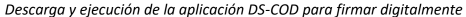
# **CERTIFICADO DE ORIGEN DIGITAL (COD)**

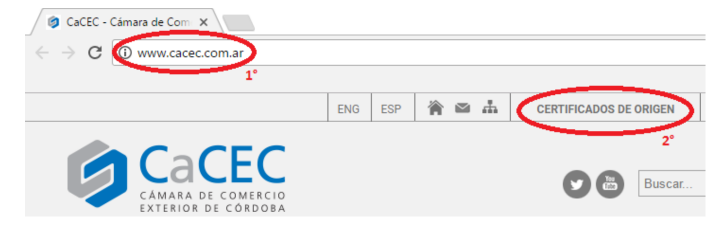




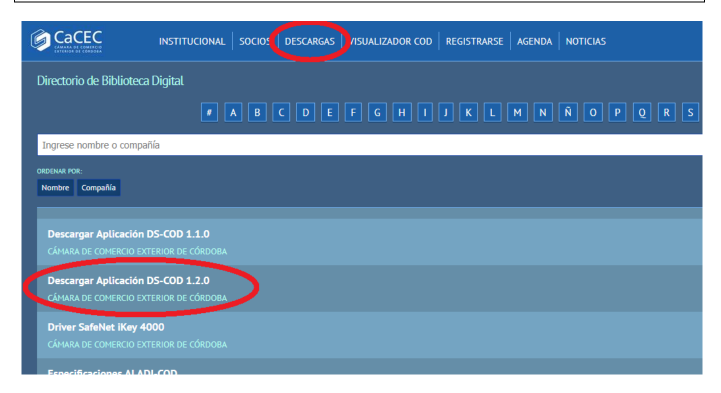
El presente instructivo tiene por objetivo indicar la ruta para *descargar y ejecutar* la aplicación informática *DS-COD*, que sirve para *firmar* digitalmente un archivo XML y así generar un Certificado de Origen Digital, así como para *validar* éste último de acuerdo a los estándares de ALADI.

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).

## 1) Ingresar al portal web de CaCEC para emitir Certificados de Origen.



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



# **CERTIFICADO DE ORIGEN DIGITAL (COD)**





3) Se abrirá una nueva pantalla con el link para descargar una carpeta llamada 1466\_ds-cod-v1.2.0 en formato RAR



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

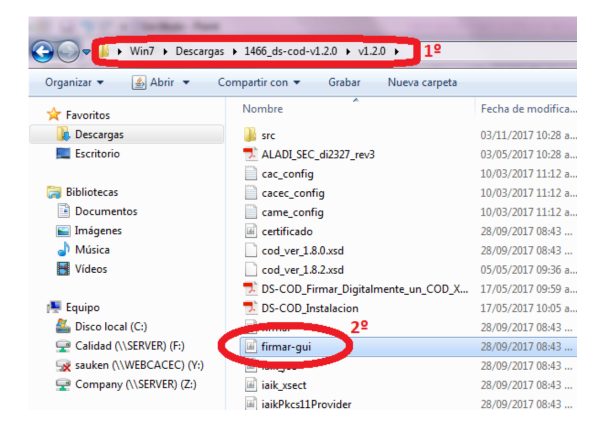


# CERTIFICADO DE ORIGEN DIGITAL (COD)





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



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

