

# Exportación de los certificados digitales desde Internet Explorer

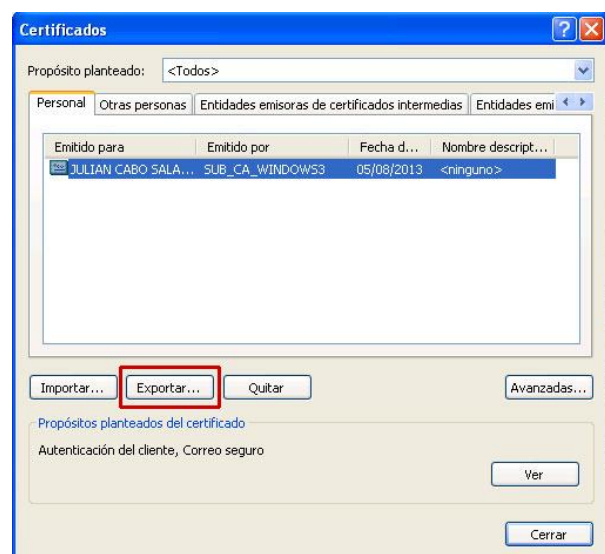
Siga los pasos a continuación para exportar los certificados digitales desde **Internet Explorer** a un fichero.

**1:** Abra **Internet Explorer** y desde el menú superior seleccione *Herramientas, Opciones de Internet, pestaña Contenido*.

Pulse el botón *Certificados*.



**2:** En la pestaña *Personal* seleccione su certificado y pulse *Exportar*.



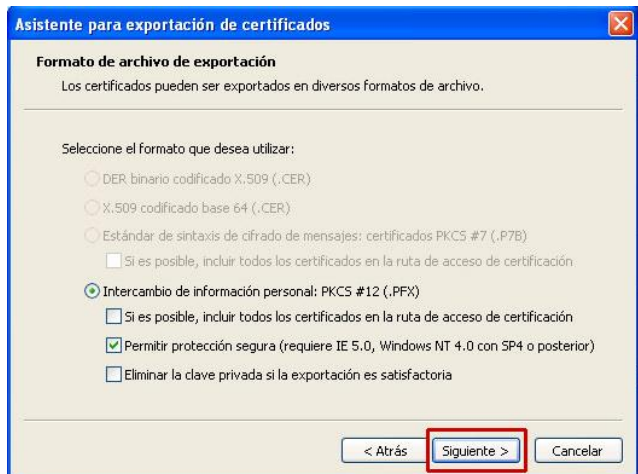
**3:** En la pantalla de inicio del **Asistente para exportación de certificados** pulse *Siguiente*.



**4:** Marque la opción *Exportar la clave privada* y pulse *Siguiente*.



**5:** Pulse *Siguiente* (sin cambiar los parámetros marcados por defecto).



**6:** En esta pantalla debe definir una **contraseña** que proteja el fichero y le será solicitada en futuras instalaciones.

Especifique la contraseña:

- **Contraseña:** escriba aquí una contraseña de entre 4 y 8 dígitos (pueden ser números y letras y distingue mayúsculas y minúsculas).
- **Confirmar:** repita la contraseña anterior.

Pulse *Siguiente*.

The screenshot shows the 'Asistente para exportación de certificados' dialog box. The title bar reads 'Asistente para exportación de certificados'. The main heading is 'Contraseña'. Below it, a message states: 'Para mantener la seguridad, debe proteger la clave privada por medio de una contraseña.' There are two text input fields: 'Contraseña:' and 'Confirmar contraseña:', both containing '\*\*\*\*\*'. At the bottom right, there are three buttons: '< Atrás', 'Siguiente >', and 'Cancelar'. The 'Siguiente >' button is highlighted with a red rectangle.

**7:** A continuación deberá indicar la ubicación de su PC (o dispositivo USB) donde desea guardar el fichero exportado y el nombre con el que desea identificarla, por ejemplo *CertificadoFirma.pfx*.

Es **muy importante** que recuerde esta **ubicación** para posteriores instalaciones del certificado digital en otros ordenadores y navegadores web.

Pulse *Siguiente* para continuar.

The screenshot shows the 'Asistente para exportación de certificados' dialog box. The title bar reads 'Asistente para exportación de certificados'. The main heading is 'Archivo para exportar'. Below it, a message states: 'Especifique el nombre del archivo que desea exportar'. There is a text input field labeled 'Nombre de archivo:' containing the text '\\ \firma.pfx'. To the right of the input field is a button labeled 'Examinar...'. At the bottom right, there are three buttons: '< Atrás', 'Siguiente >', and 'Cancelar'. The 'Siguiente >' button is highlighted with a red rectangle.

**8:** Pulse *Finalizar*.

The screenshot shows the 'Asistente para exportación de certificados' dialog box. The title bar reads 'Asistente para exportación de certificados'. The main heading is 'Finalización del Asistente para exportación de certificados'. Below it, a message states: 'Ha completado con éxito el Asistente para exportación de certificados.' There is a sub-heading: 'Ha especificado la siguiente configuración:'. Below this is a list of configuration items: 'Nombre de archivo', 'Exportar claves', 'Incluir todos los certificados en la ruta de certificación', and 'Formato de archivo'. At the bottom right, there are three buttons: '< Atrás', 'Finalizar', and 'Cancelar'. The 'Finalizar' button is highlighted with a red rectangle.

**9:** Introduzca en el campo *Clave privada de CryptoA* la **contraseña segura del certificado digital** que definió durante el proceso de generación en el navegador. Pulse *Aceptar*.



**10:** El mensaje le informa de que la exportación se ha realizado correctamente. Pulse *Aceptar*.



**11:** Para finalizar cambie la extensión del fichero exportado, de **.pfx** a **.p12** (son equivalentes y algunas aplicaciones le van a solicitar el certificado con extensión .p12).

Seleccione este fichero, haga clic sobre el botón derecho del ratón y seleccione *Cambiar nombre*. Borre la extensión **.pfx** y escriba **.p12**.