



**Departamento de Informática Tributaria.**  
**Subdirección General de Aplicaciones de Aduanas e I.E.E.**  
C/ Santa María Magdalena 16, 28016 Madrid

**ICS – Sistema de Control de Importaciones**

# **IE323 – Desvío de la Declaración Sumaria de Entrada (ENS)**

**Autor:** S.G.A.A | **Fecha:** 17/01/2013 | **Versión:** 1.8

## **Revisiones**

<b>Edi.</b>	<b>Rev.</b>	<b>Fecha</b>	<b>Descripción</b>	<b>A(*)</b>	<b>Páginas</b>
1	0	01/07/2009	Versión inicial	A	Todas
1	1	01/02/2010	Actualización	A	Todas
1	2	03/08/2010	Revisión	A	Todas
1	3	21/10/2010	Revisión	A	Todas
1	4	01/08/2011	Revisión	A	9
1	5	24/10/2011	Actualización	A	Todas
1	6	07/02/2012	Revisión	A	Todas
1	7	30/07/2012	Actualización	A	Todas
1	8	17/01/2013	Actualización	A	Todas

**(\*) Acción:** A= Añadir; R= Reemplazar



## Índice:

<b>1. INTRODUCCIÓN .....</b>	<b>3</b>
<b>2. CONTROL DE VERSIONES.....</b>	<b>4</b>
2.1. Versión 1.0.....	4
2.2. Versión 1.1.....	4
2.3. Versión 1.2.....	4
2.4. Versión 1.3.....	4
2.5. Versión 1.4.....	4
2.6. Versión 1.5.....	4
2.7. Versión 1.6.....	5
2.8. Versión 1.7.....	5
2.9. Versión 1.8.....	5
<b>3. SERVICIO WEB IE323. DESVÍO DE ENS.....</b>	<b>6</b>
<b>4. MENSAJE IE323. ....</b>	<b>8</b>
4.1. Estructura .....	9
4.2. Consideraciones especiales .....	9
4.3. Aclaración sobre escapado de caracteres especiales .....	10
<b>5. EJEMPLO.....</b>	<b>11</b>



## 1. Introducción

El objetivo de este documento es la descripción del servicio con el que se realiza la solicitud de desvío de la Declaración Sumaria de Entrada (ENS) que ya ha sido presentado y aceptado por la AEAT.

En esta primera fase del proyecto ICS, los desvíos se tienen que comunicar cuando se refieren al ámbito internacional, no al nacional. Es decir, cuando una mercancía declarada mediante una ENS tiene una aduana de primera entrada en un país X de la UE, cambia dicho punto de entrada a otro país Y de la UE. Para ello, se enviará a la aduana de primera entrada (Office of first Entry) un mensaje IE323. Este mensaje debe contener la oficina de primera entrada **actual** (Actual Office of first Entry), así como los MRN's de la ENS o los datos que identifican al transporte entero (llamado Entry Key y formado por la Fecha esperada de llegada y el identificador del transporte – código OMI, IATA, etc.). De esta manera, la aduana de primera entrada será capaz de identificar la mercancía (ENS) desviada y podrá reenviar a la oficina de primera entrada **actual** la información de la mercancía así como el resultado del análisis de riesgos.

Una vez enviado el mensaje, la AEAT procederá a realizar automáticamente un proceso de validación, tanto a nivel de formato XML, como de las reglas y condiciones de negocio definidas en los documentos técnicos de los mensajes.

Si el mensaje NO supera alguna de las validaciones de formato XML, se devolverá un mensaje de error **IE917**, en el que se especifica el error concreto.

Si el mensaje NO supera alguna de las validaciones funcionales, se devolverá un mensaje de error **IE324**, en el que se especifica el error concreto.

Si el mensaje SI supera el proceso de validación, se devolverá un mensaje de aceptación de la solicitud de desvío, mensaje **IE325**.



## 2. Control de Versiones

### 2.1. Versión 1.0

Creación del documento.

### 2.2. Versión 1.1

Actualización del contenido del mensaje de acuerdo a especificaciones.

### 2.3. Versión 1.2

Actualización xsd.

### 2.4. Versión 1.3

Revisión de los requisitos de EORI y NIF en los diferentes actores.

### 2.5. Versión 1.4

Aclaración sobre el escapado de caracteres especiales.

### 2.6. Versión 1.5

Nueva versión del servicio web (V4) por actualización de esquemas. La versión actual (V3) y la nueva (V4) coexistirán hasta el 13 de diciembre de 2011. Desde esta fecha solo estará disponible la versión 4 (V4).

Actualizaciones de esquemas en versión 4:

- Cada esquema importa (“import”) los namespaces requeridos y reutilice los elementos necesarios.
- Se emplea el binario “elementFormDefault” para controlar la exposición de namespaces (elementFormDefault="unqualified”).
- Elementos afectados
  - o Elementos de datos LNG. Cambio de formato.
  - o Combined Nomenclature. Patrón de datos.
  - o Códigos de país. Cambio de formato.
  - o Tipo de mensaje. Cambio de formato.
  - o Nacionalidad. Cambio de formato.
  - o UN dangerous goods code . Patrón de datos.
  - o Lugar de carga / Lugar de descarga. Patrón de datos.
  - o Document/reference number. Patrón de datos.
  - o Tipo de paquetes. Patrón de datos.
  - o Fecha esperada de llegada. Tipo de datos.



- Declaration request number. Patrón de datos.
- Elementos de tiempo. Patrón de datos .
- Fecha de preparación. Tipode datos.

## **2.7. Versión 1.6**

Se quitan todas las referencias a las versiones antiguas V2 y V3.

## **2.8. Versión 1.7**

Se desarrollan las especificaciones de firma electrónica de acuerdo a la Política de firma electrónica basada en certificados de la Administración del Estado. Para ello se crea una nueva versión del servicio V5.

Se revisan los apartados 3 y 5.

## **2.9. Versión 1.8**

Se quitan todas las referencias a las versiones antiguas V4.



### 3. Servicio web IE323. Desvío de ENS.

Este servicio requiere tener instalado un certificado de usuario admitido por la AEAT en el ordenador desde el que se produzca el envío de la información. Los certificados admitidos por la AEAT pueden consultarse en:

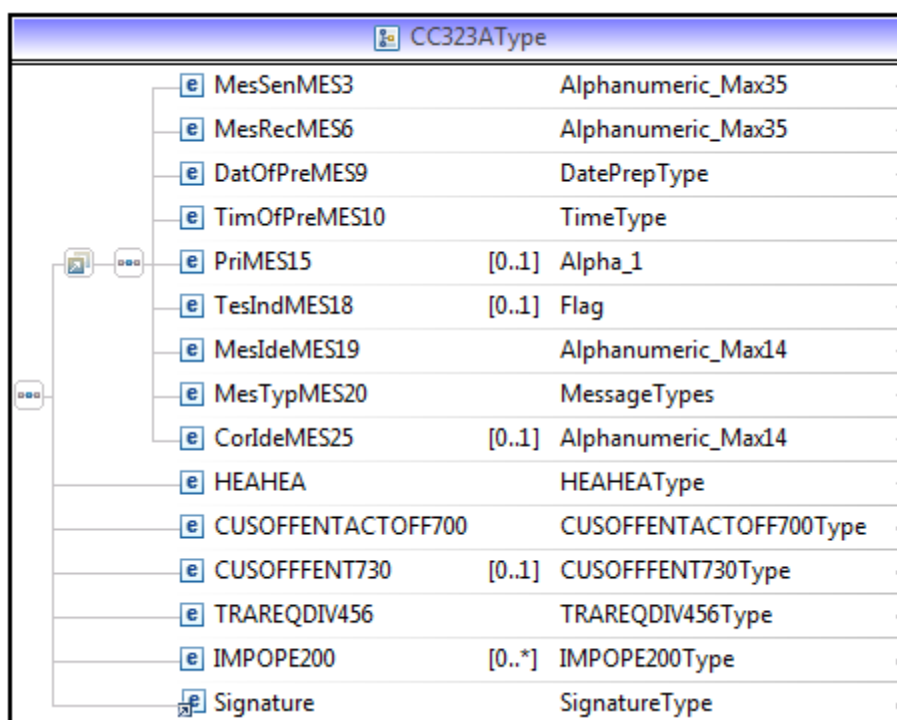
[http://www.agenciatributaria.es/AEAT.internet/Inicio\\_es\\_ES/Configuracion/top/Ayuda/Certificado\\_electronico/Certificado\\_electronico.shtml](http://www.agenciatributaria.es/AEAT.internet/Inicio_es_ES/Configuracion/top/Ayuda/Certificado_electronico/Certificado_electronico.shtml)

El Desvío de la Declaración Sumaria de Entrada (ENS) mediante el mensaje IE323, se realiza previa autenticación del solicitante del servicio. Asimismo, la propia declaración ha de estar firmada en línea con el Real Decreto 4/2010, de 8 de enero, por el que se regula el Esquema Nacional de Interoperabilidad en el ámbito de la Administración Electrónica. Para ello, se requiere la firma de las declaraciones de acuerdo al estándar xmldsig, extensión xades, nivel EPES versión 1.2.2. Este tipo se encuentra entre los recogidos en la Política de firma electrónica basada en certificados de la Administración del Estado publicada en:

<http://administracionelectronica.gob.es/es/ctt/politicafirma/>

Además, se debe notar que el certificado de autenticación ha de coincidir con el de firma.

Para la elaboración de la firma electrónica se recomiendan los siguientes algoritmos: RSA/SHA 1. Se firma el elemento raíz del mensaje incluido en el <Body> de este y, después, se envuelve con la capa SOAP sin alterar el mensaje firmado. De esta forma, la firma (elemento <Signature>) aparece como hijo de dicho elemento raíz en el mensaje. De acuerdo a lo anterior, el esquema del servicio web de Desvío de la Declaración Sumaria de Entrada (ENS) incorpora el elemento <Signature> como elemento hijo del elemento raíz CC323A como puede verse en la siguiente figura. Asimismo, en el esquema del servicio, se importan los esquemas requeridos por la firma xmldsig-core-schema.xsd y XAdES.xsd.





Además, ha de tenerse en cuenta la necesidad de referir la política de firma anteriormente citada entre las etiquetas de la firma incluida en el mensaje como se muestra a continuación:

```
<etsi:SignaturePolicyId>
  <etsi:SigPolicyId>
    <etsi:Identifier>http://administracionelectronica.gob.es/es/ctt/politicafirma/politica\_firma\_AGE\_v1\_8.pdf</etsi:Identifier>
  </etsi:SigPolicyId>
  <etsi:SigPolicyHash>
    <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1">
    <ds:DigestValue>VYICYpNOjso9g1mBiXDVxNORpKk=</ds:DigestValue>
  </etsi:SigPolicyHash>
</etsi:SignaturePolicyId>
```

En el apartado 5 se recoge un ejemplo del mensaje 323 en el que se incluye la firma del mensaje conforme a lo expuesto en este apartado.

Actualmente hay dos versiones del servicio operativas en paralelo. La definición de los servicios se pueden consultar en:

**Versión 5 (especificaciones de firma de acuerdo a la versión 1.7 o superior de la documentación)**

<https://www2.agenciatributaria.gob.es/ADUA/internet/es/aeat/dit/adu/aden/enswsv5/IE323V5.wsdl>

En la definición de este servicio se describe que el mensaje de entrada se basa en el esquema *IE323V5Ent.xsd*, la respuesta cuando se acepta puede ser en el esquema *IE325V5Sal.xsd* y la respuesta cuando no es aceptada la declaración en el esquema *IE324V5Sal.xsd* (error funcional) o *IE917V5Sal.xsd* (error xml).

Además, en la definición de este servicio se ofrecen dos posibles direcciones de envío de las declaraciones, bien para la fase de producción

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/L/inwvnc/es.aeat.dit.adu.aden.enswsv5.IE323V5SOAP>

bien para la fase de pruebas

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/L/inwvnc/es.aeat.dit.adu.aden.enswsv5.IE323P5SOAP>



## 4. Mensaje IE323.

La representación de los esquemas es como sigue:

IE15	<b>DECLARATION DATA</b>	(E_DEC_DAT)
<b>B</b>		
	HEADER	1x R
	(AUTHORISED CONSIGNEE) TRADER	1x O R015
	CONTROL RESULT	1x O
	GUARANTEE	9x R
	---GUARANTEE REFERENCE	99x D C085
	----VALIDITY LIMITATION EC	1x O
	GOODS ITEM	999x R R095
	---CONTAINERS	99x D C055
	---PACKAGES	99x O
<b>C</b>	<b>HEADER</b>	
	Reference number	R an..22 Rule 123
	Type of declaration	R an..9 Cond 234
	Number of loading lists	O n..5 TR900
	Total number of packages	D n..7

El modelo del mensaje está dividido en tres partes:

- A** La zona identificativa, donde cada mensaje se identifica por:
- Un número único formado por las letras IE seguido de hasta un máximo de 3 dígitos
  - el título del mensaje
  - una referencia única directamente relacionada con el número único mencionado: 'E\_' (external domain), 'C\_' (common domain).
- B** La zona de la estructura, que proporciona lo siguiente:
- La secuencia de los Data Groups;
  - El nombre del Data Group
  - Un número seguido del carácter 'x' indicando cuantas veces se repite el Data Group dentro del mensaje.
  - Un valor indicando si el Data Group es (R)equerido, (O)pcional o condicional (D: Dependiente);
  - Una referencia cuando aplica una Regla o una Condición
  - El índice de Data Groups indica si la dependencia entre Data Groups.





- C La zona del detalle del Data Group, que proporciona lo siguiente para cada atributo:
- La secuencia de atributos dentro del Data Group
  - El nombre del Data Group **a**
  - El nombre del atributo **b**
  - Un valor **c** indicando si el Data Group es (R)equerido, (O)pcional o condicional (D: Dependiente);
  - El tipo de dato del Data Item **d** : (a)lfabético y/o (n)umérico;
  - La longitud del atributo **e** (los dos puntos opcionales antes del indicador de longitud indican que un Data Item no tiene una longitud fija, sino que admite un tamaño variable limitado por la longitud indicada); Hay que remarcar que el tipo de dato/longitud de los campos que representan fechas son siempre n8, para que cumplan con el efecto 2000 (Ej. 19980220); también, una coma en la longitud del Data Item (Ej. 11,3), quiere decir que el Data Item soporta decimales; el dígito antes de la coma indica la longitud total, el dígito detrás de la coma indica el número máximo de dígitos tras el punto decimal;
  - Reglas y Condiciones **f** o Reglas Técnicas que aplican.

## 4.1. Estructura

La estructura del mensaje IE323 (IE323 (CC323A) DIVERSION REQUEST IMPORT (E\_DIV\_REQ)) se encuentra en el Apéndice Q2 de la documentación técnica ( documento “**Estructura de mensajes y reglas (CUD-SC01-DDNIA ICS P1 APP Q2 0xx-EN)**”.

## 4.2. Consideraciones especiales

Por regla general los formatos de los campos están definidos en los esquemas de los mensajes y en el documento General. En este apartado se incluyen algunas aclaraciones para determinados campos:

Message Sender	Se pondrá el NIF del operador que envía la ENS. Este NIF se corresponde con el del certificado digital empleado para la transmisión.
Message recipient.	Se indicará como valor fijo: <b>NICA.ES</b>
Test indicator	Se indicará el valor <b>0</b> para pruebas. No se enviará si es una presentación en real.
Priority	Esta etiqueta no se usará
Message identification	Código de identificación del mensaje. Su longitud será como máximo de 14 posiciones (an..14). Debe ser único por empresa y mensaje.
Correlation identifier	Esta etiqueta no se usará
Requisitos de disponer de identificador Europeo (EORI) y/o de Número de Identificación Fiscal (NIF)	<b>MESSAGE SENDER. Persona que envía el mensaje</b> - EORI requerido-> NO - NIF requerido-> Sí, pues debe tener certificado digital <b>(LODGING SUMMARY DECLARATION) PERSON. Declarante</b> - EORI requerido - NIF no requerido. <b>(REPRESENTATIVE) TRADER. Autorizado por el Declarante a solicitar modificación</b>



- EORI requerido
- NIF no requerido.
- (REQUESTING DIVERSION) TRADER. Solicitante del desvío.**
- EORI requerido
- NIF no requerido
- (ENTRY CARRIER) TRADER. Transportista. Sólo viene si es diferente del declarante**
- EORI requerido
- NIF no requerido
- (CONSIGNOR) TRADER. Expedidor**
- EORI no requerido, solo que si lo tiene lo ha de declarar.
- NIF no requerido
- (CONSIGNEE) TRADER. Destinatario**
- EORI en principio no requerido, solo que si lo tiene lo ha de declarar. Si el indicador de circunstancia específico es E debe tener EORI (y ser AEO)
- NIF no requerido
- NOTIFY PARTY. Persona de notificación**
- Condiciones análogas al destinatario, salvo que no se debe cumplir la condición del caso en que el indicador de circunstancia específico sea E

### 4.3. Aclaración sobre escapado de caracteres especiales

En caso de que fuera necesario consignar en un valor de un elemento XML alguno de los siguientes caracteres se escaparán con las entidades xml siguientes:

Carácter	Carácter escapado
&	&amp;
<	&lt;
>	&gt;
' (apóstrofe/comilla simple)	&apos;
" (comillas dobles)	&quot;



## 5. Ejemplo.

```
<ie:CC323A
xmlns:ie="https://www2.agenciatributaria.gob.es/ADUA/internet/es/aeat/dit/adu/aden/enswsv5/IE323V
5Ent.xsd" id="CC323A">
  <MesSenMES3>99999999R</MesSenMES3>
  <MesRecMES6>NICA.ES</MesRecMES6>
  <DatOfPreMES9>010101</DatOfPreMES9>
  <TimOfPreMES10>2002</TimOfPreMES10>
  <MesIdeMES19>09ES200350447</MesIdeMES19>
  <MesTypMES20>CC323A</MesTypMES20>
  <HEAHEA>
    <TraModAtBorHEA76>4</TraModAtBorHEA76>
    <CouCodOffFirEntDecHEA100>ES</CouCodOffFirEntDecHEA100>
    <InfTypHEA122>1</InfTypHEA122>
    <DivRefNumHEA119>ES000000018</DivRefNumHEA119>
    <ExpDatArrHEA701>20090505</ExpDatArrHEA701>
  </HEAHEA>
  <CUSOFFENTACTOFF700>
    <RefNumCUSOFFENTACTOFF701>GR001077</RefNumCUSOFFENTACTOFF701>
  </CUSOFFENTACTOFF700>
  <TRAREQDIV456>
    <NamTRAREQDIV457>MARK ANDERSENN</NamTRAREQDIV457>
    <StrAndNumTRAREQDIV458>SOHO 12</StrAndNumTRAREQDIV458>
    <CouTRAREQDIV459>SE</CouTRAREQDIV459>
    <PosCodTRAREQDIV460>23654</PosCodTRAREQDIV460>
    <CitTRAREQDIV461>MADRID</CitTRAREQDIV461>
    <TRAREQDIV456LNG>ES</TRAREQDIV456LNG>
    <TINTRAREQDIV463>ESA08005688</TINTRAREQDIV463>
  </TRAREQDIV456>
  <IMPOPE200>
    <DocRefNumIMPOPE201>08ES00461170000171</DocRefNumIMPOPE201>
  </IMPOPE200>
  <Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" id="Firma">
    <SignedInfo>
      <CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-
c14n-20010315"/>
      <SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#rsa-sha1"/>
      <Reference URI="#CC323A">
        <Transforms>
          <Transform
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#enveloped-signature"/>
        </Transforms>
        <DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
        <DigestValue>GKwWAZ8EMVRfolFKHRiqv2XgPgg=</DigestValue>
      </Reference>
      <Reference URI="#CertificadoFirmante">
        <DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
        <DigestValue>v1pp8a6QwNp1cpjXwreWIOTKrcI=</DigestValue>
      </Reference>
      <Reference URI="#SignedProperties">
        <DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
        <DigestValue>84IKk3PbXVRlqd8JwW7LoOMrFk=</DigestValue>
      </Reference>
    </SignedInfo>
  </Signature>
</ie:CC323A>
```



</Reference>  
</SignedInfo>

<SignatureValue>Xv9ZlmnSM5060sLyUuq+e3+R48LrrEjvugdwUuNxiR8HYij1D7HMniR4u9Od  
T9gpRn3bzn7nzmel  
/gbR.Jnov77a9OyanTKQC9bCSyXX6qxKZVclsgeRdHuGzY5kI5PI5hF5Wa2z4YiB4ZZ2UWZfVUezd  
ZvD6CkPpo9uZnoGENgc=</SignatureValue>  
<KeyInfo Id="CertificadoFirmante">  
<X509Data>

<X509Certificate>MIIFLDCCBJWgAwIBAgIEPL6DLjANBgkqhkiG9w0BAQUFADA2MQswCQY  
DVQQGEwJFUzENMAsGA1UE  
ChMERK5NVDEYMBYGA1UECXMpRk5NVCBDbGFzZSAyIENBMB4XDTEwMDUyNjE3NDYwN1oXD  
TEzMDUy  
NjE3NDYwN1owgYcxZzAJBgNVBAYTAkVMTQ0wCwYDVQQKEwRGTk1UMRgwFgYDVQQLEw9GT  
k1UIENs  
YXNIIDlgQ0ExEjAQBgNVBASTCTUwMDA1MzA3NTE7MDkGA1UEAxMyTk9NQlJFIENFUJRkIDQU  
RP  
IFVOTyBURUxFTUFUSUNBUyAtIE5JRiA4OTg5MDAwMUswZ8wDQYJKoZIhvcNAQEBBQADgY0A  
MIGJ  
AoGBAMO+DIEnMdec00dcNNecW+s3kkHAK6NQDE9sRneFjkbpzoJv/Srr06IYOEH4SEh7njfz9uqQ  
sOXkSkSThIQediet4C8pbODXE4fNgwTKtz/K0g3BR68IAMRgvhTTNKuRHoFPVR1y6d1nU6RSz0pb  
zJU2LTgBXkhY1ujxi1bzu+IPAgMBAAGjggLzMIIC7zBzBgNVHREEbDBqpGgwZjEYMBYGCsGAQQ  
B  
rGYBBBMJODk4OTAwMDFLMRIwEAYJKwYBBAGsZgEDEwNVTk8xGjAYBgkrBgEEAaxmAQITC0N  
FUJRJ  
RkIDQURPmRowGAYJKwYBBAGsZgEBEwtURUxFTUFUSUNBUzAJBgNVHRMEAjAAMCsGA1UdE  
AQkMCKA  
DzlwMTAwNTI2MTc0NjA3WoEPMjAxMzA1MjYxNzQ2MDdaMAsGA1UdDwQEAwIFoDARBglghkgBhv  
hC  
AQEEBAMCBaAwHQYDVR0OBBYEFQjNDzUcqdgS/YY4OL8WSjYXZvVMB8GA1UdIwQYMBaAFE  
CadkSX  
dAFerBTLHo1POkV8MNdhMIIBMqYDVR0gBIBKDCCASQwggEgBgkrBgEEAaxmAwUwggERMDQG  
CCsG  
AQUFBwIBFihodHRwOi8vd3d3LmNlcnQuZm5tdC5lcy9jb252ZW5pby9kcGMucGRmMIHYBggrBgEF  
BQcCAjCBYxqByENlcnRpZmljYWRvIFJlY29ub2NpZG8gZXhwZWRpZG8gc2Vn+m4gbGVnaXNsYWN  
p  
824gdmInZW50ZS5Vc28gbGltaXRhZG8gYSBsYSBDb211bmlkYWQgRWxiY3Ry825pY2EgcG9yIHZh  
bG9yIG3heGltbyBkZSAxMDAgZSBzYXZyY2YyBleGNlcGNpb25lcyBlbiBEUEMuQ29udGFjdG8gRk5N  
VDpDL0pvcmdlIEp1YW4gMTA2LTI4MDA5LU1hZHJpZC1Fc3Bh8WEuMB0GCsGAQQBrGYBIQQQ  
Fg5Q  
RVJTT05BIEZJU0IDQTAvBggrBgEFBQcBAwQjMCEwCAYGBACORgEBMBUGBgQAjkYBAjALEwNF  
VVIC  
AWQCAQAwWwYDVR0fBFQwUjBQoE6gTKRKMEgxCzAJBgNVBAYTAkVMTQ0wCwYDVQQKEwR  
GtK1UMRgw  
FgYDVQQLEw9GTk1UIENsYXNIIDlgQ0ExEDA0BgNVBAMTB0NSTDcyNjcwDQYJKoZIhvcNAQEFB  
QAD  
gYEASDUm27IQ+g7HDbqUmcJbXP6oWGN1bshDCeKuzte4Eulw8ITKjyBWeR8hnci0F/G0h5nLWnZt  
8bdnXaNES2QINf2jyuVaS7ydZTy03X19lbU1Y0xHiLT9adonXxgH8U7jWyVlu6UdlPezymahZQVE  
VJID5AZAmfdbPa4zhW7IG14=</X509Certificate>

</X509Data>  
</KeyInfo>  
<Object>

<etsi:QualifyingProperties xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" xmlns:etsi="http://uri.etsi.org/01903/v1.2.2#" Target="#Firma">  
<etsi:SignedProperties Id="SignedProperties">  
<etsi:SignedSignatureProperties>



```
30T11:17:23+02:00</etsi:SigningTime>
<etsi:SigningTime>2012-07-
<etsi:SignaturePolicyIdentifier>
  <etsi:SignaturePolicyId>
    <etsi:SigPolicyId>
      <etsi:Identifier>http://administracionelectronica.gob.es/es/ctt/politicafirma/politica_firma_AGE_
v1_8.pdf</etsi:Identifier>
        </etsi:SigPolicyId>
        <etsi:SigPolicyHash>
          <ds:DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
            <ds:DigestValue>VYICYpNOjs09g1mBiXDVxNORpKk=</ds:DigestValue>
              </etsi:SigPolicyHash>
              </etsi:SignaturePolicyId>
              </etsi:SignaturePolicyIdentifier>
              </etsi:SignedSignatureProperties>
              </etsi:SignedProperties>
              </etsi:QualifyingProperties>
            </Object>
          </Signature>
        </ie:CC323A>
```