

Procedimiento de creación del Documento Aduanero Electrónico

Se define al Documento Aduanero Electrónico (**DocAdEle**) como el Documento electrónico establecido en los términos del Art. 2, literal H de la Ley 18.600 de Documento electrónico y Firma electrónica del 5 de noviembre de 2009, que será aplicado al intercambio de declaraciones, comunicaciones y documentos adjuntos aduaneros, entre los sistemas de información de la DNA y de sus administrados.

El DocAdEle deberá cumplir con las siguientes condiciones:

- 1) Deberá ser un documento XML válido, firmado electrónicamente siguiendo los estándares del subgrupo XMLdsig del grupo IETF/W3C, que incluya TAGS que contengan la siguiente información:
 - a. Identificación del Firmante del DocAdEle
 - b. Código de Intercambio, que indica qué tipo de DocAdEle representa
 - c. Fecha y hora de creación del DocAdEle
 - d. La correspondiente al TAG SIGNATURE establecido en el estándar W3C XML SIGNATURE
 - e. La correspondiente al tipo de DocAdEle que representa. La estructura y contenido de cada documento específico será dispuesta en la Orden del día que establezca su utilización.
- 2) Deberá ser firmado utilizando un Certificado electrónico emitido por un Prestador de servicios de certificación acreditado. Mientras no exista ninguno acreditado, la Dirección Nacional de Aduanas reconocerá a la AGESIC (Agencia de Gobierno Electrónico y Sociedad de la Información) como Prestador de servicios de certificación.
- 3) El Certificado electrónico utilizado deberá contar con un campo que contendrá el RUT del Agente Privado de interés público que el Firmante representa para firmar el DocAdEle. El campo del Certificado electrónico será definido por la DNA y la AGESIC en forma conjunta. Para el cumplimiento de este requisito, el Prestador de servicios de certificación deberá exigir la comparecencia física del representante, el que deberá acreditar mediante certificado notarial la representación invocada, la personería jurídica y su vigencia.

A modo de ejemplo, se muestra a continuación un ejemplo del documento XML correspondiente a un DocAdEle ficticio:

```

<!-- Ejemplo de Documento Aduanero Electronico 2010-12-30 -->
<eDocAd xmlns="http://www.aduanas.gub.uy/LUCIA/eDocAd">
  <TipoDocumento>2</TipoDocumento>
  <NumeroDocumento>26558247</NumeroDocumento>
  <FechaHoraGeneracion>2011-01-01T12:00:00</FechaHoraGeneracion>
  <CodigoIntercambio>PSOBRE</CodigoIntercambio>
  <Objeto>
    <NumeroSobre>999912345678</NumeroSobre>
  </Objeto>
  <Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">
    <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="">
        <Transforms>
          <Transform
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#enveloped-signature" />
        </Transforms>
        <DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1" />
          <DigestValue>n1JWD/54R0yz0BumUNJJ77QJDpU=</DigestValue>
        </Reference>
      </SignedInfo>
      <SignatureValue>KLh6Opg8eUUHsZczK/Gf6nme4si+bEp+JbOJI80xtFoPXLZx
BN8BdW6MCYSr1R67Z8ILi/au9AU9CzAyLBFV7U3JTYyjDfZtVQe4aZDPzs883Gk9B
x8Pfu0NgcyOzPbzfLIN0P1qyj4fYjQ4qYksOr6nBtl3AkhSne8/c75lpQ=</SignatureValue
>
      <KeyInfo>
        <X509Data>
          <X509Certificate>MIIB/zCCAWigAwIBAgIQmsZX/sg01lxB8bra8s3umjANBgkqh
kiG9w0BAQQFADAXMRUwEwYDVQQDEwxDYXJsb3MgQnVlbn8wHhcNMDUwMTAx
MDIwMDAwWhcNMTAwMTAxMDIwMDAwWjAXMRUwEwYDVQQDEwxDYXJsb3MgQ
nVlbn8wZ8wDQYJKoZIhvcNAQEBBQADgY0AMIGJAoGBANPg2EFjYtrkWP2crzwJn
QcV53Q9LUB3a2qk+qGYfZGXyClx2zyYkW4la1aeXcgCIIAFjzvnH2I+uRbVNCAqoUjia3
f0BWYF/P/I8+VYFEuBYpMp+6uLqvxGXsGYmpaaFnlyWvc3kHIWZqiwwcFJMmnNabr0
pg9qifcL6DRaTB2NAGMBAAGjTDBKMEgGA1UdAQRBMD+AECniiecCAWAbGKDOK
DtXbFmhGTAXMRUwEwYDVQQDEwxDYXJsb3MgQnVlbn8wCEJrGV/7INNSMQfG62v
LN7powDQYJKoZIhvcNAQEEBQADgYEAk+imRz5w0mKQQJkkzheAxXVYZHkZaTrD8
5+XR4HmA+l3cy6WKacnMPiN2ORMjpal9WvOML4A7l14ljXz0mgw0rEA0IP9WVIN17d
ul5Ufy24oC6eMeTRuValuK0NgG8A5H0p4WnjeocLIBCUsLGaU6S24UIU+7wh38d78K
PbF3U0=</X509Certificate>
        </X509Data>
      </KeyInfo>
    </Signature>
</eDocAd>

```