

Anexo I – Características del Documento Electrónico

Nota : Este documento puede obtenerse del sitio: www.afip.gov.ar / Usuarios Aduaneros (UA) / Guías e Instructivos / Manuales y Esquemas de Documentos Electronicos / Courier – Exportación – Manual de Usuario_Anexo 1 – Documento Electronico.doc

Indice

| | |
|---|----|
| 1Anexo I – Características del Documento Electrónico..... | 2 |
| 2 Indice..... | 2 |
| 3Estructura de Datos..... | 2 |
| 3.1Tabla 01–Estructura de Datos..... | 3 |
| 3.2Descripción de los tags que delimitan los sets de datos en el archivo XML..... | 9 |
| 3.2.1Tag XML..... | 9 |
| 3.2.2Tag root..... | 9 |
| 3.2.3Tag datosGenerales..... | 10 |
| 3.2.4Tag datosEnvio:..... | 10 |
| 3.2.5Tag datosMercaderia..... | 10 |
| 3.2.6Tag datosLiquidacion..... | 10 |
| 3.2.7Ejemplo de archivo XML..... | 10 |
| 3.3Archivo plano..... | 11 |
| 3.3.1Formato de Archivo Plano..... | 11 |
| 3.3.2Ejemplo de Archivo Plano..... | 12 |
| 4Tablas de Validación de Datos..... | 12 |
| 5Observaciones Generales: | 12 |
| 6Condiciones generales para el procesamiento de la DSCE..... | 12 |

Estructura de Datos

La definición del documento electrónico para las operaciones de exportación se detalla en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, donde se indican para cada dato:

1. Descripción
 - a. Identificación
 - b. Definición
2. Estructura
3. Tipo
4. Validación
 - a. Regla
 - b. Tabla
 - c. Campo
5. Nivel (de Registro para el Archivo Plano)
6. Tags XML

Tabla 01–Estructura de Datos

| Descripción | | Estructura | Tipo | Validación | | Nivel | Tags XML |
|----------------|------------|------------|------|------------|-------|-------|----------|
| Identificación | Definición | | | Regla | Tabla | | |

| Datos Generales | | | | | | | 01 | datosGenerales |
|-----------------------|--|--------------|----------|--|-----|----|------------------|----------------|
| Indicador del Régimen | Indicador del tipo de régimen a que pertenece la destinación que se trasmite ("I") para Importación y ("E") para exportación | VARCHAR2(1) | NOT NULL | IndicadorRegimen: indica el tipo de régimen: exportación. Siempre deberá ser "E". Puede haber un único tag indicadorRegimen en el archivo. | | 01 | indicadorRegimen | |
| Aduana (*) | Código de aduana por la que se efectúa la operación | VARCHAR2(3) | NOT NULL | Código de la aduana donde se registra la exportación. Puede haber un único tag aduana en el archivo. En caso de no cumplir esta regla se rechazará la importación courier procediendo a analizar el siguiente archivo. | BUR | 01 | Aduana | |
| CUIT del PSP/Courier | Número completo de la CUIT del PSP/Courier | VARCHAR2(11) | NOT NULL | CUIT del agente courier (PSP). Puede haber un único tag cuitPSP en el archivo. Se validará la CUIT del agente courier; verificando que sea de formato correcto, que corresponda a un courier y que este esté habilitado como Importador. | | 01 | cuitPSP | |

| Datos del Envío | | | | | | | 02 | datosEnvio |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|----|------------|
|-----------------|--|--|--|--|--|--|----|------------|

| | | | | | | | |
|---|--|--------------|----------|---|-----|----|-------------------|
| Número de Documento de Transporte del envío | Número o siglas de identificación del documento de transporte que ampara cada uno de los envíos según cada destinatario. | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Número de documento de transporte del envío (interno del courier). Corresponde a la Guía Hija (o Guía Courier). Puede haber un único tag nroDocTranspEnvio dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | nroDocTranspEnvio |
| País de destino del envío (*) | Código de país de destino final de la mercadería | VARCHAR2(3) | NOT NULL | Código del país de destino del envío. Puede haber un único tag paisDestino dentro de un mismo tag datosEnvio. | PAY | 02 | paisDestino |
| Cantidad de Bultos | Cantidad de bultos a destinar por envío | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Cantidad de bultos del envío. Puede haber un único tag cantidadBultos dentro de un mismo tag datosEnvio. La cantidad de bultos debe ser mayor a cero | | 02 | cantidadBultos |
| Peso Bruto | Cantidad de kilos brutos por envío | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Peso bruto del envío. Será un campo numérico de 9 dígitos enteros y 3 decimales. Puede haber un único tag pesoBruto dentro de un mismo tag datosEnvio. El peso bruto acumulado por Destinación y Remitente debe ser menor o igual a 50 Kg. | | 02 | pesoBruto |
| Valor FOB del envío | Valor FOB total del envío expresado en dólares estadounidenses . | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag valorFOBEnvio dentro de un mismo tag datosEnvio. El valor FOB debe ser mayor o igual a cero y el valor acumulado por Destinación y | | 02 | valorFOBEnvio |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--------------|----------|--|--|----|----------------------|
| | | | | Remitente debe ser menor o igual al monto asignado a cada Courier. | | | |
| Monto Total a pagar por el envío | Importe que corresponde al total de tributos a pagar por el envío expresados en dólares estadounidenses . | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Sumatoria de los tributos de las mercaderías del envío Será un campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag montoTotal dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | montoTotal |
| TIPO DOCUMENTO REMITENTE | Deberá ser CUIT, CUIL , CDI,CIEX o PAS (pasaporte) | VARCHAR2(4) | NOT NULL | Deberá ser CUIT, CUIL , CDI,CIEX o PAS (pasaporte) | | 02 | remitenteTipDoc |
| CUIT/CUIL/CDI / CIEXPAS del remitente | Número completo de la Clave Unica de Identificación Tributaria (CUIT), Código Unico de Identificación Laboral (CUIL) o Clave de Identificación del remitente. En caso que el remitente sea extranjero, se consignarán los datos de su pasaporte (número y país otorgante).. | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Número de CUIT , CUIL , CDI,CIEX o PAS del remitente del envío. La CUIT, CUIL, CIEX, DCI del remitente debe ser una CUIT válida En el caso de ser un pasaporte el mismo debe estar formado por el número del mismo seguido de una barra ("/") y luego el código de país al cual pertenece (por ejemplo: 26116585/212). Puede haber un único tag remitenteDoc dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | remitenteDoc |
| Nombre del remitente | Apellido y Nombre o Razón Social del remitente del envío. En caso de haberse consignado CUIT CUIL CIEX o CDI en el campo anterior, el sistema integrará automáticamente este dato. | VARCHAR2(30) | NOT NULL | Nombre o razón social del remitente del envío. Puede haber un único tag remitenteRazonSocial dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | remitenteRazonSocial |
| Domicilio del remitente | Domicilio del remitente | VARCHAR2(30) | NOT NULL | Domicilio del remitente del envío Puede haber un único tag remitenteDomicilio | | 02 | remitenteDomicilio |

| | | | | | | | |
|---|---|---------------|----------|---|-----|----|-------------------------|
| | | | | dentro de un mismo tag datosEnvio. | | | |
| Localidad del domicilio del remitente | Localidad del domicilio del remitente | VARCHAR2(25) | NOT NULL | Localidad del remitente del envío. Puede haber un único tag remitenteLocalidad dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | remitenteLocalidad |
| Provincia o Estado del domicilio del remitente | Provincia o Estado del domicilio del remitente | VARCHAR2(2) | NOT NULL | Provincia del remitente del envío. Puede haber un único tag remitenteProvincia dentro de un mismo tag datosEnvio. | PRV | 02 | remitenteProvincia |
| Nombre del destinatario | Apellido y Nombre o Razón Social del destinatario del envío. En caso de haberse consignado CUIT CUIL CIEX o CDI en el campo anterior, el sistema integrará automáticamente este dato. | VARCHAR2(100) | NOT NULL | Nombre o razón social del destinatario del envío. Puede haber un único tag destinatarioRazonSocial dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | destinatarioRazonSocial |
| Domicilio del destinatario | Domicilio del destinatario | VARCHAR2(30) | NOT NULL | Domicilio del destinatario del envío. Puede haber un único tag destinatarioDomicilio dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | destinatarioDomicilio |
| Localidad del domicilio del destinatario | Localidad del domicilio del destinatario | VARCHAR2(25) | NOT NULL | Localidad del destinatario del envío. Puede haber un único tag destinatarioLocalidad dentro de un mismo tag datosEnvio. | | 02 | destinatarioLocalidad |
| Provincia o Estado del domicilio del destinatario | Provincia o Estado del domicilio del destinatario | VARCHAR2(20) | NOT NULL | Código de la provincia del destinatario del envío. Puede haber un único tag destinatarioProvincia dentro de un mismo tag | | 02 | destinatarioProvincia |

| | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------------|-------------|----------|---|--|----|------------------|
| | | | | datosEnvio. | | | |
| País del destinatario (*) | Código de país del destinatario | VARCHAR2(3) | NOT NULL | Código del país del destinatario del envío. | | 02 | paisDestinatario |

| Datos de la Mercadería | | | | | | 03 | datosMercaderia |
|-------------------------------|--|--------------|----------|--|-----|----|-----------------|
| Posición Arancelaria NCM | Posición arancelaria NCM según cada mercadería del envío. | VARCHAR2(16) | NOT NULL | Posición arancelaria NCM válida de la mercadería. Será un campo alfanumérico (números y punto ".") de 15 caracteres. Puede haber un único tag posArancNCM dentro de un mismo tag datosMercaderia. | | 03 | posArancNCM |
| Descripción de la mercadería | En forma literal, las características y genero de la mercadería a los fines de su identificación dentro de la posición arancelaria NCM y de su valoración. | VARCHAR2(40) | NOT NULL | Descripción de la mercadería. Puede haber un único tag mercaderiaDesc dentro de un mismo tag datosMercaderia. | | 03 | mercaderiaDesc |
| Tipo de unidad por P.A (*) | Código de unidad de la mercadería | VARCHAR2(2) | NOT NULL | Código del tipo de unidad de la mercadería. Puede haber un único tag posArancTipoUni dentro de un mismo tag datosMercaderia. | UMM | 03 | posArancTipoUni |
| Cantidad de Unidades por P.A. | Cantidad de unidades de la mercadería que se destina para cada una de las posiciones arancelarias N.C.M declaradas | NUMBER(18,2) | NOT NULL | Cantidad de unidades de la mercadería. Campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag posArancCantUni dentro de un mismo tag datosMercaderia. La cantidad de unidades por P.A. Debe ser mayor a cero | | 03 | posArancCantUni |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--------------|----------|---|-----|----|------------------------|
| País de Origen por P.A (*) | Código de país del cual resulta originaria la mercadería para cada una de las posiciones arancelarias declaradas. Dato opcional. | VARCHAR2(3) | NOT NULL | Código del país de origen de la mercadería. Dado que este dato no es de carácter obligatorio, podrá ser 998 (que significa país indeterminado) en caso de no conocerse el país origen. Puede haber un único tag posArancPais dentro de un mismo tag datosMercaderia. | PAY | 03 | posArancPais |
| Valor FOB por P.A. | Valor FOB expresado en dólares estadounidenses para cada una de las posiciones arancelarias declaradas | NUMBER(18,2) | NOT NULL | Valor FOB de la mercadería. Será un campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag posArancValorFOB dentro de un mismo tag datosMercaderia. El valor FOB debe ser mayor o igual a cero y el acumulado por Declaración y Remitente no debe superar el límite establecido para ese courier. | | 03 | posArancValorFOB |
| Valor en Aduana por P.A | Valor en aduana de la mercadería expresado en dólares estadounidenses para importación de acuerdo con las normas en vigencia. | NUMBER(18,2) | NOT NULL | Valor imponible de la mercadería. Será un campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag posArancValorImponible dentro de un mismo tag datosMercaderia. El monto imponible por P.A debe ser mayor o igual a cero | | 03 | posArancValorImponible |
| Base Imponible I.V.A por P.A. | Base imponible IVA de la mercadería expresada en dólares estadounidenses de acuerdo con las normas en vigencia. | NUMBER(18,2) | NOT NULL | Base imponible de la mercadería. Será un campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag posArancValorImponible | | 03 | posArancBaseImponible |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | nible dentro de un mismo tag datosMercaderia. La base imponible por P.A. debe ser mayor o igual a cero | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Datos de la Liquidacion | | | | | | 03 | datosLiquidacion |
|-------------------------|--|--------------|----------|---|-----|----|------------------|
| Tipo de Tributo (*) | Código del concepto a tributar | VARCHAR2(3) | NOT NULL | Tipo de tributo. Será un campo alfanumérico de 3 caracteres. Puede haber un único tag tributoTipo dentro de un mismo tag datosLiquidacion. | TAX | 04 | tributoTipo |
| Alicuota del Tributo | Alicuota correspondiente al Tributo aplicable a la mercadería. | NUMBER(6,4) | NOT NULL | Alicuota del tributo. Será un campo numérico de 2 dígitos enteros y 4 decimales. Puede haber un único tag tributoAlicuota dentro de un mismo tag datosLiquidacion. El porcentaje de la alícuota del tributo debe ser mayor o igual a cero y menor o igual a cien. | | 04 | tributoAlicuota |
| Monto del Tributo | Importe del tributo a pagar expresado en dólares estadounidenses | NUMBER(18,2) | NOT NULL | Monto del tributo. Será un campo numérico de 16 dígitos enteros y 2 decimales. Puede haber un único tag tributoMonto dentro de un mismo tag datosLiquidacion. El monto del tributo debe ser mayor o igual a cero | | 04 | tributoMonto |

Descripción de los tags que delimitan los sets de datos en el archivo XML

Tag XML

Este Tag corresponde al encabezado del archivo y deberá ser igual a:

```
<?XML version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

Tag root

Este Tag corresponde al comienzo y fin del set de datos, y allí también se indica que archivo "Schema" (.XSD) de definición será utilizado por el Aplicativo de Ingreso de Documentos Aduaneros (AIDA) para validar el formato y los tipos de dato del archivo XML que contiene cada Destinación.

El archivo "Schema" identifica también el formulario que debe utilizarse en el proceso de envío del archivo procesado con el AIDA hacia la Bandeja Electrónica de AFIP. En el caso de **Destinaciones Simplificadas Courier de Exportación (DSCE)**, el archivo Schema es el F3003_00200.xsd que corresponde al Formulario 3003 versión 00200.

El archivo Schema F3003_00200.xsd podrá ser descargado de la página de AFIP (www.afip.gov.ar) / Usuarios Aduaneros (UA) / Descarga de Programas / A.I.D.A. – Administración de Ingreso de Documentos Aduaneros.

Deberá haber un solo tag **root** en el archivo y su contenido, deberá ser el siguiente:

```
<root XMLns=http://tempuri.org/F3003\_00200.xsd>
```

Tag datosGenerales

Este Tag corresponde al comienzo y fin del set de datos que identifican a la DSCE y debe haber un único tag datosGenerales en el archivo.

Los tags que componen este set se indican en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, y corresponden al nivel 01, para el caso de utilizar archivos planos.

Tag datosEnvio:

Este Tag corresponde al comienzo y fin del set de datos que identifican cada Envío dentro de los Datos Generales de una DSCE.

Puede haber varios tags datosEnvio, dentro de un mismo tag datosGenerales, en caso que se realicen varios envíos para una misma DSCE.

Los tags que componen este set se indican en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, y corresponden al nivel 02, para el caso de utilizar archivos planos.

Tag datosMercaderia

Este Tag corresponde al comienzo y fin del set de datos que identifica cada mercadería dentro de cada Envío.

Puede haber varios tags datosMercaderia, dentro de un mismo tag datosEnvio, en caso que se envíen varias mercaderías en un mismo envío.

Los tags que componen este set se indican en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, y corresponden al nivel 03, para el caso de utilizar archivos planos.

Tag datosLiquidacion

Este Tag corresponde al comienzo y fin del set de datos que identifica cada liquidación de tributos dentro de cada mercadería..

Puede haber varios tags datosLiquidacion, dentro de un mismo tag datosMercaderia, en caso en caso que a cada mercadería le correspondan varios tributos.

Los tags que componen este set se indican en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, y corresponden al nivel 04, para el caso de utilizar archivos planos.

Ejemplo de archivo XML

El archivo XML para importaciones PSP/Courier, deberá responder a las definiciones incluidas en la tabla anterior y ser de la forma el siguiente ejemplo:

```
<?XML version="1.0" encoding="utf-8"?>
<root XMLNs="http://tempuri.org/F3003_00200.xsd">
<datosGenerales>
  <indicadorRegimen>E</indicadorRegimen>
  <aduana>033</aduana>
  <cuitPSP>30629722315</cuitPSP>
<datosEnvio>
  <nroDocTranspEnvio>aaaaaaaaaaaaaaaaaaaa20</nroDocTranspEnvio>
  <paisDestino>352</paisDestino>
  <cantidadBultos>9</cantidadBultos>
  <pesoBruto>49.003</pesoBruto>
  <valorFOBEnvio>5.02</valorFOBEnvio>
  <valorFleteEnvio>9999999999999999.02</valorFleteEnvio>
  <valorSeguroEnvio>9999999999999999.02</valorSeguroEnvio>
  <montoTotal>200.05</montoTotal>
  <remitenteTipDoc>PAS</remitenteTipDoc>
  <remitenteDoc>30629722315/352</remitenteDoc>
  <remitenteRazonSocial>remitente prueba</remitenteRazonSocial>
  <remitenteDomicilio>Cacahuate 82</remitenteDomicilio>
  <remitenteLocalidad>Bernal 8225</remitenteLocalidad>
  <remitenteProvincia>CT</remitenteProvincia>
  <destinatarioRazonSocial>Destinatario de Prueba</destinatarioRazonSocial>
  <destinatarioDomicilio>Castania 8230</destinatarioDomicilio>
  <destinatarioLocalidad>Bernal 8225</destinatarioLocalidad>
  <destinatarioProvincia>Udine</destinatarioProvincia>
  <destinatarioPais>212</destinatarioPais>
<datosMercaderia>
  <posArancNCM>0103.10.00</posArancNCM>
  <mercaderiaDesc>maercaderiaDescripcion40</mercaderiaDesc>
```

```
<posArancTipoUni>02</posArancTipoUni>
<posArancCantUni>0000000000000018.02</posArancCantUni>
<posArancPais>353</posArancPais>
<posArancValorFOB>5.02</posArancValorFOB>
<posArancValorImponible>0000000000000018.02</posArancValorImponible>
<posArancBaseImponible>0000000000000018.02</posArancBaseImponible>
<datosLiquidacion>
  <tributoTipo>016</tributoTipo>
  <tributoAlicuota>06.0004</tributoAlicuota>
  <tributoMonto>50</tributoMonto>
</datosLiquidacion>
<datosLiquidacion>
  <tributoTipo>016</tributoTipo>
  <tributoAlicuota>06.0004</tributoAlicuota>
  <tributoMonto>50.05</tributoMonto>
</datosLiquidacion>
<datosLiquidacion>
  <tributoTipo>016</tributoTipo>
  <tributoAlicuota>06.0004</tributoAlicuota>
  <tributoMonto>100</tributoMonto>
</datosLiquidacion>
</datosMercaderia>
</datosEnvio>
</datosGenerales>
</root>
```

Archivo plano

Formato de Archivo Plano

Alternativamente al formato XML, para contener los datos de la DSCE, el AIDA acepta como input, archivos planos que contengan la misma información, de acuerdo al siguiente formato:

Cada registro estará encabezado por un indicador numérico de dos dígitos indicando en nivel del mismo, según el siguiente detalle:

| | |
|----|-------------------------|
| 01 | Datos Generales |
| 02 | Datos del Envio |
| 03 | Datos de la Mercadería |
| 04 | Datos de la Liquidación |

Los registros correspondientes a cada nivel se ordenarán consecutivamente de modo creciente de acuerdo a su ocurrencia separados por el carácter “|” (Pipe)

Los campos correspondientes a cada registro se concatenarán en el orden indicado en la **Tabla 01–Estructura de Datos**, separados por el carácter “|” (Pipe)

Ejemplo de Archivo Plano

01||033|30629722315|05033MANI000480Z|A123P567|04412222221|

02|Comomaximo20|012|9|49.003|30|15|4.5|49.5|Remitente Prueba| Independencia
370 | Rosario | SF |410|CUIT|20261165857|Destinatario de Prueba| Uria19| Oviedo |
Asturias |

03|0103.10.00.900|Descripcion de la Mercaderia 40|02|18.02|415|15.02|18.02|12.02|

04|415|16.1574|25|

04|010|6.9863|24.5|

Tablas de Validación de Datos

Las Tablas contra las cuales se validan los datos de la DSCE, están disponibles, con fecha de actualización, en la página de la AFIP (www.afip.gov.ar),

Para obtener estas tablas se deberá ingresar a www.afip.gov.ar / Usuarios Aduaneros (UA) / Otros Programas Aduaneros / Actualización de las Tablas DUA, en donde podrá descargarse la última actualización del conjunto de las tablas consolidadas en un archivo compactado

El nombre de la tabla que aplica a la validación de cada campo está indicado en la columna Validación / Tabla de la **Tabla 01–Estructura de Datos**,

Observaciones Generales:

Cuando se expresan decimales M,N significa que M es el total del campo (enteros + decimales) y N es la cantidad de decimales.

Se tomará como separador de decimales el carácter . (punto).

No se utilizará separador de miles.

Se tomará como separador de campo el carácter "|" (Pipe), siendo obligatorio al final de cada campo.

Solo se tomarán como caracteres válidos los números (0-9), y las letras mayúsculas y minúsculas (a-z y A-Z) excepto la 'ñ', la 'Ñ' y las letras acentuadas.

El Tipo de Documento podrá ser PAS, CUIT, CUIL, CIEX o CDI

Como Nombre del Destinatario y Remitente, se deberá informar el Nombre o Razon Social del mismo

En caso de informar una CUIT/CUIL/CDI/CIEX se ignorará lo informado por el courier en el campo "Nombre del Remitente" y se tomara como válido el Nombre o Razón Social que figura en el Padrón Único de Contribuyentes (PUC) .

Si se trata de un Pasaporte (PAS) se tomará como válido lo declarado por el Courier en el campo Razón Social del Remitente (remitenterazonsocial). En tal caso, en el campo Documento del Remitente (remitenteDoc) se deberá completar con el número de pasaporte seguido de una barra ("/") y el código del país emisor del pasaporte.

Condiciones generales para el procesamiento de la DSCE

Las siguientes reglas deberán ser consideradas para el procesamiento de las operaciones de DSCE.

Se validará la CUIT del agente PSP/courier; verificando que sea de formato correcto, que corresponda a un PSP/Courier y que este esté habilitado como Importador / Exportador.

En caso de que alguno de los datos contenidos en la DSCE no sea válido, de acuerdo a las reglas de validación de campos indicadas en la **Tabla 01–Estructura de Datos** , o de acuerdo a las reglas generales de validación enunciadas a continuación, se rechazará la transacción,

El Peso Bruto acumulado por DSCE y Remitente debe ser menor o igual al valor establecido (50 Kgrs.).

El Valor FOB acumulado por DSCE y Remitente debe ser menor o igual al valor establecido para cada PSP/Courier.

El Total a Pagar por DSCE debe ser igual a la sumatoria de los tributos correspondientes a cada una de las mercaderías

El Peso Bruto del Envío debe ser igual a la sumatoria de los Pesos Brutos de las mercaderías

El Valor FOB del Envío debe ser igual a la sumatoria de los Valores FOB de las mercaderías.

El actor PSP debe :

Estar inscripto y habilitado como IMPOrtador / EXPOrtado, ATA y COURRIER ante la AFIP

Estar inscripto y habilitado como prestador de servicio postal ante la CNC (Comisión Nacional de Comunicaciones)

Tener Clave Fiscal y la suscripción, para sus representantes, a los servicios de AFIP:

1. **Seti Aduana**, para enviar el archivo electrónico.
2. **Ventanilla Electrónica** para recibir los resultados del procesamiento del archivo electrónico
3. **Consulta del Courier y/o Gestión del Courier** para consultar e imprimir la DSCE generada a partir del archivo electrónico.

Estas suscripciones se realizan a través de la sección "Clave Fiscal" de la página de AFIP.

Para poder presentar el formulario 3003 de Courier Importación / Exportación, se deberá descargar e instalar el aplicativo "AIDA"; disponible en la página de la AFIP (www.afip.gov.ar), sección "Usuarios Aduaneros", apartado "Descarga de programas". De aquí se deben descargar los archivos "Aida.zip" y "Base de Datos y Esquemas.zip"

