

El presente instructivo tiene por objetivo indicar la ruta para *descargar y ejecutar* la aplicación informática *DS-COD*, que sirve para *firmar* digitalmente un archivo XML y así generar un Certificado de Origen Digital, así como para *validar* éste último de acuerdo a los estándares de ALADI.

Es importante remarcar que es indispensable tener las últimas actualizaciones de Java en la PC donde se desee ejecutar esta aplicación; especialmente, el entorno de desarrollo y ejecución denominados *SDK Java* en su versión más actual (ver el instructivo correspondiente).



2) Ir al menú Descargas y hacer click en Descargar Aplicación DS-COD 1.2.0







4) El archivo ZIP quedará guardado en la *Descargas* de la PC, y deberá ser descomprimido.





5) Una vez descomprimida la carpeta, se deberá seguir la ruta 1466_ds-cod-v1.2.0\v1.2.0 para llegar al archivo ejecutable *firmar-gui*

A REAL PROPERTY AND A REAL		
G v U → Win7 → Descargas	▶ 1466_ds-cod-v1.2.0 ▶ v1.2.0 ▶ 12	
Organizar 🔻 🔮 Abrir 🔻 C	ompartir con 🔻 Grabar Nueva carpeta	
🔆 Favoritos	Nombre	Fecha de modifica
🐌 Descargas	\mu src	03/11/2017 10:28 a
🧮 Escritorio	🔁 ALADI_SEC_di2327_rev3	03/05/2017 10:28 a
	📋 cac_config	10/03/2017 11:12 a
🥃 Bibliotecas	cacec_config	10/03/2017 11:12 a
Documentos	came_config	10/03/2017 11:12 a
📔 Imágenes	📓 certificado	28/09/2017 08:43
🎝 Música	cod_ver_1.8.0.xsd	28/09/2017 08:43
📑 Vídeos	cod_ver_1.8.2.xsd	05/05/2017 09:36 a
	🗾 DS-COD_Firmar_Digitalmente_un_COD_X	17/05/2017 09:59 a
🖳 Equipo	🗾 DS-COD_Instalacion	17/05/2017 10:05 a
🚢 Disco local (C:)	2º	28/09/2017 08:43
坖 Calidad (\\SERVER) (F:)	📓 firmar-gui	28/09/2017 08:43
🙀 sauken (\\WEBCACEC) (Y:)		28/09/2017 08:43
🚍 Company (\\SERVER) (Z:)	iaik_xsect	28/09/2017 08:43
	iaikPkcs11Provider	28/09/2017 08:43

6) Tras hacer doble clic en el archivo *firmar-gui*, se abrirá la aplicación DS-COD 1.2.0

Firmar Validar Certificado Software Hardware Seleccionar el certificado: Nada seleccionado Seleccionar Etiqueta XML a firmar: Image: Firmar COD por Exportador Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Software Hardware Seleccionar el certificado: Nada seleccionado Nada seleccionado Seleccionar Etiqueta XML a firmar: Firmar COD por Exportador Image: Primar COD por Exportador Firmar CODEH por Funcionario Documento XML a firmar: Image: Primar COD por Exportador Image: Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Seleccionar el certificado: Nada seleccionado Etiqueta XML a firmar:
Seleccionar el certificado: Nada seleccionado Eliqueta XML a firmar: Firmar COD por Exportador Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Nada seleccionado Etiqueta XML a firmar:
Etiqueta XML a firmar:
Etiqueta XML a firmar: Firmar COD por Exportador Firmar CODEH por Funcionario Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Etiqueta XML a firmar: Firmar COD por Exportador Firmar CODEH por Funcionario Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
 Firmar COD por Exportador Firmar CODEH por Funcionario Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Documento XML a firmar: Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Utilizar lista Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Nada seleccionado Seleccionar Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Documento XML o carpeta de salida: Seleccionar
Seleccionar
Firmar
Abrir logs Abrir documento
Auti togs Auti documento