



IMPORTACIÓN

Servicio Web de Consulta de Importación

Sistema Importación Adaptado al Código Aduanero de la Unión

Autor: S. G. A. A

Fecha: 23/01/2024

Versión: 2.3

Revisiones

Edic.	Rev.	Fecha	Descripción	A(*)	Páginas
1	0	28/10/2022	Versión inicial.	A	Todas
2	0	02/02/2023	Cambios en datos de la declaración	A	Todas
2	1	20/06/2023	Cambios varios	A	Todas
2	2	30/09/2023	Cambios varios	A	Todas
2	3	23/01/2024	Cambios varios	A	Todas

(*) Acción:A = Añadir;

R = Reemplazar

Contenido

1. INTRODUCCIÓN.....	3
2. CONTROL DE VERSIONES.....	3
2.1. <i>Versión 1</i>	3
2.2. <i>Versión 2</i>	3
3. ESTÁNDARES Y REQUISITOS.....	5
3.1. <i>Introducción</i>	5



3.2.	<i>Estándares utilizados</i>	5
3.3.	<i>Versionado</i>	6
3.4.	<i>Estructura de los mensajes</i>	6
3.5.	<i>Recomendaciones</i>	6
3.6.	<i>Comunicación de incidencias en el procesado de las declaraciones.</i>	6
3.7.	<i>Integridad transaccional</i>	7
3.7.1.	Funcionamiento del Identificador único del mensaje y su posible uso para el seguimiento de la subsanación de errores funcionales de la declaración.....	7
4.	SERVICIO WEB CONSULTA DE IMPORTACIÓN.	9
4.1.	<i>Información del servicio web.</i>	9
4.2.	<i>Información de los Datos. Mensaje Envío: ConsultaImportacionV1Ent</i>	10
4.3.	<i>Información de los Datos. Mensaje Respuesta: ConsultaImportacionV1Sal</i>	11
5.	ESQUEMAS COMUNES DE LOS SERVICIOS	42
5.1.	<i>Esquema de los Tipos de Datos Comunes</i>	42
6.	SIGLAS	43
7.	GRUPOS DE INFORMACIÓN COMÚN A ESQUEMAS	44
7.1.	<i>Datos Transmisión.</i>	44
7.2.	<i>Datos Error Funcional.</i>	45
7.3.	<i>Datos Error XML.</i>	46



1. Introducción

En esta guía se publica el servicio web de Consulta de Importación Completa con su descripción y definición de la información ofrecida al operador.

2. Control de Versiones

2.1. Versión 1

Versión 1.0. Publicación del servicio web de Consulta de Importación

2.2. Versión 2

Versión 2.0. Modificaciones en la salida de la consulta (punto 4.3), en Datos Declaración:

- Se contempla 1 nivel repetitivo bajo cabecera:
El grupo *GoodsShipment* cambia su cardinalidad a (0:9999), lo que implica introducir un nuevo campo de secuencia.
- Nuevo campo de secuencia a nivel *GoodsShipmentItem*, que identifica el número de secuencia de la partida dentro del *GoodsShipment*. Sigue existiendo el campo: *declarationGoodsItemNumber* que identifica el número de secuencia absoluto de la partida dentro del DUA.
- A nivel de cabecera, el grupo *TransportDocument* cambia su Cardinalidad a (0:1)
- El dato *ExchangeRate*(0:1) cambia de Cabecera a *GoodsShipment*
- Se incluye un dato nuevo en *GoodsShipment*: *dateOfAcceptance* (0:1)
- El dato *documentLineItemNumber* bajo el grupo *SupportingDocument* cambia su cardinalidad a (0:1)

Versión 2.1.

- La Fecha: *dateOfAcceptance* (0:1) bajo *GoodsShipment*, contiene fecha y hora.
- La Fecha: *releaseDate* (0:1) bajo *DeclarationManagement*, pasa ser: *releaseDateAndTime* (0:1) y contiene fecha y hora.
- Se añade etiqueta *<indMaxMinNor>* bajo el grupo *<TaxBase>* en *<CalculationOfTaxes>*
- Los siguientes grupos cambian su máxima cardinalidad de 9999 a 999:

Goods Shipment
Goods Shipment/Consignment/Transport Equipment
GoodsShipment/Consignment/Transport Equipment/Goods Reference
Goods Shipment/Goods Shipment Item
Control Results
Functional Error
XML Error



Versión 2.2.

- El elemento `<goodsItemIdentifier>` bajo el grupo `<PreviousDocument>` pasa a ser opcional.

Versión 2.3.

- Se devuelve en salida nueva información que se ha añadido en entrada para las declaraciones Completas y Simplificadas No activas: `<ModoActivacionDeclaracion>`.



3. Estándares y requisitos

3.1. Introducción

El contenido de un mensaje es un fichero XML. Un documento XML debe cumplir las reglas descritas en los diferentes esquemas los cuales proporcionan normas respecto a formatos, obligatoriedad, etc., pero son los intervinientes los que deben encargarse de la coherencia de los datos.

Cada esquema está organizado en Grupos de Datos que contienen Elementos de Datos, estos se han agrupado de modo que constituyen bloques lógicos, manteniendo una coherencia con el ámbito de cada esquema.

3.2. Estándares utilizados

El uso de servicios Web constituye la base de las buenas prácticas para desplegar servicios que posibiliten la interacción máquina-máquina, es decir, la automatización integral de un proceso en el que intervienen varios sistemas de información (el del ciudadano/empresa y el de la Agencia Tributaria).

Se pretende utilizar los estándares de facto para el desarrollo de servicios Web.

La estructura de los mensajes se basa en la creación de esquemas XML utilizando la recomendación W3C de 28-October de 2004 en <http://www.w3.org/TR/xmlschema-0> y referenciada por el namespace <http://www.w3.org/2001/XMLSchema>.

Respecto a SOAP se utilizará SOAP V1.1 disponible como NOTA W3C en: <http://www.w3.org/TR/2000/NOTE-SOAP-20000508/> de 08-Mayo-2000 y referenciado por el namespace <http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/>

En SOAP-1.1 existen dos estilos para implementar servicio, modo "rpc" y modo "document", en línea con las recomendaciones actuales se utilizará siempre el modo "document" (style="document") sin ningún tipo de codificación (use="literal"). Es decir, el mensaje de entrada y salida estará descrito íntegramente por su respectivo esquema XML.

En la descripción de los servicios utilizaremos WSDL 1.1 disponible como NOTA W3C de 14-Marzo-2001 en: <http://www.w3.org/TR/2001/NOTE-wsdl-20010315> y referenciado por el namespace <http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/>

El uso de los servicios requiere identificación y autenticación mediante certificado electrónico, que puede ser:

- Certificado de persona física: es el que identifica a una persona individual.
- Certificado de representante de persona jurídica: se expide a las personas físicas como representantes de las personas jurídicas.
- Certificado de representante entidad sin personalidad jurídica: se expide a las personas físicas como representantes de las entidades sin personalidad jurídica en el ámbito tributario y otros previstos en la legislación vigente.
- Certificados AP (Administración Pública).

Se admitirán también Certificados de Sello Electrónico en los casos que proceda.

Los certificados admitidos por la AEAT pueden consultarse en: [Certificado electrónico](#)



3.3. Versionado

Los servicios se definirán con un convenio de versionado que facilite que las futuras actualizaciones sean reconocibles y por tanto diferenciables. Para ello, detrás del nombre del servicio y de todos los objetos relacionados se incluye un número de versión.

3.4. Estructura de los mensajes

Solicitud: Mensaje de envío

Contiene una capa SOAP y el BODY con la información a transmitir.

Contestación: Mensaje de respuesta

Contiene una capa SOAP y el BODY con la información de respuesta a un mensaje de envío.

Información de los mensajes

La información se transmite en mensajes XML, estructurada en datos de existencia obligatoria y común a todos los tipos de Dúas y operaciones, datos cuya aparición dependerá del tipo de documento, operación realizada o condición del dato y datos opcionales que existirán sólo si la declaración aduanera dispone de ellos.

3.5. Recomendaciones

Valores en “Content-Type” de las peticiones.

Para facilitar el tratamiento y resolución de incidencias es recomendable que las peticiones se envíen con Content-Type = a [text/xml](#), [application/xml](#) o [application/soap+xml](#).

Así, si se envía [application/x-www-form-urlencoded](#), que quiere decir que los datos vienen de un formulario en lugar de un XML, no se puede visualizar el mensaje en formato XML.

3.6. Comunicación de incidencias en el procesado de las declaraciones.

En caso de incidencias en la aplicación éstas serán comunicadas tal como se describen en el protocolo SOAP V1.1, es decir utilizando el elemento FAULT.

A modo de resumen como respuesta a una petición se pueden producir los siguientes casos:

Resultado	Acción
Recibimos una respuesta con el xml esperado	OK. Mensaje procesado
Recibimos una respuesta con elemento FAULT y faultcode del tipo “soapenv: Server.”	Reenviar mensaje
No progresa la transmisión o bien no recibimos un documento xml que responde a lo esperado	Reenviar mensaje
Recibimos una respuesta con elemento FAULT y faultcode del tipo “soapenv:Client.”	La respuesta enviada NO es formalmente incorrecta, o bien contiene referencia única duplicada de otra con distinto contenido. La declaración NO se debe reenviar.



3.7. Integridad transaccional

Los servicios Web se despliegan utilizando el protocolo de transporte https. Básicamente una petición https consiste en una petición que procesa el servidor y genera su respectiva respuesta.

En condiciones normales el protocolo descrito anteriormente responde a las necesidades de un servicio Web, pero puede ocurrir por diversos motivos (caída de red, caída del servidor, ...) que el cliente no reciba la respuesta y en estas ocasiones NO se puede saber si el servidor ha procesado la petición o no.

Esta circunstancia puede no tener importancia, por ejemplo, en una consulta para conocer el estado, se volverá a pedir más tarde no afectando a la integridad de los datos, sin embargo, si el servicio actualiza la base de datos el resultado después de aplicar dos peticiones iguales podría alterar de forma sustancial lo esperado.

Por lo anterior, en todo servicio Web que actualice información se implementa un mecanismo que garantiza un control de las peticiones duplicadas.

Cada petición contiene una referencia unívoca, el identificador único del mensaje/transacción, (elemento "Id"), de tal modo que caso de recibir una petición, de un mismo tipo de mensaje xml, firmante y referencia que una previa, se actúa del siguiente modo:

- Si el contenido del mensaje es idéntico al recibido en la primera ocasión, se devuelve la respuesta que se generó para la primera petición.
- Si el contenido del mensaje difiere al recibido en la primera ocasión, se devuelve un error indicando el uso incorrecto de la referencia que debería ser unívoca.

Con este mecanismo el cliente, en caso de error y por tanto de indeterminación de sí se ha procesado o no la petición, tiene una forma fácil de re sincronizarse con garantía de integridad en el resultado final de la operación (si no se recibió la primera petición se procesará como nueva en caso contrario se devolverá un error indicando el uso incorrecto de la referencia que debería ser unívoca).

3.7.1. Funcionamiento del Identificador único del mensaje y su posible uso para el seguimiento de la subsanación de errores funcionales de la declaración.

Se expone a continuación cómo funciona el **Id** en combinación con el contenido del mensaje, y su posible uso para controlar modificaciones de un mensaje que pretendan, por ejemplo, subsanar posibles errores funcionales (como un error dado por un valor incorrecto en una casilla determinada de una declaración):

a) Cuando se realiza el envío de una declaración lo primero que se comprueba es la unicidad de la terna: N.I.F. del firmante + tipo de mensaje + Id.

1.- *Si es única*, la declaración se admite pudiendo obtener una respuesta correcta (sin errores) o respuesta incorrecta (con errores funcionales).

2.- *Si no es única*, puede darse uno de los casos siguientes:

2.1.- Que el contenido de este segundo envío (ya había otro con anterioridad con el mismo Id) para este tipo de mensaje del remitente) coincida exactamente (a nivel físico/función hash) con el primer envío: la respuesta que se obtendría a este segundo envío sería la misma que la del primero.



2.2.- Que el contenido de este segundo envío no coincida exactamente con el del primer envío: en este caso se rechaza este segundo envío, ya que la información no es exactamente igual.

b) Cuando una misma declaración tiene varios envíos debido a errores funcionales, y se quieren controlar por parte del remitente los envíos realizados.

En este caso, como todos los envíos tienen distinto contenido, para subsanar el error correspondiente, el Id que se debe mandar ha de ser también diferente en cada envío.

Una posible solución, que algunos operadores están adoptando, aunque cada operador puede optar por la solución que más le convenga: si pretende realizar este seguimiento de los envíos realizados para subsanar errores funcionales es dividir el Id en dos sub-Id. De esta forma, la primera parte del Id es única y la segunda parte es un número secuencial que se corresponde con cada envío.

Nota importante: La AEAT mantiene en línea durante 15 días, aproximadamente, el histórico (log) de los envíos efectuados. Así, si pasados esos 15 días se realizara un envío con la misma terna de N.I.F. del firmante + tipo de mensaje + Id y no se encontrará en este histórico en línea, se devolvería un error indicando que es imposible la recuperación de información del citado histórico. Por consiguiente, no se devolvería la respuesta del primer envío



4. Servicio Web Consulta de Importación.

Mensajes del servicio

Nombre	Descripción
ConsultaImportacionVxEnt	<i>Envío de la petición de Consulta por el operador.</i>
ConsultaImportacionVxSal	<i>Respuesta de la administración aduanera.</i>

4.1. Información del servicio web.

Permite consultar los datos de una declaración de importación.

Está autorizado el operador o un tercero que esté apoderado a realizar dicho trámite.

La información que se proporciona es la relativa al momento en que se consulta la declaración.

La información necesaria para cumplimentar los distintos mensajes descritos es la que se muestra en sus esquemas, se indica que información enviar y en qué condiciones.

Definición del Servicio Web de Consulta de Importación.

[ConsultaImportacionV1.wsdl](#)

Esquema del mensaje de Envío de Consulta de Importación.

[ConsultaImportacionV1Ent.xsd](#)

Esquema del mensaje de Respuesta al envío de Consulta de Importación.

[ConsultaimportacionV1Sal.xsd](#)



4.2. Información de los Datos. Mensaje Envío: ConsultalImportacionV1Ent

Definiciones

Estructura del mensaje. Cada fila representa un Grupo o un Elemento de datos.

La secuencia de los datos en el mensaje xml se corresponde al orden en el que se muestran las filas.

Cas. Anexo B. Dato al que corresponde en el Anexo B.

Cas. DUA. Antigua Casilla en Importación.

Nombre grupo/elemento. Etiqueta xml. Indica además del nombre, el nivel en el esquema xml mediante el sangrado con guiones.

Card. Cardinalidad: Mínimo y Máximo número de repeticiones del dato. Indica obligación: (1: n) obligatorio, (0: n) opcional/condicionado.

Formato. Tipo y Longitud máxima. Tipos: **an**: alfanumérico, **n**: numérico y **a**: alfabético.

Lista Cod. Tabla que recoge los valores posibles.

Reglas. Reglas de Negocio a cumplir. (europeas/españolas-ES-).

Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Guidelines
Datos Transmisión		<Message>	1:1		Detalle	
Datos Consulta Importación		<ConsultaCompleta>	1:1			
		-<MRN>	1:1	an18	Nº de referencia asignado a la Importación a consultar.	
		-<customsRegistrationNumber>	0:1	an18	Vacío (0) en no CCI Nº de referencia asignado a la Importación UE Formato MRN: AAESRRRRRTANNND	
		-<ATC>	0:1	a1	Petición de los datos de la Importación en la Administración Tributaria Canaria. S – se piden Datos de la ATC	



4.3. Información de los Datos. Mensaje Respuesta: ConsultalImportacionV1Sal

Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Guidelines
Datos Transmisión		<Message>	1:1		Detalle	
Respuesta Correcta		<ConsultaCompletaR>	0:1		A continuación	
Error Funcional		<CC456A>	0:1		Detalle	
Error XML		<CD917A>	0:1		Detalle	



Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Guidelines
Respuesta Correcta		<ConsultacompletaR>	0:1			
Datos Gestión		-<DeclarationManagement>	0:1			
		--< ATC >	0:1	a1	S- datos de la ATC	
		--<operationRegistered>	1:1	an..2	0 – DAC admitido 1 – DAC recibido, pendiente validar CCI-PCI 2 – SAC admitido 3 – SAC recibido, pendiente validar CCI-PCI 4 – DPA registrado 5 – SPA registrado 6 – Recepción de solicitud de Modificación pendiente validar CCI-PCI 7 –DAC en plazo por Complementación de SAC 8 –DAC fuera de plazo por Complementación de SAC 9 – DAC en plazo por Complementación de SAC, pendiente validar CCI-PCI 10 – DAC fuera de plazo por Complementación de SAC, pendiente validar CCI-PCI 11 – PDI 12 – Incidencias técnicas	
		--<requiredPCADocuments>	1:1	a1	Requeridos Certificados NO Aduaneros: S Requiere N No requiere.	



		--<goodsReleaseStatus>	0:1	a1	Estado del despacho P (Pendiente de despacho) D (Despachado Sin Levante) L (Despachado Con Levante) A (Anulado)	
		--<underControl >	0:1	a1	Indicador de si está en control 1 Aduana de declaración, SCI 2 Aduana de presentación, PCI	
		--<documentationPending>	0:1	a1	Indicador de si está pendiente una solicitud de documentación 1 Aduana de declaración, SCI 2 Aduana de presentación, PCI	
		--<paymentStatus>	0:1	a2	Estado contable PL (Pendiente de contracción) CO (Contraído) NC (No contraído por importe Cero) PC (Contracción diferida) IT (Ingresado totalmente) IP (Ingreso parcial) AN (Importación Anulada)	
		--<pendingInformation>	0:1	a1	Indicador de pendencias sin ultimar L (tiene de Levante) A (tiene de Actuario) V (tiene de Levante y Actuario) N (No tiene)	
		--<declarationRegistrationDateAndTime>	1:1	an19	Fecha y hora de Registro. Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
		--<presentationNotificationDueDate>	0:1	an10	Fecha de Vencimiento de la notificación de Presentación. Formato: AAAA-MM-DD = Fecha anterior+30 días	
		--<presentationNotificationDate>	0:1	an10	Fecha de la notificación de Presentación. Formato: AAAA-MM-DD	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

	--<intentionToControl>	0:1	a1	S/N. Se indicará en el caso de operadores económicos autorizados (OEA).	
	--<amendmentDateAndTime>	0:1	an19	Fecha-Hora solicitud última modificación. Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
	--<declarationAcceptanceDateAndTime>	0:1	an19	Fecha y hora de Admisión. Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
	--<riskAnalysisResultCodeAEAT>	0:1	a1	V-erde A-marillo N-aranja R-ojo	
	--<riskAnalysisResultCodeATC>	0:1	a1	V-erde N-aranja R-ojo	
	--<releaseDateAndTime>	0:1	a19	Fecha y hora de Levante. Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
	--<proofOfPaymentAEAT>	0:1	an13	Num justificante Pago AEAT en Contabilidad	
	--<proofOfPaymentATC>	0:1	an13	Num justificante Pago ATC en Contabilidad	
	--<paymentTimeLimit>	0:1	an10	Fecha límite Pago: Formato: AAAA-MM-DD	
	--<paymentTimeLimitATC>	0:1	an10	Fecha límite Pago ATC: Formato: AAAA-MM-DD	
	--<releaseCSVId>	0:1	an16	CSV de justificante de Levante	
	--<importCertificationCSVId>	0:1	an16	CSV que permite consultar e imprimir el DUA	
Datos Importación	-<ImportOperation>	0:1			



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

		--<MRN>	0:1	an18	Nº de referencia asignado a la Importación.	
		--<customsRegistrationNumber>	0:1	an18	Vacío (0) en no CCI Nº de referencia asignado a la Importación UE Formato MRN: AAESRRRRRTANNNND	
		--<exportMRN>	0:1	an18	Nº de referencia asignado a la Expedición por intercambio Comunitario Canarias- Resto España Formato MRN: AAESRRRRRTANNNND	
		--<domain>	0:1	an2	Flujo declaración: "10": sin CCI no centralizado nacional; "11": sin CCI centralizado nacional "20": con CCI;	
Documentos Requeridos		<RequestedDocuments>	0:99			
		--<sequenceNumber>	1:1	n..5		
11 03 000 000		--<declarationGoodsItemNumber>	0:1	n..5	Número de la partida	
		--<type>	1:1	an4		
		--<ccQualifier>	0:1	a2		
		--<description>	0:1	an..512		



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

Certificados NO Aduaneros		-<PCAdocuments>	0:1		
Partidas que requieren certificados NO Aduaneros		--<GoodsItem>	0:999		
11 03 000 000	32	---<declarationGoodsItemNumber>	1:1	n..5	Número de la partida
Organismos que requieren Certificados		---<PCA>	1:99		Organismos No aduaneros que requieren certificado de Ventanilla Única Aduanera
		----<code>	1:1	an..5	Código del organismo no aduanero, formato: 'SIF'+NN
		----<name>	1:1	an..70	Nombre del Organismo no aduanero
		----<TaricMeasure>	1:99		Medidas Taric
		-----<taricMeasureCode>	1:1	an..3	Código de la Medida TARIC que requiere Certificados
		-----<DocumentRequired>	1:99		Documentos/Certificados requeridos por la medida
		-----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
Avisos		-<Notification>	0:99		Solo se enviaran avisos si hubiera antes del despacho



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

		--<code>	1:1	an..5	Código de aviso	
		--<text>	1:1	an..512	Descripción de la Notificación.	
Levante con Datos Despacho		-<CC429R_CD>	0:1			
Resultado		--<ControlResult>	1:1			
		---<code>	1:1	an2		
		---<date>	1:1	an10	Formato:AAAA-MM-DD	
		---<remarks>	0:1	an..512		
		---<pendingSamplingResults>	1:1	n1		
		--<ControlResults>	0:999			
		---<sequenceNumber>	1:1	n..5		
11 03 000 000		---<declarationGoodsItemNumber>	0:1	n..5		
		---<controlResultCode>	1:1	an2		
		---<ResultsOfControl>	0:99			
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5		
		----<riskAreaCode>	1:1	an..7		
		----<controlType>	1:1	an..3		
		----<controlDate>	1:1	an10	Formato: AAAA-MM-DD	
		----<remarks>	0:1	an..512		



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

		----<ControlDetails>	0:9		
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	
		----<typeOfDiscrepancies>	1:1	an..2	
		----<attributePointer>	1:1	an..512	
		----<correctedValue>	0:1	an..512	
		----<remarks>	0:1	an..512	
Liquidación y garantías		--<DutiesTaxesAndGuarantee>	0:1		
Liquidación AEAT practicada		--<DutiesAndTaxesAEAT>	0:1		Importes Totales
		---<payableTaxAmount>	1:1	n..16,2	Importe a pagar
		---<amountToGuarantee>	1:1	n..16,2	Importe a garantizar
		---<releaseVATGuaranteeExemption>	0:1	n..16,2	IVA exento en Garantía de Levante
		---<pendingVATGuaranteeExemption>	0:1	n..16,2	IVA exento en Garantía de Pendencias
		---<postponedVAT>	0:1	n..16,2	IVA Diferido
Liquidación ATC practicada		--<DutiesAndTaxesATC>	0:1		Importes Totales
		---<payableTaxAmount>	1:1	n..16,2	Importe a pagar en ATC
		---<amountToGuarantee>	1:1	n..16,2	Importe a garantizar en ATC
Garantía	CB	--<Guarantee>	0:9		Se pueden identificar hasta 9 Tipos de Garantías
		---<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número secuencia



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

99 02 000 000		---<guaranteeType>	1:1	an1	Código del tipo de Garantía	
99 03 000 000		---<GuaranteeReference>	1:99			
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número secuencia	
99 03 069 000		----<GRN>	0:1	an..24	Garantía GRN	
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.	
99 03 070 000		----<accessCode>	0:1	an..4	Código Acceso	
99 03 012 000		----<currencyCode>	1:1	a3	Código Divisa	
99 03 071 000		----<existingDebtAmountToCover>	0:1	n..16,2	Cantidad a garantizar por Deuda Real	
		----<existingDebtTBDAmountToCover>	0:1	n..16,2	Cantidad a garantizar Por Deuda Real Sin Determinar	
		----<potentialDebtAmountToCover>	0:1	n..16,2	Cantidad a apuntar Por Deuda Potencial	
99 03 073 000		----<otherGuaranteeReference>	0:1	an..35	Otra Referencias de Garantía	
99 03 072 000		----<CustomsOfficeOfGuarantee>	0:1			
99 03 072 000		----<referenceNumber>	1:1	an8	Aduana de la Garantía	
Partidas		--<GoodsItem>	0:999			
11 03 000 000	32	---<declarationGoodsItemNumber>	1:1	n..5	Número de la partida	
Tributos		---<CalculationOfTaxes>	0:1		Cálculo de Tributos	
14 11 000 000	36	----<preference>	0:1	n3	Preferencia	



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

14 16 000 000		----<totalDutiesAndTaxesAmount>	0:1	n..16,2	Cuota Total de tributos a pagar
		----<totalAmountToGuarantee>	0:1	n..16,2	Cuota Total de tributos a garantizar
14 03 000 000	47	----<DutiesAndTaxes>	0:99		Tributos (derechos e impuestos)
	47	-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de secuencia del tributo dentro de la partida
14 03 039 000	47	-----<taxType>	1:1	an3	Tipo/clase de Tributo
		-----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
14 03 042 000	47	-----<payableTaxAmount>	1:1	n..16,2	Cuota a pagar del tributo
		-----<amountToGuarantee>	1:1	n..16,2	Cuota a garantizar del tributo
14 03 038 000	47	-----<methodOfPayment>	1:1	a1	Medio de Pago
14 03 040 000	47	-----<TaxBase>	0:99		Base imponible
	47	-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Numero de Secuencia de la Base dentro del tributo
	47	-----<indMaxMinNor>	0:1	a2	Se indicará si el tipo aplicado es Máximo ("MA"), Mínimo ("MI") o Normal (sin valor, a blancos).
14 03 040 041	47	-----<taxRate>	0:1	n..17,3	Tipo Impositivo aplicable. corresponde a: 1._ Advalorem: cantidad a pagar en porcentaje (0-100) de la base 2._ Específico: cantidad a pagar por UF
14 03 040 005	47	-----<measurementUnitAndQualifier>	0:1	an..4	Unidad Fiscal si es tributo específico. Vacío si es Advalorem



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

14 03 040 006	47	-----<quantity>	0:1	n..16,6	Cantidad de Unidades fiscales si es tributo específico Vacío si es Advalorem Es la Base de Específico
14 03 040 014	47	-----<amount>	0:1	n..16,2	Importe. Es la Base de Ad-valorem
14 03 040 043		-----<payableTaxAmount>	0:1	n..16,2	Cuota de la base del Tributo a pagar taxRate x Base (amount/quantity)
		-----<amountToGuarantee>	0:1	n..16,2	Cuota de la base del Tributo a garantizar taxRate x Base (amount/quantity)
Declaración		-<CustomsDeclaration>	0:1		
<i>Cabecera</i>					Datos relativos a toda la declaración.
Aduana Despacho	CAduana	--<CustomsOfficeOfImport>	0:1		Aduana de Despacho
		---<referenceNumber>	1:1	an8	Formato: PPRRRRRR: país + recinto. Ejemplo: ES000081
		--<recapitulationPeriod>	0:1	an7	Formato:AAAA-MM
Modo Activación Declaración		--<ModoActivacionDeclaracion>	0:1	an8	Activación por: - "Aduanas" - "Operador"
Datos Importación		--<ImportOperation>	0:1		Datos Importación
12 09 000 000		---<LRN>	1:1	an..22	Número de Referencia Local. Debe ser único por Declarante.
11 01 000 000	1.1	---<declarationType>	1:1	an..5	Tipo Declaración.



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

11 02 000 000	1.2	---<additionalDeclarationType>	1:1	a1	Tipo Declaración Adicional (Procedimiento)	
		---<languageCode>	1:1	a2	Idioma	
Datos de la Autorización 12 12 000 000	44	--<Authorisation>	0:9		Se identifican hasta 9 Autorizaciones	
		---<sequenceNumber>	1:1	n..5	Secuencia	
12 12 002 000	44	---<type>	0:1	an..4	Código del Tipo de Autorización	
12 12 001 000	44	---<referenceNumber>	1:1	an..35	Código o número de referencia de la Autorización	
12 12 080 000		---<holderOfTheAuthorisation>	0:1	an..17	Titular de la Autorización	
Aduana Presentación 17 09 000 000	30	--<CustomsOfficeOfPresentation>	0:1		Aduana de Presentación	
17 09 001 000		---<referenceNumber>	1:1	an8	Formato: PPRRRRRR: país + recinto. Ejemplo: ES000081	
Aduana Supervisora RREE 17 10 000 000		--<SupervisingCustomsOffice>	0:1		Aduana de Supervisión para RREE	
17 10 001 000		---<referenceNumber>	1:1	an8	Formato: PPRRRRRR: país + recinto. Ejemplo: ES000081	
Importador 13 04 000 000	8	--<Importer>	0:1		Importador	
13 04 017 000	8	---<identificationNumber>	0:1	an..17	Nº Identificación	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

13 04 016 000	8	---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 04 018 000	8	---<Address>	0:1			
13 04 018 019	8	----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 04 018 021	8	----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 04 018 022	8	----<city>	1:1	an..35	Población	
13 04 018 020	8	----<country>	1:1	a2	País	
Declarante 13 05 000 000	14	---<Declarant>	0:1		Declarante	
13 05 017 000	14	---<identificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación.	
13 05 016 000	14	---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 05 018 000	14	---<Address>	0:1			
13 05 018 019	14	----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 05 018 021	14	----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 05 018 022	14	----<city>	1:1	an..35	Población	
13 05 018 020	14	----<country>	1:1	a2	País	
13 05 074 000	14	---<ContactPerson>	0:1			
13 05 074 016	14	----<name>	1:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 05 074 075	14	----<phone number>	1:1	an..35	Teléfono	
13 05 074 076	14	----<eMailAddress>	1:1	an..256	Dirección de correo electrónico	



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

Persona que proporciona la Garantía 13 20 000 000		--<PersonProvidingAGuarantee>	0:1		Persona que proporciona la Garantía
13 20 017 000		---<identificationNumber>	1:1	an..17	
Persona que paga los derechos de Aduana 13 21 000 000		--<PersonPayingCustomsDuty>	0:1		Persona que paga los derechos de aduana
13 21 017 000		---<identificationNumber>	1:1	an..17	
Representante 13 06 000 000	14	--<Representative>	0:1		
13 06 017 000	14	---<identificationNumber>	0:1	an..17	Nº Identificación
13 06 030 000	14	---<status>	1:1	n1	Forma de Representación.
13 06 074 000	14	---<ContactPerson>	0:1		Persona de Contacto
13 06 074 016	14	----<name>	1:1	an..70	Nombre/Razón Social
13 06 074 075	14	----<phoneNumber>	1:1	an..35	Teléfono
13 06 074 076	14	----<eMailAddress>	1:1	an..256	Dirección de correo electrónico
Unidad Monetaria Interna		--<CurrencyExchange>	0:1		Unidad Monetaria Interna
14 17 000 000	22	---<internalCurrencyUnit>	0:1	a3	Código Unidad Monetaria INTERNA
Aplazamiento del Pago	44	--<DeferredPayment>	0:9		Se pueden identificar hasta 9 aplazamientos
		---<sequenceNumber>	1:1	n..5	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

12 10 000 000		---<deferredPayment>	1:1	an..35	
		---<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
Envío		---<GoodsShipment>	0:999		Información de Envío
		---<sequenceNumber>	1:1	n..5	Numero de Secuencia
99 05 000 000	24	---<natureOfTransaction>	0:1	n..2	Naturaleza de la Transacción
14 06 000 000	22	---<totalAmountInvoiced>	0:1	n..16,2	Importe Total facturado
14 05 000 000	22	---<invoiceCurrency>	0:1	a3	Moneda de facturación
		---<dateOfAcceptance>	0:1	an19	Fecha y Hora admisión
14 09 000 000		---<exchangeRate>	0:1	n..12,5	Tipo de Cambio
Agente adicional de la cadena de suministro 13 14 000 000		---<AdditionalSupplyChainActor>	0:99		Se pueden identificar hasta 99 Agentes adicionales
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Numero de Secuencia
13 14 031 000		----<role>	1:1	a..3	Función
13 14 017 000		----<identificationNumber>	1:1	an..17	EORI/TCUIN válido
Comprador 13 09 000 000		---<Buyer>	0:1		Comprador
13 09 017 000		---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido
13 09 016 000		---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social
13 09 018 000		---<Address>	0:1		



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

13 09 018 019		----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 09 018 021		----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 09 018 022		----<city>	1:1	an..35	Población	
13 09 018 020		----<country>	1:1	a2	País	
Vendedor 13 08 000 000		---<Seller>	0:1		Vendedor	
13 08 017 000		---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido	
13 08 016 000		---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 08 018 000		---<Address>	0:1			
13 08 018 019		----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 08 018 021		----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 08 018 022		----<city>	1:1	an..35	Población	
13 08 018 020		----<country>	1:1	a2	País	
Exportador 13 01 000 000	2	---<Exporter>	0:1		Exportador	
13 01 017 000	2	---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido	
13 01 016 000	2	---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 01 018 000	2	---<Address>	0:1			
13 01 018 019	2	----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 01 018 021	2	----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

13 01 018 022	2	----<city>	1:1	an..35	Población
13 01 018 020	2	----<country>	1:1	a2	País
Condiciones Entrega 14 01 000 000	20	---<DeliveryTerms>	0:1		Condiciones de Entrega
14 01 035 000	20	----<incotermCode>	1:1	a3	Código Incoterms
14 01 036 000	20	----<UNLOCODE>	0:1	an..17	Código Localización
14 01 037 000	20	----<location>	0:1	an..35	Población de Entrega
14 01 020 000	20	----<country>	0:1	a2	País de Entrega
		----<text>	0:1	an..512	Texto Libre
País Expedición	15	---<CountryOfDispatch>	0:1		País de Expedición
16 06 000 000	15	---<countryOfDispatch>	1:1	a2	País de Expedición
Pais/Region Destino		---<Destination>	0:1		Destino
16 03 000 000	17 a	----<countryOfDestination>	1:1	a2	País Destino
16 04 000 000	17 b	----<regionOfDestination>	0:1	an..35	Provincia/Región Destino
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
Depósito 12 11 000 000	49	---<Warehouse>	0:1		Depósito



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

12 11 002 000	49	----<type>	1:1	a1	Código del Tipo de depósito
12 11 015 000	49	----<identifier>	1:1	an..35	Identificador.
Documento Precedente 12 01 000 000	40	---<PreviousDocument>	0:99		Se identifican hasta 99 Documentos Precedentes
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
12 01 002 000	40	----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 01 001 000	40	----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del Documento
Documento Justificativo 12 03 000 000	44	---<SupportingDocument>	0:99		Se identifican hasta 99 Documentos y Certificados
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
12 03 002 000	44	----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 03 001 000	44	----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del Documento
12 03 013 000	44	----<documentLineItemNumber>	0:1	n..5	Número línea



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

12 03 010 000	44	----<issuingAuthorityName>	0:1	an..70	Autoridad de Certificación
12 03 011 000	44	----<dateOfValidity>	0:1	an10	Fecha de validez. Formato: AAAA-MM-DD
Referencia Adicional 12 04 000 000	44	----<AdditionalReference>	0:99		Se identifican hasta 99 Referencias Adicionales
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
12 04 002 000	44	----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 04 001 000	44	----<referenceNumber>	0:1	an..70	Código/Referencia del Documento
Información Adicional 12 02 000 000	44	----<AdditionalInformation>	0:99		Se identifican hasta 99 Indicaciones Especiales
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de Secuencia
12 02 008 000	44	----<code>	1:1	an5	Código de Información
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 02 009 000	44	----<text>	0:1	an..512	Texto libre



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

Adiciones y Deducciones 14 04 000 000		---<AdditionsAndDeductions>	0:99		Se identifican hasta 99 Ajustes
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
14 04 008 000	45	----<Code>	1:1	a2	Código del Ajuste
14 04 014 000	45	----<Amount>	1:1	n..16,2	Cantidad a Ajustar
Referencia Fiscal Adicional 13 16 000 000		---<AdditionalFiscalReference>	0:99		Referencia Fiscal Adicional
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
13 16 031 000		----<role>	1:1	an3	Función
13 16 034 000		----<VATIdentificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación Iva
Transporte en Envío		---<Consignment>	0:1		Características del Transporte
19 01 000 000	19	----<containerIndicator>	1:1	n1	Indicador de Transporte en Contenedores
19 04 000 000	26	----<inlandModeOfTransport>	0:1	n1	Modo de Transporte Interior
19 03 000 000	25	----<modeOfTransportAtTheBorder>	0:1	n1	Modo de Transporte en Frontera
18 04 000 000	35	----<grossMass>	0:1	n..16,6	Peso Bruto en Kg
12 08 000 000	7	----<referenceNumberUCR>	0:1	an..35	Nº de Referencia Comercial asignada al envío/ RUE



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

Equipo de Transporte 19 07 000 000		----<TransportEquipment>	0:999		Equipo de Transporte	
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia del Contenedor	
19 07 063 000	31	----<containerIdentificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación Contenedor	
19 07 044 000		----<GoodsReference>	0:999		Articulos	
		-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia Partida dentro del Contenedor	
11 03 000 000	32	-----<declarationGoodsItemNumber>	1:1	n..5	Número de Partida	
Ubicación Mercancías 16 15 000 000		----<LocationOfGoods>	0:1		Localización de Mercancías:	
16 15 045 000	30	-----<typeOfLocation>	1:1	a1	Tipo de Ubicación	
16 15 046 000	30	-----<qualifierOfIdentification>	1:1	a1	Cualificador de la identificación	
16 15 052 000	30	-----<authorisationNumber>	0:1	an..35	Número de Autorización	
16 15 053 000	30	-----<additionalIdentifier>	0:1	an..4	Identificador adicional	
16 15 036 000	30	-----<UNLOCODE>	0:1	an..17	Código Localización	
16 15 047 000	30	-----<CustomsOffice>	0:1		Aduana	
16 15 047 001	31	-----<referenceNumber>	1:1	an8	Numero de Referencia	
16 15 048 000	30	-----<GNSS>	0:1		Sistema de coordenadas	
16 15 048 049	30	-----<latitude>	1:1	an..17	Latitud	
16 15 048 050	30	-----<longitude>	1:1	an..17	Longitud	
16 15 051 000	30	-----<EconomicOperator>	0:1		Operador Económico	
16 15 051 017	30	-----<identificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

16 15 018 000	33	----<Address>	0:1		Dirección	
16 15 018 019	30	----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Calle y número	
16 15 018 021	30	----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
16 15 018 022	34	----<city>	1:1	an..35	Población	
16 15 018 020	30	----<country>	1:1	a2	País	
16 15 081 000	30	----<PostcodeAddress>	0:1		Dirección Postal	
16 15 081 025	35	----<houseNumber>	0:1	an..35	Número de la casa	
16 15 081 021	30	----<postcode>	1:1	an..17	Código Postal	
16 15 081 020	30	----<country>	1:1	a2	País	
Medio Transporte Llegada 19 06 000 000	18	----<ArrivalTransportMeans>	0:1		Medio Transporte a la Llegada	
19 06 061 000	18	----<typeOfIdentification>	1:1	n2	Código de Tipo de Identificación	
19 06 017 000	18	----<identificationNumber>	1:1	an..35	Nº Identificación	
Medio de transporte activo que cruza la frontera 19 08 000 000	21	----<ActiveBorderTransportMeans>	0:1		Medio de transporte activo que cruza la frontera	
19 08 062 000	21	----<nationality>	1:1	a2	Nacionalidad	
Documento Transporte 12 05 000 000	44	----<TransportDocument>	0:1		Documento Transporte	
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

12 05 002 000	44	----<type>	1:1	an4	Código de Tipo de Documento	
12 05 001 000	44	----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del Documento	
Partidas					Datos relativos a una partida determinada.	
Envío Partida		---<GoodsShipmentItem>	1:999			
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia Partida dentro del Envío	
11 03 000 000	32	----<declarationGoodsItemNumber>	1:1	n..5	Número de la partida	
99 06 000 000	46	----<statisticalValue>	0:1	n..16,2	Valor estadístico en euros	
99 05 000 000	24	----<natureOfTransaction>	0:1	n..2	Naturaleza de la Transacción	
12 08 000 000	7	----<referenceNumberUCR>	0:1	an..35	Nº de Referencia Comercial/RUE	
Autorización		---<Authorisation>	0:9		Se identifican hasta 9 Autorizaciones	
12 12 000 000	44	----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Secuencia	
12 12 002 000	44	----<type>	0:1	an..4	Código del Tipo de Autorización	
12 12 001 000	44	----<referenceNumber>	1:1	an..35	Código o número de referencia de la Autorización	
12 12 080 000	44	----<holderOfTheAuthorisation>	0:1	an..17	Titular de la Autorización	
Régimen Aduanero		----<Procedure>	1:1		Régimen Aduanero	
11 09 000 000						
11 09 001 000	37.1	----<requestedProcedure>	1:1	an2	Régimen Aduanero Solicitado	



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

11 09 002 000	37.1	----<previousProcedure>	1:1	an2	Régimen Aduanero Previo	
		----<AdditionalProcedure>	0:99		Códigos adicionales del régimen	
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de secuencia	
11 10 000 000	37.2	----<additionalProcedure>	1:1	an3	Codigo Adicional	
		-----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.	
Agente adicional de la cadena de suministro 13 14 000 000		----<AdditionalSupplyChainActor>	0:99		Agente adicional de la cadena de suministro	
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de secuencia	
13 14 031 000		----<role>	1:1	a..3	Función	
13 14 017 000		----<identificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación	
Comprador 13 09 000 000		---<Buyer>	0:1		Comprador	
13 09 017 000		---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido	
13 09 016 000		---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 09 018 000		---<Address>	0:1			
13 09 018 019		----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 09 018 021		----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 09 018 022		----<city>	1:1	an..35	Población	



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

13 09 018 020		----<country>	1:1	a2	País	
Vendedor 13 08 000 000		---<Seller>	0:1		Vendedor	
13 08 017 000		---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido	
13 08 016 000		---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 08 018 000		---<Address>	0:1			
13 08 018 019		----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 08 018 021		----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 08 018 022		----<city>	1:1	an..35	Población	
13 08 018 020		----<country>	1:1	a2	País	
Exportador 13 01 000 000	2	---<Exporter>	0:1		Exportador	
13 01 017 000	2	---<identificationNumber>	0:1	an..17	EORI/TCUIN válido	
13 01 016 000	2	---<name>	0:1	an..70	Nombre/Razón Social	
13 01 018 000	2	---<Address>	0:1			
13 01 018 019	2	----<streetAndNumber>	1:1	an..70	Dirección	
13 01 018 021	2	----<postcode>	0:1	an..17	Código Postal	
13 01 018 022	2	----<city>	1:1	an..35	Población	
13 01 018 020	2	----<country>	1:1	a2	País	
Origen		----<Origin>	0:1		Origen	
16 08 000 000	34	-----<countryOfOrigin>	0:1	a2	País de Origen	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

16 09 000 000	34	----<countryOfPreferentialOrigin>	0:1	an..4	País de Origen Preferencial
País Expedición	15	----<CountryOfDispatch>	0:1		País de Expedición
16 06 000 000	15	----<countryOfDispatch>	1:1	a2	País de Expedición
Destino		----<Destination>	0:1		Destino
16 03 000 000	17a	----<countryOfDestination>	1:1	a2	País Destino
16 04 000 000	17b	----<regionOfDestination>	0:1	an..35	Provincia/ Región Destino
		----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
Mercancía		----<Commodity>	1:1		Mercancía
18 05 000 000	31	----<descriptionOfGoods>	1:1	an..512	Descripción de la Mercancía
18 08 000 000		----<CUSCode>	0:1	an9	Identificador Europeo de Sustancias Químicas
99 01 000 000	39	----<quotaOrderNumber>	0:1	an6	Número Contingente
Código Mercancía 18 09 000 000		----<CommodityCode>	0:1		
18 09 056 000	33	----<harmonizedSystem SubheadingCode>	1:1	an6	Código de la subpartida en el sistema armonizado
18 09 057 000	33	-----<combinedNomenclatureCode>	1:1	an2	Código de la Nomenclatura Combinada



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

18 09 058 000	33	-----<taricCode>	1:1	an2	Código TARIC
		-----<TaricAdditionalCode>	0:99		Código Adicional Taric
		-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de secuencia
18 09 059 000	33	-----<taricAdditionalCode>	1:1	an4	Código Adicional Taric
		-----<NationalAdditionalCode>	0:99		Código Nacional Adicional
		-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número de secuencia
18 09 060 000	33	-----<nationalAdditionalCode>	1:1	an..4	Código Nacional Adicional
		-----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
Medidas		-----<GoodsMeasure>	0:1		
18 04 000 000	35	-----<grossMass>	0:1	n..16,6	Peso Bruto en Kg
18 01 000 000	38	-----<netMass>	0:1	n..16,6	Peso Neto en Kg
18 02 000 000	41	-----<supplementaryUnits>	0:1	n..16,6	Número de Unidades Suplementarias
Factura		-----<InvoiceLine>	0:1		Factura del Artículo
14 08 000 000		-----<itemAmountInvoiced>	1:1	n..16,2	Cantidad del artículo facturada
Embalaje		-----<Packaging>	0:99		Se identifican hasta un máximo de 99 embalajes
18 06 000 000		-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	
18 06 003 000	31	-----<typeOfPackages>	1:1	an2	Tipo de bultos
18 06 004 000	31	-----<numberOfPackages>	0:1	n..8	Número de bultos



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

18 06 054 000	31	-----<shippingMarks>	0:1	an..512	Marcas de expedición	
Documento Precedente 12 01 000 000	40	-----<PreviousDocument>	0:99		Se identifican hasta 99 Documentos Precedentes	
	40	-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia	
12 01 002 000	40	-----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento	
	40	-----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.	
12 01 001 000	40	-----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del documento	
12 01 003 000		-----<typeOfPackages>	0:1	an2	Tipo de empaquetamiento	
12 01 004 000		-----<numberOfPackages>	0:1	n..8	Número de Paquetes	
12 01 005 000		-----<measurementUnitAndQualifier>	0:1	an..4	Unidad de Medida	
12 01 006 000		-----<quantity>	0:1	n..16,6	Cantidad	
12 01 007 000		-----<goodsItemIdentifier>	0:1	n..5	Identificador Partida	
Documento Justificativo 12 03 000 000	44	-----<SupportingDocument>	0:99		Se identifican hasta 99 Documentos y Certificados	
	44	-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia	
12 03 002 000	44	-----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

	44	----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 03 001 000	44	----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del documento
12 03 013 000	44	----<documentLineItemNumber>	0:1	n..5	Número de línea
12 03 010 000	44	----<issuingAuthorityName>	0:1	an..70	Autoridad Emisora del Certificado
12 03 011 000	44	----<dateOfValidity>	0:1	an10	Fecha de validez Formato: AAAA-MM-DD
12 03 005 000	44	----<measurementUnitAndQualifier>	0:1	an..4	Unidad de Medida
12 03 006 000	44	----<quantity>	0:1	n..16,6	Cantidad
12 03 012 000	44	----<currency>	0:1	a3	Moneda
12 03 014 000	44	----<amount>	0:1	n..16,2	Importe
Documento Transporte 12 05 000 000	44	----<TransportDocument>	0:99		Se identifican hasta 99 Documentos Transporte
	44	----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
12 05 002 000	44	----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
12 05 001 000	44	----<referenceNumber>	1:1	an..70	Código/Referencia del documento
Referencia Adicional 12 04 000 000	44	----<AdditionalReference>	0:99		Se identifican hasta 99 Referencias Adicionales
	44	----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia



**Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.**

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

12 04 002 000	44	----<type>	1:1	an4	Código del Tipo de Documento
	44	----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 04 001 000	44	----<referenceNumber>	0:1	an..70	Código/Referencia del documento
Información Adicional 12 02 000 000	44	----<AdditionalInformation>	0:99		Se identifican hasta 99 Informaciones Adicionales
	44	----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
12 02 008 000	44	----<code>	1:1	an5	Código de la Información
	44	----<ccQualifier>	0:1	a2	Se indicará sólo cuando la declaración sea CCI (Despacho Centralizado Europeo). Identifica el Estado miembro responsable de validar el dato en caso de ser específico.
12 02 009 000	44	----<text>	0:1	an..512	Texto libre
Valor Aduana		----<CustomsValuation>	0:1		Valor en aduana
14 10 000 000	43	----<valuationMethod>	1:1	n1	Método de Valoración
14 04 000 000	45	----<AdditionsAndDeductions>	0:99		Ajustes
	45	-----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia
14 04 008 000	45	-----<code>	1:1	a2	Código del Ajuste
14 04 014 000	45	-----<amount>	1:1	n..16,2	Cantidad a Ajustar



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

Ajustes de Valoración		----<ValuationAdjustment>	0:1		Ajustes de Valoración	
14 07 000 000		----<valuationIndicators>	1:1	an4	Indicadores de Valoración	
Referencia Fiscal Adicional		----<AdditionalFiscalReference>	0:99		Referencia Fiscal Adicional	
13 16 000 000						
		----<sequenceNumber>	1:1	n..5	Número Secuencia	
13 16 031 000		----<role>	1:1	an3	Función	
13 16 034 000		----<VATIdentificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación Iva	



5. Esquemas comunes de los Servicios.

5.1. Esquema de los Tipos de Datos Comunes.

Definen la mayoría de los tipos de datos comunes al resto de esquemas utilizados en el sistema.

Tipos de Datos complejos:

[ES_ctypes.xsd](#)

[ES_ctypes_D.xsd](#)

Tipos de Datos simples:

[ES_stypes.xsd](#)

[ES_stypes_D.xsd](#)



6. Siglas.

Sigla	Descripción.
PDI	Predeclaración de un H1. Aun no es completa
DPA	Declaración completa pendiente de activar
DAC	Declaración completa activada
ACT	Activación por el operador de una DPA.
CCI	Declaración cuya mercancía se despacha en un país de la UE distinto del país donde se encuentra la mercancía.
No CCI	Declaración cuya mercancía se despacha en el mismo país donde se encuentra la mercancía.
SPA	Declaración simplificada pendiente de activar.
SAC	Declaración simplificada activada por mensaje IE432.
PCI	Aduana de presentación de las mercancías
SCI	Aduana de supervisión de la declaración. En el mensaje de alta se identifica como CustomsOfficeOfImport; mientras que lo que se denomina SupervisingCustomsOffice, se corresponde con la aduana supervisora de regímenes especiales.



7. Grupos de Información común a esquemas.

Definiciones

Estructura del mensaje. Cada fila representa un Grupo o un Elemento de datos.

La secuencia de los datos en el mensaje xml se corresponde al orden en el que se muestran las filas.

Cas. Anexo B. Dato al que corresponde en el Anexo B.

Cas. DUA. Antigua Casilla en Importación.

Nombre grupo/elemento. Etiqueta xml. Indica además del nombre, el nivel en el esquema xml mediante el sangrado con guiones.

Card. Cardinalidad: Mínimo y Máximo número de repeticiones del dato. Indica obligación: (1: n) obligatorio, (0: n) opcional/condicionado.

Formato. Tipo y Longitud máxima. Tipos: **an**: alfanumérico, **n**: numérico y **a**: alfabético.

Lista Cod. Tabla que recoge los valores posibles.

Reglas. Reglas de Negocio a cumplir. (europeas/españolas-ES-).

7.1. Datos Transmisión.

Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Lista Cod
Datos Transmisión		<Message>	1:1		Grupo de datos con información relativa a la transmisión	
		-<messageIdentification>	1:1	an1..40	Identificador único del mensaje. Debe ser único para cada remitente. El remitente se encargará de garantizar la unicidad.	
		-<correlationIdentifier>	0:1	an 5..40	Se devolverá el Identificador del mensaje al que se está respondiendo. Sólo en Esquema Salida. (0): En Esquema Entrada	
		-<preparationDateandTime>	0:1	an19	Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
		-<testIndicator>	0:1	a1	S Declaración en modo Test. (otros valores declaración real)	



7.2. Datos Error Funcional.

Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Lista Cod
Error Funcional		<CC456A>	0:1			
Datos Importación		--<ImportOperation>	1:1		Datos Importación	
12 09 000 000		--<LRN>	0:1	an..22	Número de Referencia Local. Debe ser único por Declarante.	
		--<customsRegistrationNumber>	0:1	an18		
		--<MRN>	0:1	an18		
		--<businessRejectionType>	1:1	an3		CSRDC185
		--<rejectionDateAndTime>	1:1	an19	Formato: AAAA-MM-DDTHH:MM:SS	
		--<rejectionCode>	1:1	n1		CSRDC456
		--<rejectionReason>	0:1	an..512		
Aduana Importación		<CustomsOfficeOfImport>	1:1		Aduana Importación	
		--<referenceNumber>	1:1	an8	Formato: PPRRRRRR: país + recinto. Ejemplo: ES000081	
Declarante 13 05 000 000	14	--<Declarant>	1:1		Declarante	
13 05 017 000	14	--<identificationNumber>	1:1	an..17	Nº Identificación.	



Representante 13 06 000 000	14	-<Representative>	0:1			
13 06 017 000	14	--<identificationNumber>	0:1	an..17	Nº Identificación	
13 06 030 000	14	--<status>	1:1	n1	Forma de Representación.	H1C1306
Errores Funcionales		-<FunctionalError>	1:999			
		--<sequenceNumber>	1:1			
		--<errorPointer>	1:1	an..512		
		--<errorCode>	1:1	n..2		CSRDC180
		--<errorReason>	1:1	an..10		
		--<remarks>	0:1	an..512		
		--<originalAttributeValue>	0:1	an..512		

7.3. Datos Error XML.

Cas. Anexo B	Cas. DUA	Nombre grupo/elemento Etiqueta xml	Card	Formato	Indicaciones	Lista Cod
Error XML		<CD917A>	0:1			
Datos Importación		-<ImportOperation>	0:1		Datos Importación	



Departamento de Informática Tributaria.
Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e II.EE.

Guía de Servicio Web de Consulta de Importación adaptado al CAU

Versión 2.3

	--<MRN>	1:1	an18		
Errores XML	--<XmlError>	1:999		Errores	
	--<errorLineNumber>	1:1	n..9	Formato: PPRRRRRR: país + recinto. Ejemplo: ES000081	
	--<errorColumnNumber>	1:1	n..9		
	--<errorPointer>	0:1	an..512		
	--<errorCode>	1:1	n2		CSRDC030
	--<errorText>	1:1	an..512		
	--<originalAttributeValue>	0:1	an..512		