parte de este anexo, los siguientes subanexos:

5.1. Especificaciones técnicas - Declaración consolidada de pagos (formato 540) – Información anexa – Formato 1084 – Versión 7

5.2. Especificaciones técnicas - Información Hoja 2 Declaración para la finalización de los Sistemas Especiales de Importación – Exportación (Formato 520) – Formato 1082 – Versión 7



Coordinación de Notificaciones Nivel
Central Bogotá D.C.

HOJA EN BLANCO

OBJETIVO

Definir las características y contenido de los archivos donde se reporta el formato de: Declaración Consolidada de Pagos (formato 540) – Información anexa.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

El formato de Declaración Consolidada de Pagos (formato 540) – Información anexa, debe enviarse en un archivo XML que cumpla las siguientes especificaciones:

1. Estándar del Nombre de los Archivos

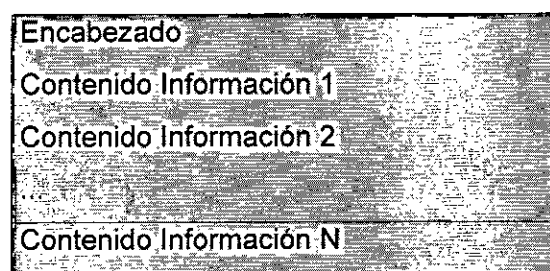
El nombre de cada uno de los archivos, debe especificarse mediante la siguiente secuencia de caracteres:

`Dmuisca_ccmmmmmvvaaaccccccc.xml`

`cc` : Concepto (Nuevo = 01, Reemplazo = 02)
`mmmm` : Formato (Declaración Consolidada de Pagos (formato 540) – Información anexa = 1084)
`vv` : Versión del formato (Versión = 07)
`aaaa` : Año de envío.
`cccccc` : Consecutivo de envío por año.

2. Formato del Archivo

El formato de Declaración Consolidada de Pagos (formato 540) – Información anexa, contiene un documento XML, que está compuesto por dos elementos complejos: Encabezado y Contenido, las cuales se deben enviar en el orden enunciado.



1. El documento debe cumplir con la especificación XML 1.0 Tercera edición.
2. El conjunto de caracteres utilizado en el documento XML debe ser el alfabeto latino No. 1: "ISO-8859-1".
3. El archivo debe contener un documento XML bien formado y válido de acuerdo al esquema XSD que incluye en esta especificación técnica.
4. El archivo debe contener un elemento único elemento raíz llamado "mas", que a su vez contendrá toda la información del archivo, tanto el encabezado como los registros.

2.1. Formato del Encabezado

El encabezado del archivo viene en el elemento "Cab" y contiene los siguientes datos, todos de carácter obligatorio:

ETIQUETA	DENOMINACION CASILLA	TIPO	LONGITUD CAMPO	VALIDACIONES	OBSERVACIONES
Ano	Año de envío	int	4		Formato AAAA
CodCpt	Concepto	int	2		1 = Nuevo 2 = Reemplazo
Formato	Código formato	delint	5		Declaración Consolidada de Pagos (formato 540) – Información anexa = 1084
Versión	Versión formato	delint	2		Versión = 7
NumEnvio	Número de envío	int	8	Debe ser un número consecutivo por año para todos los formatos que el remitente envíe a la DIAN	Consecutivo de envío por año.
FecEnvio	Fecha de envío	datetime	14	Debe ser la fecha calendario.	Formato AAAA-MM-DDTHH:MM:SS
FecInicial	Fecha Inicial	date	10	Debe ser la fecha calendario del inicio de período que se está declarando.	Los registros corresponden mínimo a ésta fecha inicial. Formato AAAA-MM-DD
FecFinal	Fecha Final	date	10	Debe ser la fecha calendario final del período que se está declarando.	Los registros corresponden máximo a ésta fecha final. Formato AAAA-MM-DD
ValorTotal	Valor Total	double	20	Corresponde a la sumatoria de la casilla "total" (Total a pagar) de los registros reportados.	
CantReg	Cantidad registros	delint	4	Se enviarán archivos con máximo 5000 registros; si se deben reportar más de 5000 registros se fraccionara la información en archivos de 5000 registros o menos. La cantidad de registros esta medida por el número de elementos "item" que contenga el archivo.	Cantidad de registros reportados en el contenido.

(*) Se enviarán archivos con máximo 5000 registros; si es necesario informar más de 5000 registros, se fraccionará la información en archivos de 5000 registros o menos. La cantidad de registros esta medida por el número de elementos "item" que contenga el archivo.

2.2. Formato del Contenido

En el contenido del archivo se deben incluir tantos registros como se informó en la cabecera en el campo "Cantidad de registros".

Cada registro reportado debe mantener la misma estructura previamente explicada y usada para la cabecera.

El contenido del archivo viene en el elemento "item" y se deben incluir los siguientes datos para cada transacción reportada.

ATRIBUTO	DENOMINACION CASILLA	TIPO	LONGITUD	OBLIGATORIA	OBSERVACIONES
Item	Número de item	Int	4	S	
Fecliq	Fecha de liquidación	date	10	S	Formato AAAA-DD-MM
Nman	Número de manifiesto de carga	string	50	S	
Fecman	Fecha del manifiesto de carga	date	10	S	Formato AAAA-DD-MM
Doccons	Número de documento consolidador	string	50	S	
Fecdoc	Fecha de documento consolidador	date	10	S	Formato AAAA-DD-MM
Doctrans	Número de documento de transporte	string	50	S	
Fectrans	Fecha del documento de transporte	date	10	S	Formato AAAA-DD-MM
apl1	Primer apellido	string	60	N	
apl2	Segundo apellido	string	60	N	
nom1	Primer Nombre	string	60	N	
nom2	Otros Nombres	string	60	N	
Rsoc	Razón Social	string	450	N	
Dir	Dirección	string	200	S	
Dpto	Departamento	string	2	S	Código DANE Numérico
Mun	Municipio	string	3	S	Código DANE Numérico
Desc	Descripción	string	500	S	
subpar	Subpartida	string	10	S	Debe tener un longitud fija de 10 caracteres
com.	Código complementario	string	4	N	Este dato queda sujeto a la aprobación de los códigos.
Csup	Código suplementario	string	4	N	Este dato queda sujeto a la aprobación de los códigos.
Tcamb	Tasa de cambio	decimal	5.2	S	Puede contener seis decimales. Utilice punto (.) como separador decimal. (Hasta dos decimales)
Vrfob	Valor FOB USD	decimal	20.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Vrflet	Valor fletes USD	decimal	20.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Vseg	Valor seguros USD	decimal	20.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Vrad	Valor aduanas	decimal	20.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal

ATRIBUTO	DENOMINACION CASILLA	TIPO	LONGITUD	OBLIGATORIA	OBSERVACIONES
Tarar	Tarifa Arancel	decimal	6.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal %
Bgar	Base gravable Arancel	double	20	S	
Tpar	Total a pagar Arancel	double	20	S	
Tariva	Tarifa IVA	decimal	6.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal %
Bgiva	Base gravable IVA	double	20	S	
Tpiva	Total a pagar IVA	double	20	S	
Tarsal	Tarifa salvaguardia	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Bgsal	Base gravable salvaguardia	double	20	N	
Vpsal	Valor a pagar salvaguardia	double	20	N	
Tardcom	Tarifa derechos compensatorios	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Bgdcom	Base gravable derechos compensatorios	double	20	N	
Vpdcom	Valor a pagar derechos compensatorios	double	20	N	
Tarant	Tarifa antidumping	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Bgant	Base gravable antidumping	double	20	N	
Vpant	Valor a pagar antidumping	double	20	N	
Tarres	Tarifa rescate	int	3	N	
Bgres	Base gravable rescate	double	20	N	
Vpres	Valor a pagar rescate	double	20	N	
Total	Total a pagar	double	20	S	

El campo Item no debe repetirse para los registros de un mismo envío.

3. Validaciones

3.1. Validaciones Generales

1. El archivo debe contener todos los campos definidos para el encabezado y estos campos deben estar correctamente diligenciados.
2. La información del contenido del archivo debe corresponder al esquema XSD entregado.
3. Los campos que corresponden a fechas, deben contener fechas validas en cuanto a año, mes, y día.

4. Lo valores que corresponden a porcentajes no deben incluir el símbolo '%' o su representación numérica. Por ejemplo si el porcentaje a informar es del 22.85 por ciento, utilice 22.85, no 0.22, ni 22.85%.

3.2. Validaciones del Encabezado

1. Los campos **concepto, formato y versión**, deben venir diligenciados con los valores estipulados en las especificaciones técnicas,
2. **Año de envío**, debe ser el año calendario.
3. **Numero de envío**, debe ser un número consecutivo por año para todos los formatos que el remitente envíe a la DIAN.
4. **Fecha de envío**, debe ser la fecha calendario, en formato AAAA-MM-DDTHH:MM:SS.
5. **Cantidad de registros**, debe ser igual a la cantidad de registros reportados en el contenido, que como máximo puede ser 5000 registros.
6. **Valor total**, corresponde a la sumatoria de la casilla "total" (Total a Pagar) de los registros reportados.

4. Esquema XSD

A continuación se incluye el esquema XSD para esta especificación técnica.

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="item">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Elemento que encapsula la información del formulario 1084 Detalle declaración
para la finalización de los sistemas especiales de importación-exportación</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:attribute name="item" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Número de item</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:minInclusive value="1"/>
            <xs:maxInclusive value="99999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="fedliq" type="xs:date" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Fecha de liquidación</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="nman" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Número de manifiesto de carga</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:minLength value="1"/>
            <xs:maxLength value="50"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

```

```
</xs:attribute>
<xs:attribute name="fecman" type="xs:date" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha del manifiesto de carga</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="doccons" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Número de documento consolidador</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="50"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="fecdoc" type="xs:date" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Número del documento</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="doctrans" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Número de documento de transporte</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="50"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="fectrans" type="xs:date" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha del documento de transporte</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="apl1" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Primer apellido</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="0"/>
      <xs:maxLength value="60"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="apl2" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Segundo apellido</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="0"/>
      <xs:maxLength value="60"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="nom1" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Primer Nombre</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="0"/>
      <xs:maxLength value="60"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="nom2" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Segundo Nombre</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
```



```
<xs:minLength value="0"/>
<xs:maxLength value="60"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="rsoc" use="optional">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Razón Social</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:minLength value="0"/>
<xs:maxLength value="450"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="dir" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dirección</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:minLength value="5"/>
<xs:maxLength value="200"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="dpto" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Departamento</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="mun" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Municipio</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="3"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="desc" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Descripción</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:minLength value="1"/>
<xs:maxLength value="500"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="subpar" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Subpartida </xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="10"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ccom" use="optional">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Codigo complementario </xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="4"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
</xs:attribute>
<xs:attribute name="csup" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Codigo suplementario </xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tcamb" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tasa de cambio</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999.99"/>
      <xs:totalDigits value="7"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrFOB" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor FOB USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrFlet" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor fletes USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vseg" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor seguros USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrad" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor aduanas</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarar" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa Arancel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
```

```
<xs:totalDigits value="8"/>
<xs:maxInclusive value="999999.99"/>
<xs:fractionDigits value="2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgar" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Base gravable arancel</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:double">
<xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tpar" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Total a pagar arancel</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:double">
<xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tariva" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Tarifa IVA</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:decimal">
<xs:maxInclusive value="999999.99"/>
<xs:totalDigits value="8"/>
<xs:fractionDigits value="2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgiva" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Base gravable IVA</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:double">
<xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tpiva" use="required">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Total a pagar IVA</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:double">
<xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarsal" use="optional">
<xs:annotation>
<xs:documentation> Tarifa salvaguardia </xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:decimal">
<xs:maxInclusive value="999999.99"/>
<xs:fractionDigits value="2"/>
<xs:totalDigits value="8"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgsal" use="optional">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Base gravable salvaguardia</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:double">
<xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```



Subanexo No. 5.1
Especificaciones Técnicas

DECLARACION CONSOLIDADA DE PAGOS (FORMATO 540) –
0 0 0 0 4 6 **INFORMACION ANEXA**
Formato 1084 - Versión 7

2 6 JUL 2019

```
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpsal" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar salvaguardia</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tardcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgdcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpdcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
```

```
<xs:attribute name="tarres" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa rescate</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="0"/>
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgres" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable rescate</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpres" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar rescate</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="total" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Total a pagar</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mas">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Elemento raiz del xml de carga masiva</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Cab" type="CabType"/>
      <xs:element ref="item" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:unique name="itemUnico">
    <xs:selector xpath="item"/>
    <xs:field xpath="@item"/>
  </xs:unique>
  <!--Ejemplo de implementación de unicidad en los xmls-->
</xs:element>
<xs:complexType name="CabType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Año" nillable="false">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Año de envío</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:gYear">
          <xs:minInclusive value="2000"/>
          <xs:maxInclusive value="2020"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="CodCpt" nillable="false">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Concepto</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
```

```
<xs:restriction base="xs:int">
  <xs:minInclusive value="0"/>
  <xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Formato" fixed="1084">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Version" type="xs:positiveInteger" fixed="7"/>
<xs:element name="NumEnvio">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Numero de envio</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger">
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="FecEnvio" type="xs:dateTime">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha de envio</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="FecInicial" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha inicial</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="FecFinal" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha Final</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="ValorTotal" type="xs:double">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor Total</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="CantReg">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Cantidad de registros</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger">
      <xs:totalDigits value="4"/>
      <xs:maxInclusive value="9999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

OBJETIVO

Definir las características técnicas y contenido de los archivos donde se reporta la información de la hoja 2 de la Declaración para la Finalización de los Sistemas Especiales de Importación - Exportación, formulario 520.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

El formato 1082 para la presentación de la información de la hoja 2 de la Declaración para la Finalización de los Sistemas Especiales de Importación - Exportación, formulario 520, debe enviarse en un archivo XML que cumpla las siguientes especificaciones:

1. Estándar del Nombre de los Archivos

El nombre de cada uno de los archivos, debe especificarse mediante la siguiente secuencia de caracteres:

Dmuisca_ccmmmmmvvaaaccccccc.xml

cc : Concepto (Nuevo = 01, Reemplazo = 02)
mmmm : Formato (01082)
vv : Versión del formato (Versión = 07)
aaaa : Año de envío.
cccccc : Consecutivo de envío por año.

2. Formato del Archivo

El formato 1082 para la presentación de la información de la hoja 2 de la "Declaración para la Finalización de los Sistemas Especiales de Importación - Exportación, formulario 520, contiene un documento XML, que está compuesto por dos elementos complejos: Encabezado y Contenido, las cuales se deben enviar en el orden enunciado.

Encabezado
Contenido Información 1
Contenido Información 2
...
Contenido Información N

1. El documento debe cumplir con la especificación XML 1.0 Tercera edición.
2. El conjunto de caracteres utilizado en el documento XML debe ser el alfabeto latino No. 1: "ISO-8859-1".

3. El archivo debe contener un documento XML bien formado y valido de acuerdo al esquema XSD que incluye en esta especificación técnica.
4. El archivo debe contener un elemento único elemento raíz llamado "mas", que a su vez contendrá toda la información del archivo, tanto el encabezado como los registros.

2.1. Formato del Encabezado

El encabezado del archivo viene en el elemento "Cab" y contiene los siguientes datos, todos de carácter obligatorio:

ETIQUETA	DENOMINACION CASILLA	TIPO	LONGITUD CAMPO	VALIDACIONES	OBSERVACIONES
Ano	Año de envío	int	4		Formato AAAA
CodCpt	Concepto	int	2		1 = Nuevo 2 = Reemplazo
Formato	Código formato	delint	5		1082
Versión	Versión formato	delint	2		Versión = 7
NumEnvio	Número de envío	int	8	Debe ser un número consecutivo por año para todos los formatos que el remitente envíe a la DIAN	Consecutivo de envío por año.
FecEnvio	Fecha de envío	datetime	14	Debe ser la fecha calendario.	Formato AAAA-MM-DDTHH:MM:SS
FecInicial	Fecha Inicial	date	10	Debe ser la fecha de envío de la información.	Formato AAAA-MM-DD
FecFinal	Fecha Final	date	10	Debe ser la fecha de envío de la información.	Formato AAAA-MM-DD
ValorTotal	Valor Total	double	20	Corresponde a la sumatoria de la casilla "tota" (Total a pagar) de los registros reportados.	
CantReg	Cantidad registros	delint	4	Se enviarán archivos con máximo 5000 registros; si se deben reportar más de 5000 registros se fraccionara la información en archivos de 5000 registros o menos. La cantidad de registros esta medida por el número de elementos "item" que contenga el archivo.	Cantidad de registros reportados en el contenido.

(*) Se enviarán archivos con máximo 5000 registros; si es necesario informar más de 5000 registros, se fraccionará la información en archivos de 5000 registros o menos. La cantidad de registros esta medida por el número de elementos "item" que contenga el archivo.

2.2. Formato del Contenido

En el contenido del archivo se deben incluir tantos registros como se informó en la cabecera en el campo "Cantidad de registros".

Cada registro reportado debe mantener la misma estructura previamente explicada y usada para la cabecera.

El contenido del archivo viene en el elemento "item" y se deben incluir los siguientes datos para cada transacción reportada.

ATRIBUTO	DENOMINACIÓN CASILLA	TIPO	LONGITUD	OBLIGATORIA	OBSERVACIONES
Item	Número de item	int	4	S	
Ndec	Número de declaración	string	15	S	
fecdec	Fecha de declaración	date	10	S	Formato AAAA-MM-DD
Nreg	Número de registro de importación	string	10	N	
fecimp	Fecha Registro de importación	date	10	N	Formato AAAA-MM-DD
ncontse	Número de contrato o programa de sistemas especiales	string	15	S	
Cert	Número de certificado o resolución	string	15	N	
feccert	Fecha de certificado o resolución	date	10	N	Formato AAAA-MM-DD
tterm	Tipo de terminación	string	2	S	De acuerdo a la Tabla 1
incump	Porcentaje de incumplimiento	decimal	3.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal.
Ac	Acuerdo	string	3	N	
Mod	Modalidad	String	4	S	De acuerdo a la Tabla 2
subpar	Subpartida arancelaria	string	10	S	Debe tener un longitud fija de 10 caracteres
com.	Código complementario	string	4	N	
Csup	Código suplementario	string	4	N	
vrfofdec	Valor FOB declaración inicial USD	decimal	20,2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
vrfof bact	Valor FOB actualizado USD	decimal	20,2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Vraj	Valor ajuste USD	decimal	20,2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Vrad	Valor en Aduanas USD	decimal	20.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Cant	Cantidad	decimal	20.2	S	
tarar	Tarifa Arancel	decimal	6.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
Bgar	Base gravable arancel	double	20	S	
Vpar	Valor a pagar arancel	double	20	S	
tariva	Tarifa IVA	decimal	6.2	S	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
gbiva	Base gravable IVA	double	20	S	
vpiva	Valor a pagar IVA	double	20	S	

Subanexo No. 5.2

Especificaciones Técnicas

INFORMACIÓN HOJA 2 DECLARACIÓN PARA LA FINALIZACIÓN DE LOS SISTEMAS ESPECIALES DE IMPORTACIÓN - EXPORTACIÓN (FORMULARIO 520)

0 0 0 0 4 6

Formato 1082 - Versión 7

2 6 JUL 2019

ATRIBUTO	DENOMINACIÓN CASILLA	TIPO	LONGITUD	OBLIGATORIA	OBSERVACIONES
tarsal	Tarifa salvaguardia	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
bgsal	Base gravable salvaguardia	double	20	N	
vpsal	Valor a pagar salvaguardia	double	20	N	
tardcom	Tarifa derechos compensatorios	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
bgdcom	Base gravable derechos compensatorios	double	20	N	
vpdcom	Valor a pagar derechos compensatorios	double	20	N	
tarant	Tarifa antidumping	decimal	6.2	N	Puede contener dos decimales. Utilice punto (.) como separador decimal
bgant	Base gravable antidumping	double	20	N	
vpant	Valor a pagar antidumping	double	20	N	
tarsanc	Tarifa sanciones	int	3	N	
bgsanc	Base gravable sanciones	double	20	N	
vpsanc	Valor a pagar sanciones	double	20	N	
tarres	Tarifa rescate	int	3	N	
bgres	Base gravable rescate	double	20	N	
vpres	Valor a pagar rescate	double	20	N	
total	Total a pagar	double	20	S	
ftasa	Fecha tasa	date	10	S	Formato AAAA-MM-DD
Tasa	Tasa	decimal	5.2	S	
Cpt	Tipo de declaración	int	1	S	De acuerdo a la Tabla 3

El campo Item no debe repetirse para los registros de un mismo envío.

Tabla 1 - Tipos de terminación	
1	Terminación materias primas e insumos ante la imposibilidad de cumplir los compromisos de exportación antes de vencerse el plazo señalado para el efecto.
2	Terminación materias primas e insumos por incumplimiento parcial o total de los compromisos de exportación vencido el plazo para demostrar la importación.
3	Terminación bienes de capital y repuestos por cumplimiento de los compromisos de exportación. Art. 173 c) Decreto 444/67
4	Terminación bienes de capital y repuestos por cumplimiento de los compromisos de exportación. Art. 174 Decreto 444/67
5	Terminación bienes de capital y repuestos ante la imposibilidad de cumplir los compromisos de exportación antes de vencerse el plazo señalado para el efecto, al amparo del artículo 173, literal c) del Decreto 444/67
6	Terminación bienes de capital y repuestos ante la imposibilidad de cumplir los compromisos de exportación antes de vencerse el plazo señalado para el efecto, al amparo del artículo 174 del Decreto 444/67
7	Terminación bienes de capital y repuestos por incumplimiento de los compromisos de exportación al amparo del artículo 173, literal c) del Decreto 444/67

Tabla 1 - Tipos de terminación	
8	Terminación bienes de capital y repuestos por incumplimiento de los compromisos de exportación al amparo del artículo 174 del Decreto 444/67
9	Decreto 2331 de 2001 Art. 14 Sistemas Especiales importación Exportación Servicios. Terminación bienes de capital y repuestos por cumplimiento de los compromisos de exportación
10	Decreto 2331 de 2001 Art. 16. Sistemas Especiales importación Exportación Servicios Terminación bienes de capital y repuestos ante la imposibilidad de cumplir los compromisos de exportación, antes de vencerse el plazo señalado para el efecto.
11	Decreto 2331 de 2001 Art. 17. Sistemas Especiales importación Exportación Servicios Terminación bienes de capital y repuestos por incumplimiento de los compromisos de exportación

Tabla 2 - Tipos de modalidad	
C540	Importación ordinaria de materias primas e insumos que se encuentren en importación temporal para perfeccionamiento activo.
C541	Importación ordinaria de materias primas e insumos, excluidos del impuesto sobre las ventas, clasificables en una subpartida arancelaria parcialmente sujeta a este, que se encuentren en importación temporal para perfeccionamiento activo
C542	Importación ordinaria de bienes de capital y repuestos que se encuentren en importación temporal para perfeccionamiento activo en desarrollo de los sistemas especiales de importación-exportación, para producir principalmente bienes exportables, antes o después de cumplir compromisos de exportación o por incumplimiento, exentas o excluidas del pago del gravamen arancelario y del impuesto sobre las ventas.
C543	Importación ordinaria de bienes de capital y repuestos que se encuentren en importación temporal para perfeccionamiento activo en desarrollo de los sistemas especiales de importación-exportación, para producir principalmente bienes exportables, antes o después de cumplir compromisos de exportación o por incumplimiento, no sujetas al pago del impuesto sobre las ventas.
C545	Importación ordinaria de bienes de capital y repuestos que se encuentren en importación temporal para producir principalmente bienes exportables antes o después de cumplir el compromiso de exportación y por incumplimiento.
C546	Importación ordinaria de bienes de capital y repuestos que se encuentren en importación temporal para producir bienes exportables parcialmente, antes o después de cumplir el compromiso de exportación y por incumplimiento.

Tabla 3 - Tipos de declaración	
2	Legalización
4	Corrección
5	Modificación

3. Validaciones

3.1. Validaciones Generales

1. El archivo debe contener todos los campos definidos para el encabezado y estos campos deben estar correctamente diligenciados.
2. La información del contenido del archivo debe corresponder al esquema XSD entregado.
3. Los campos que corresponden a fechas, deben contener fechas validas en cuando a año, mes, y día.
4. Lo valores que corresponden a porcentajes no deben incluir el símbolo '%' o su representación numérica. Por ejemplo si el porcentaje a informar es del 22.85 por ciento, utilice 22.85, no 0.22, ni 22.85%.

3.2. Validaciones del Encabezado

1. Los campos **concepto**, **formato** y **versión**, deben venir diligenciados con los valores estipulados en las especificaciones técnicas,
2. **Año de envío**, debe ser el año calendario.
3. **Numero de envío**, debe ser un número consecutivo por año para todos los formatos que el remitente envíe a la DIAN.
4. **Fecha de envío**, debe ser la fecha calendario, en formato AAAA-MM-DDTHH:MM:SS.
5. **Cantidad de registros**, debe ser igual a la cantidad de registros reportados en el contenido, que como máximo puede ser 5000 registros.
6. **Valor total**, corresponde a la sumatoria de la casilla "total" (Total a Pagar) de los registros reportados.

4. Esquema XSD

A continuación se incluye el esquema XSD para esta especificación técnica.

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="item">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Elemento que encapsula la información del formulario 1082 Detalle declaración
para la finalización de los sistemas especiales de importación-exportación</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:attribute name="item" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Número de item</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:minInclusive value="1"/>
            <xs:maxInclusive value="9999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ndec" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Número de declaración</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:minLength value="0"/>
            <xs:maxLength value="15"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="fecdec" type="xs:date" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Fecha de declaración</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="nreg" use="optional">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Número de registro de importación</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

```

```
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="0"/>
  <xs:maxLength value="10"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="fecimp" type="xs:date" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha Registro de importación</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ncontse" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Número de contrato o programa de sistemas especiales</xs:documentation>
  </xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="0"/>
    <xs:maxLength value="15"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="cert" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Número de certificado o resolución</xs:documentation>
  </xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="0"/>
    <xs:maxLength value="15"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="feccert" type="xs:date" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha de certificado o resolución</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tterm" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tipo de terminación</xs:documentation>
  </xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="0"/>
    <xs:maxLength value="2"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="incump" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Porcentaje de incumplimiento</xs:documentation>
  </xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:decimal">
    <xs:totalDigits value="5"/>
    <xs:fractionDigits value="2"/>
    <xs:maxInclusive value="999.99"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ac" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Acuerdo</xs:documentation>
  </xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:length value="3"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="mod" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Modalidad</xs:documentation>
  </xs:annotation>
```

```
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="0"/>
    <xs:maxLength value="4"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="subpar" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Subpartida arancelaria</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="10"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ccom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Codigo complementario</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="csup" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Codigo suplementario</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrfobdec" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>valor FOB declaración inicial USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrfobact" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor FOB actualizado USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vraj" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor ajuste USD</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999999999999999.99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vrad" use="required">
  <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Valor en Aduanas USD</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:decimal">
    <xs:totalDigits value="22"/>
    <xs:fractionDigits value="2"/>
    <xs:maxInclusive value="999999999999999999.99"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="cant" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Cantidad</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="22"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarar" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa Arancel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgar" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable arancel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpar" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar arancel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tariva" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa IVA</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgiva" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable IVA</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
```

```
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpiva" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar IVA</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarsal" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa salvaguardia</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgsal" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable salvaguardia</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpsal" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar salvaguardia</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tardcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgdcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpdcom" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar derechos compensatorios</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
```



```
<xs:attribute name="tarant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999.99"/>
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpant" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar antidumping</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarsanc" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa sanciones</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="0"/>
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgsanc" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Base gravable sanciones</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpsanc" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar sanciones</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tarres" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tarifa rescate</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="0"/>
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="bgres" use="optional">
```

```

<xs:annotation>
  <xs:documentation>Base gravable rescate</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:double">
    <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vpres" use="optional">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor a pagar rescate</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="{0-9}{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="total" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Total a pagar</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:double">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,20}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ftasa" type="xs:date" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha tasa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tasa" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Tasa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999.99"/>
      <xs:totalDigits value="7"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="cpt" use="required">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="0"/>
      <xs:maxInclusive value="9"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mas">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Elemento raiz del xml de carga masiva</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Cab" type="CabType"/>
      <xs:element ref="item" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:unique name="itemUnico">
    <xs:selector xpath="item"/>
    <xs:field xpath="@item"/>
  </xs:unique>
  <!--Ejemplo de implementación de unicidad en los xmls-->
</xs:element>
<xs:complexType name="CabType">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ano" nillable="false">

```

```
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Año de envío</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:gYear">
    <xs:minInclusive value="2000"/>
    <xs:maxInclusive value="2020"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="CodCpt" nillable="false">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Concepto</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="0"/>
      <xs:maxInclusive value="99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Formato" fixed="1082">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Version" type="xs:positiveInteger" fixed="7"/>
<xs:element name="NumEnvio">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Numero de envío</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger">
      <xs:totalDigits value="8"/>
      <xs:maxInclusive value="99999999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="FecEnvio" type="xs:dateTime">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha de envío</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="FecInicial" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha inicial</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="FecFinal" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Fecha Final</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="ValorTotal" type="xs:double">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Valor Total</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="CantReg">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Cantidad de registros</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:positiveInteger">
      <xs:totalDigits value="4"/>
      <xs:maxInclusive value="9999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```