

INSTALAR UN CERTIFICADO DIGITAL

Este manual consta de tres secciones:

1. [Instalar la última versión del programa "Identificación Digital"](#).
2. [Instalar nuevo certificado con el programa "Identificación Digital"](#).
3. [Exportar un archivo en formato .pfx](#) (opcional)

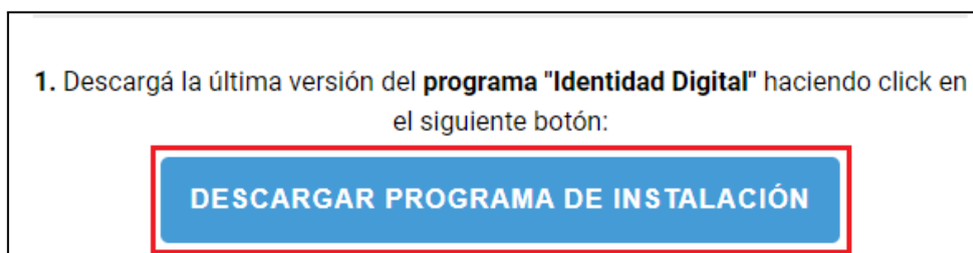
Para ello es necesario:

- Una computadora con Windows 7 o superior.
- Acceso a internet.
- Tener un certificado por instalar.

Instalar la última versión del programa "Identificación Digital".

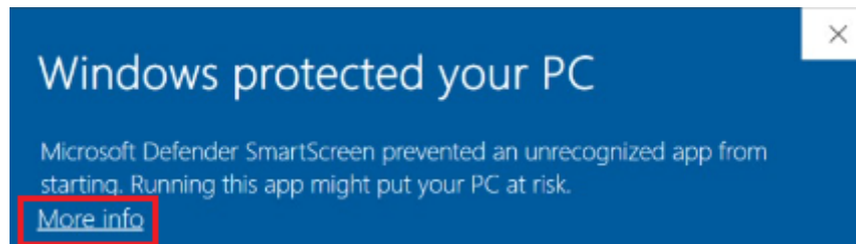
Si ya tenés el programa instalado, te recomendamos desinstalarlo para asegurarte de tener la última versión.

1. Descarga el programa desde el botón que aparece en el primer paso del mail de instalación de tu certificado o hacé [click aquí para descargarlo](#).

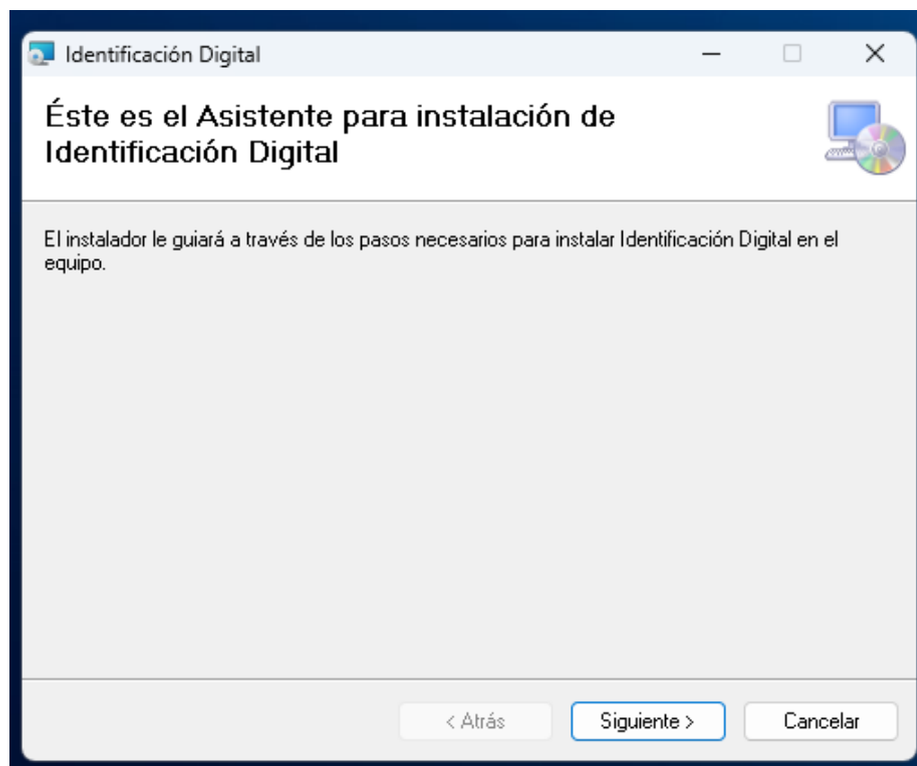


2. Hacé doble click en el archivo recientemente descargado.
3. Si tenés Windows 10 o Windows Defender activado, te saldrá un cartel con el mensaje "Windows protegió su PC" y un botón en la sección inferior derecha que dice "No ejecutar".

Seleccioná el texto subrayado que dice **“más información”** y aparecerá debajo un botón que dice **“Ejecutar de todas formas”**. Hacé click en este último.



4. Al ejecutar el instalador del programa se verá una ventana como la imagen a continuación, seleccione **“Siguiete >”** hasta finalizar el proceso.



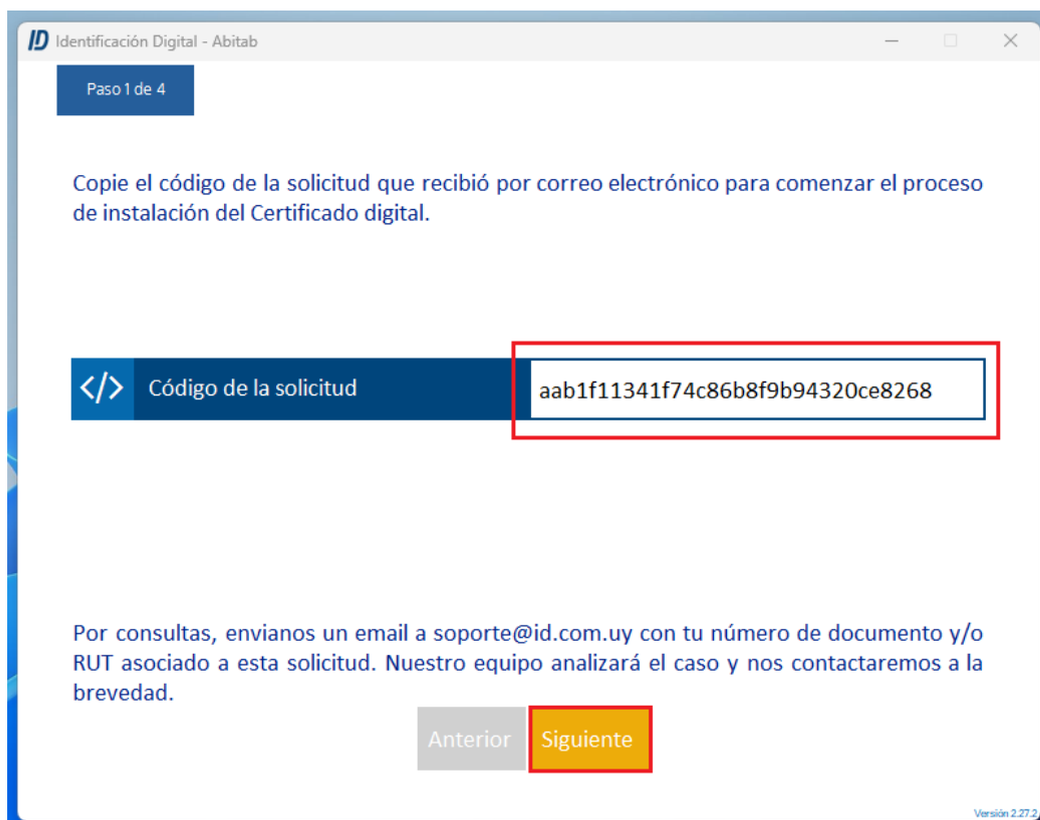
Instalar nuevo certificado con el programa “Identificación Digital”.

1. Hacer doble click en el programa de Identificación Digital descargado. Lo verás en tu escritorio con el logo “ID”
2. Seleccioná el botón “Comenzar” en la parte inferior del programa. La instalación del certificado consta de 4 pasos.
3. **Paso A. Copia y pegá el código de solicitud** que fue enviado a tu correo en el mail de instalación de tu certificado y seleccioná el botón “Siguiente”.



En el mail verás el código de solicitud de la siguiente forma:

CÓDIGO DE LA SOLICITUD:
aab1f11341f74c86b8f9b94320ce8268



Identificación Digital - Abitab

Paso 1 de 4

Copie el código de la solicitud que recibió por correo electrónico para comenzar el proceso de instalación del Certificado digital.

</> Código de la solicitud

Por consultas, envíanos un email a soporte@id.com.uy con tu número de documento y/o RUT asociado a esta solicitud. Nuestro equipo analizará el caso y nos contactaremos a la brevedad.

Anterior Siguiente

Version 2.27.2

4. **Paso B. Verificá que los datos de la solicitud sean correctos** y seleccioná el botón “Siguiente”. Si no aparecen los datos aquí continúa que los verás más adelante.

5. **Paso C. Instalación de los Certificados Raiz en su equipo.** Este paso lo realiza el programa, solo debe hacer click en el botón **“Siguiente”**. Esto puede tardar algunos segundos.

6. **Paso D. Seleccioná dónde vas a almacenar el certificado.**

Seleccioná **“Dispositivo interno de navegador”** si tu certificado es alguno de los siguientes:

- Persona jurídica (S.A.S, S.A, S.R.L, etc)
- Persona física con actividad empresarial (Unipersonal)
- Unipersonal Literal E
- Persona física común (por ej. SNIG)

Seleccioná **“ACS Token”** si tu certificado es alguno de los siguientes:

- Persona física avanzada (por ej. BCU)

Los datos del certificado los puedes corroborar en el recuadro **“Asunto”**.

Identificación Digital - Abitab

Paso 4 de 4

En el campo "Ubicación del certificado" deberá seleccionar dónde desea almacenar el Certificado Digital.

Asunto
CN=Testing PKI ,C=UY,SERIALNUMBER=DNI99999999,GIVENNAME=Testing ,SN=PKI

Ubicación del Certificado Dispositivo Interno del Navegador

Luego de seleccionada una opción, presione el botón Instalar Certificado

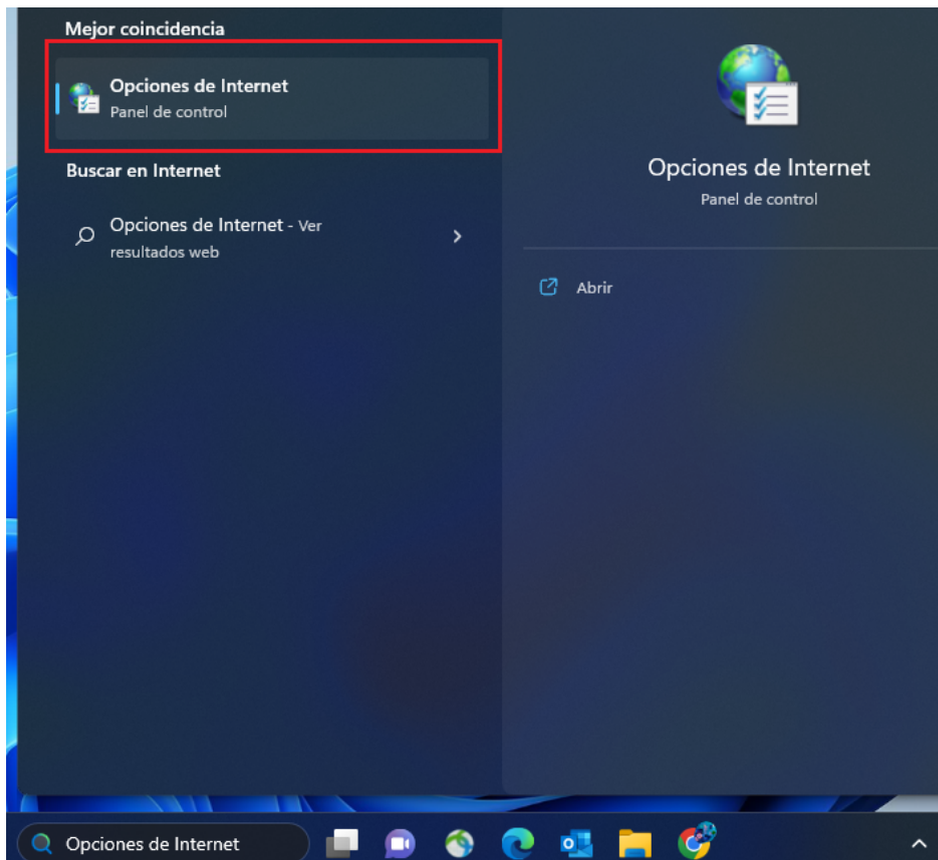
Anterior Instalar Certificado

Versión 2.27.2

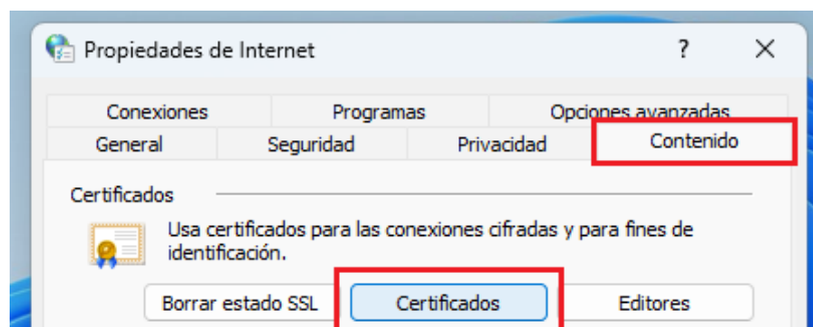
Exportar un archivo en formato .pfx.

Las empresas de **facturación electrónica**, generalmente les solicitan a sus clientes que luego de instalar el certificado correspondiente a la empresa genere un archivo .PFX. Te explicamos cómo hacerlo

1. En el buscador de Windows buscá **“Opciones de Internet”** y hacé click en la opción que aparecerá.



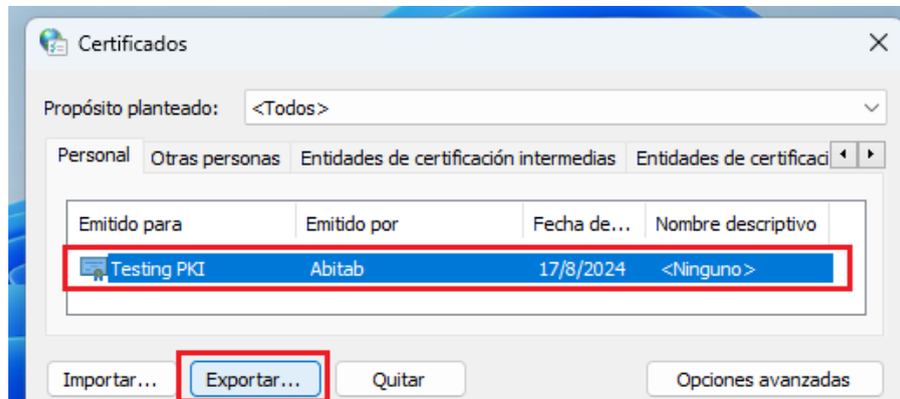
2. Una vez abierta la ventana de **“Opciones de Internet”**, seleccioná la pestaña **“Contenido”** y posteriormente hacé click en el botón **“Certificados”**.



3. Se abrirá el almacén de certificados de tu PC.

Aquí verás todos los certificados que instalaste en el pasado y seleccionaste como ubicación para el certificado **“Dispositivo interno de navegador”**.

Selecciona el certificado que desees y haz clic en el botón **“Exportar”**.



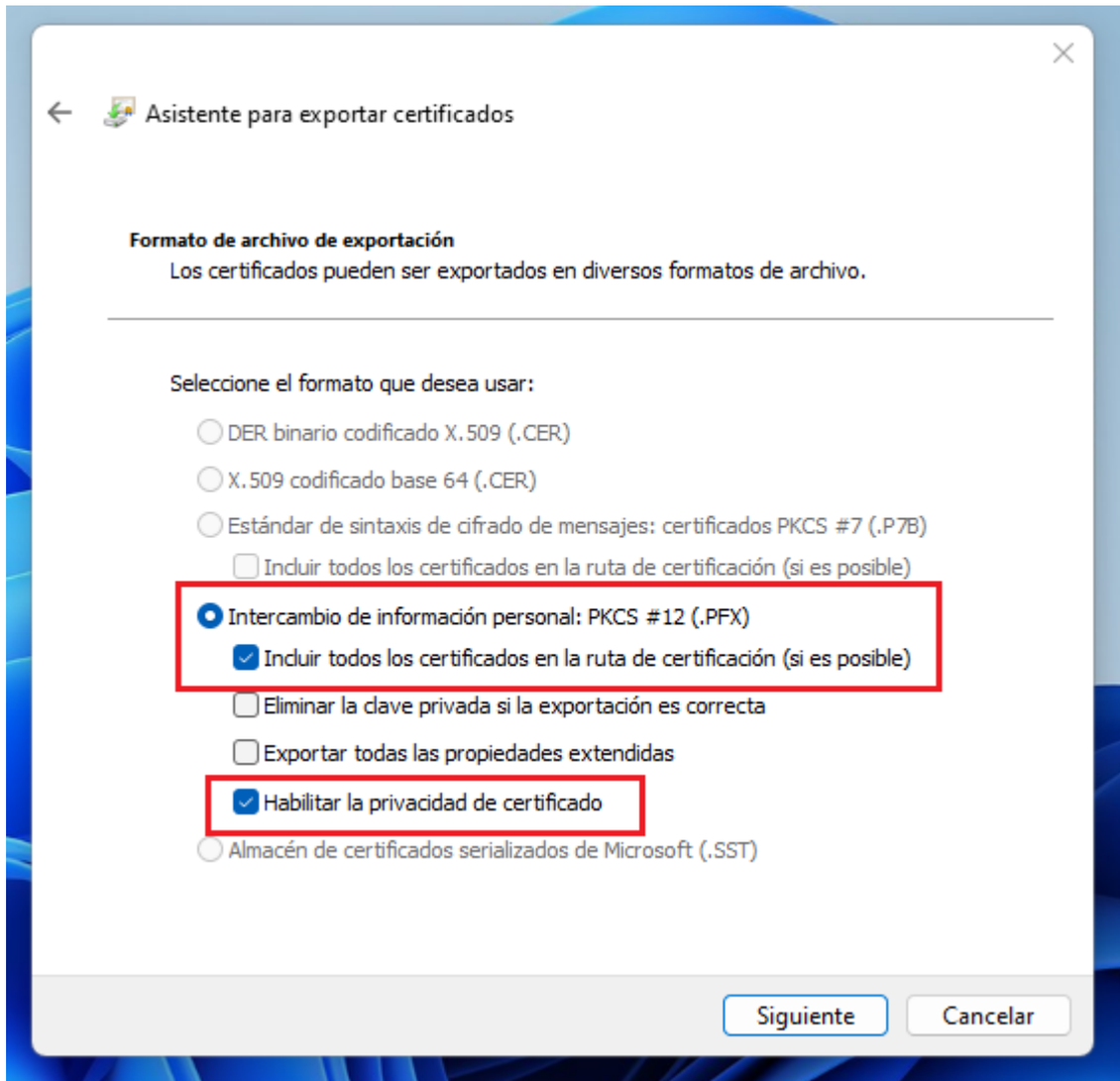
4. Se abrirá el Asistente para exportar certificados. Lee atentamente las instrucciones para evitar confusiones.

Selecciona el botón **“Siguiente”** en la esquina inferior derecha para comenzar.

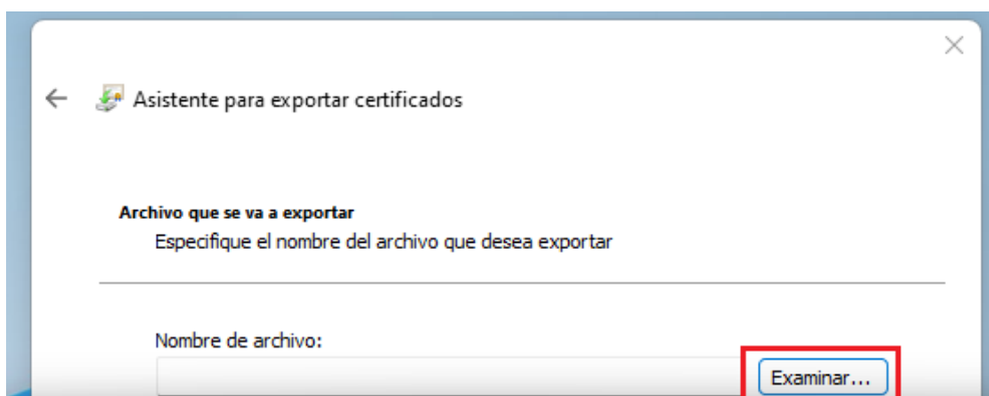
5. **Paso A: Exportar la clave privada.** Se te consultará si deseas exportar la clave privada del certificado. Selecciona la opción **“Sí, exportar la clave privada”** y haz clic en el botón **“Siguiente”**.

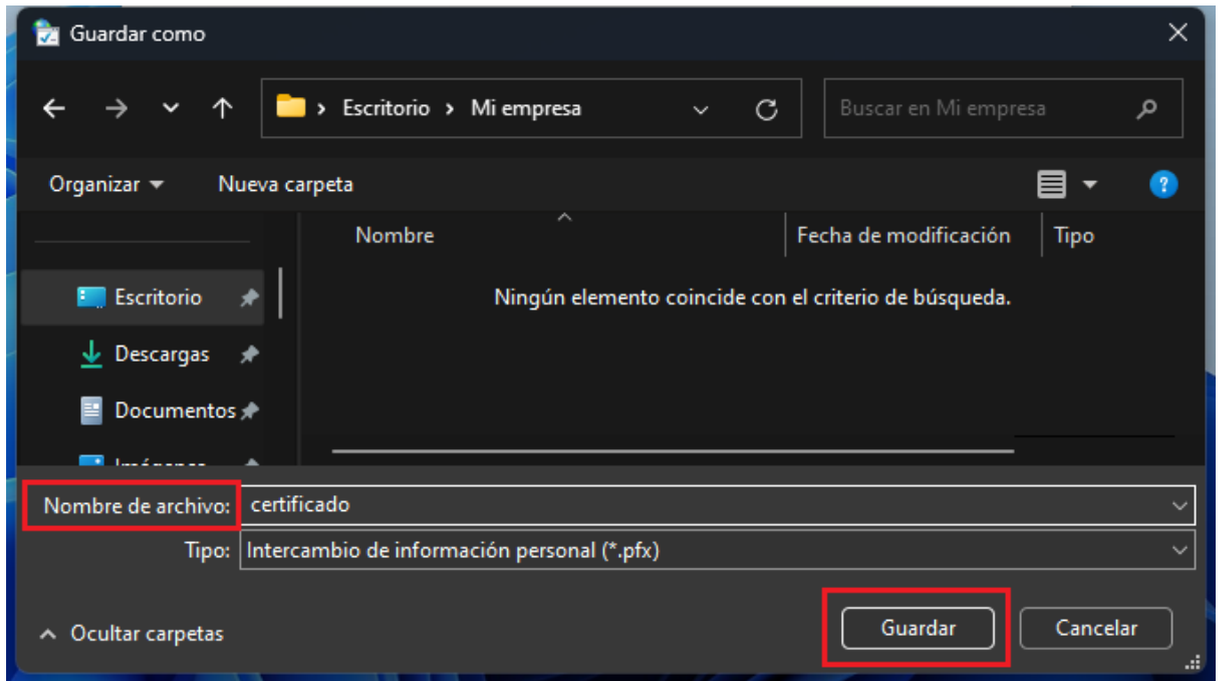


6. **Paso B: Formato de archivo de exportación.** En esta pantalla selecciona las mismas opciones que la imagen a continuación y haz clic en el botón **“Siguiente”**.



7. **Paso C: Seguridad.** Seleccioná la casilla de **“Contraseña”** y definí la clave que será necesaria para más adelante poder abrir el archivo .pfx que vas a generar. Luego hace click en el botón **“Siguiente”**.
8. **Paso D: Nombre y ubicación de almacenamiento.** Seleccioná el botón **“Examinar...”** y definí dónde vas a guardar el nuevo archivo y el nombre que le darás. o .pfx que vas a generar. Luego hace click en el botón **“Siguiente”**.

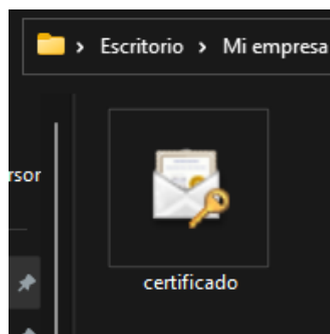




Una vez le des a “Guardar”, volverás al Asistente de exportación y lo verás así:



9. Hacé click en el botón **“Siguiente”** y en la próxima ventana en el botón **“Finalizar”**. De esta forma se habrá exportado el archivo .pfx con el nombre que definiste en la ruta destino que especificaste. El archivo lo podrá visualizar de la siguiente manera:



En el caso de tener que enviarlo a tu proveedor de facturación electrónica, es necesario que adjuntes por correo electrónico este archivo y especificar la contraseña que definiste en el punto 7. llamado **“Paso C: Seguridad.”** para que tu proveedor lo pueda abrir.