



INDICE

1	INSTALAR CERTIFICADO ACA PLUS SOFTWARE EN UN PC.....	2
1.1	Descarga de Certificado Sw al PC.....	2
1.2	Importar certificado para usar en Edge y Chrome.....	4
1.3	Importar certificado para usar en Firefox (Opcional).....	10
2	INSTALAR CERTIFICADO RAÍZ ACA.....	12



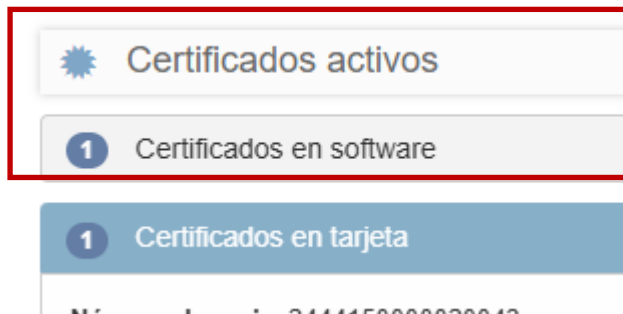
1 INSTALAR CERTIFICADO ACA PLUS SOFTWARE EN UN PC

Si ya tienes el certificado ACA Plus en software generado en tu **Zona de Usuarios** de la web de <http://aca.abogacia.es> puedes descargarlo las veces que quieras a un archivo (recuerda que cuando generaste el certificado por software lo protegiste con una contraseña que vas a necesitar)

1.1 Descarga de Certificado Sw al PC

Si no tienes Exportado el certificado en un fichero, puedes descargarlo ahora

- Entra en <https://aca.abogacia.es> y pulsa en la **ZONA DE USUARIOS** para iniciar sesión (con tu tarjeta ACA o usando el código de acceso de un solo uso).
- En los certificados Activos te aparece el certificado por Software y el Certificado en Tarjeta



- Exportar tu certificado significa que descargarás tu certificado en un archivo **“xxxx.p12”** que podrás dejar instalado en un PC de tal manera que no necesitarás usar la tarjeta para acceder a tu certificado. Para poder descargar tu certificado debes pulsar en **Descargar documento**

A continuación puede descargar su certificado, protegiéndolo con una **contraseña personal** y pulsando en el botón **Exportar**

Política de contraseñas

- Tener un mínimo de 8 caracteres
- Tener como mínimo una mayúscula, una minúscula y un número

🕒 Descarga de documentos de términos y condiciones

Personal administrativo - ACA Software
Este perfil contiene los siguientes certificados:

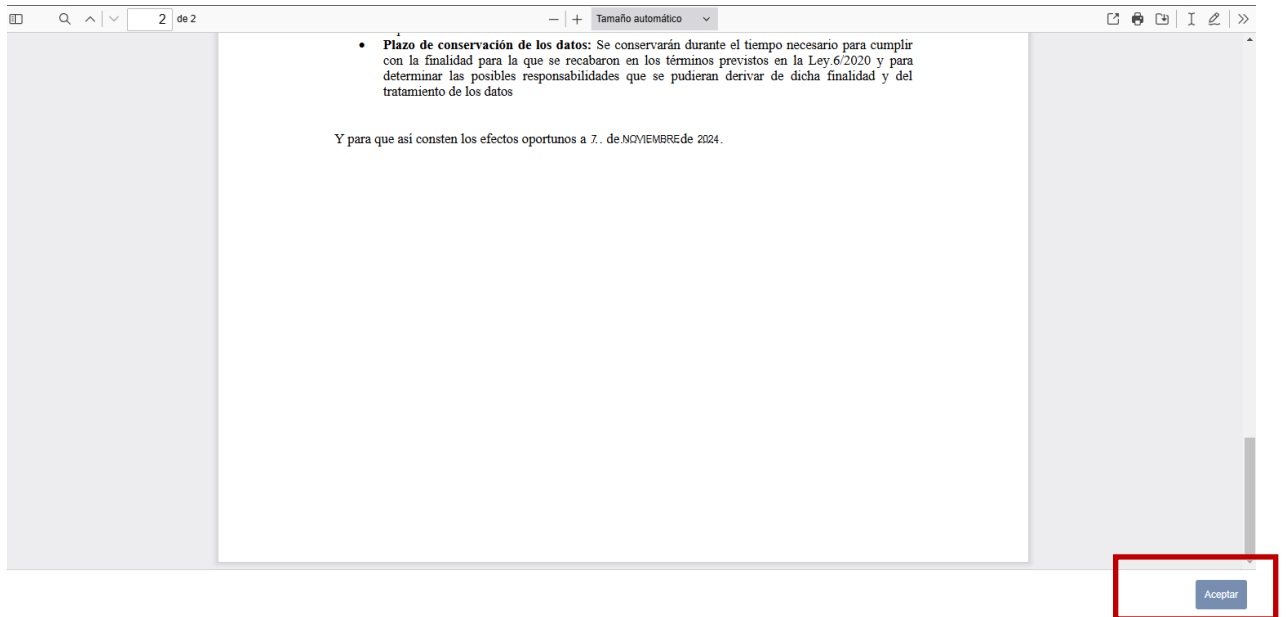
Descargar documento

🕒 Aceptación de términos y condiciones

🕒 Generación de contraseña

🕒 Exportar 🕒 Cancelar

- Se abre el documento del contrato y debes pulsar en **Aceptar**



- Se vuelve a mostrar el aviso anterior y debemos hacer **Check** en la aceptación de términos y condiciones

A continuación puede descargar su certificado, protegiéndolo con una **contraseña personal** y pulsando en el botón **Exportar**

Política de contraseñas

- Tener un mínimo de 8 caracteres
- Tener como mínimo una mayúscula, una minúscula y un número

✓ Descarga de documentos de términos y condiciones

✓ **Aceptación de términos y condiciones**

Al hacer click en el check, usted acepta los términos y condiciones del uso de su certificado digital, además acepta que todos sus datos son correctos y que los documentos han sido firmados.

He leído y acepto los términos y condiciones del uso del certificado en software.

🕒 Generación de contraseña

Política de contraseñas

- Tener un mínimo de 8 caracteres
- Tener como mínimo una mayúscula, una minúscula y un número.

Contraseña

Repita la contraseña

- Ahora sólo queda elegir una contraseña para proteger el archivo que se va a descargar. Cuando intentemos instalar este certificado en PC necesitaremos esta contraseña (similar a la contraseña de protección que se necesita para descomprimir algunos archivos zip)



A continuación puede descargar su certificado, protegiéndolo con una **contraseña personal** y pulsando en el botón **Exportar**

Política de contraseñas

- Tener un mínimo de 8 caracteres
- Tener como mínimo una mayúscula, una minúscula y un número

✓ Descarga de documentos de términos y condiciones

✓ Aceptación de términos y condiciones

Al hacer click en el check, usted acepta los términos y condiciones del uso de su certificado digital, además acepta que todos sus datos son correctos y que los documentos han sido firmados.

He leído y acepto los términos y condiciones del uso del certificado en software.

✓ Generación de contraseña

Política de contraseñas

- Tener un mínimo de 8 caracteres
- Tener como mínimo una mayúscula, una minúscula y un número.

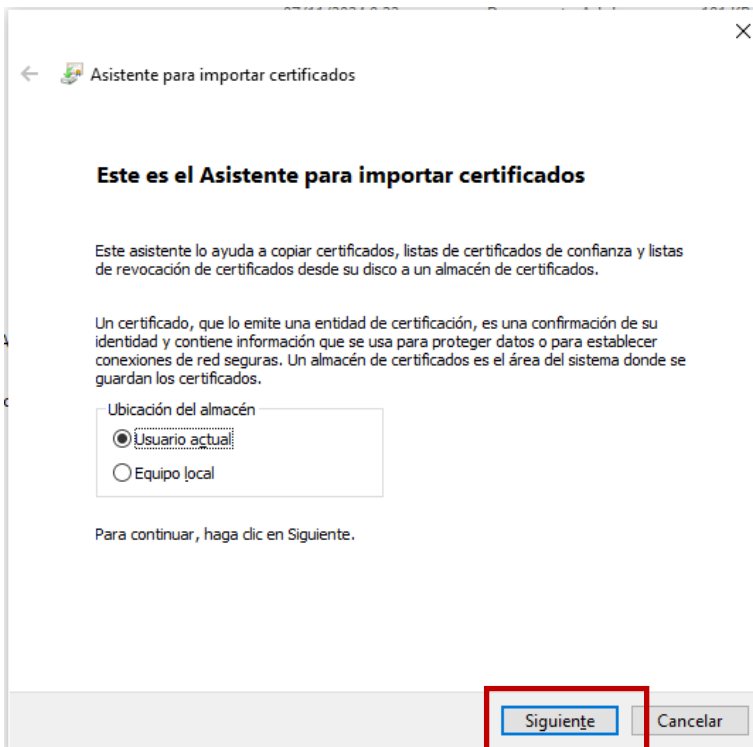
Contraseña

Repite la contraseña

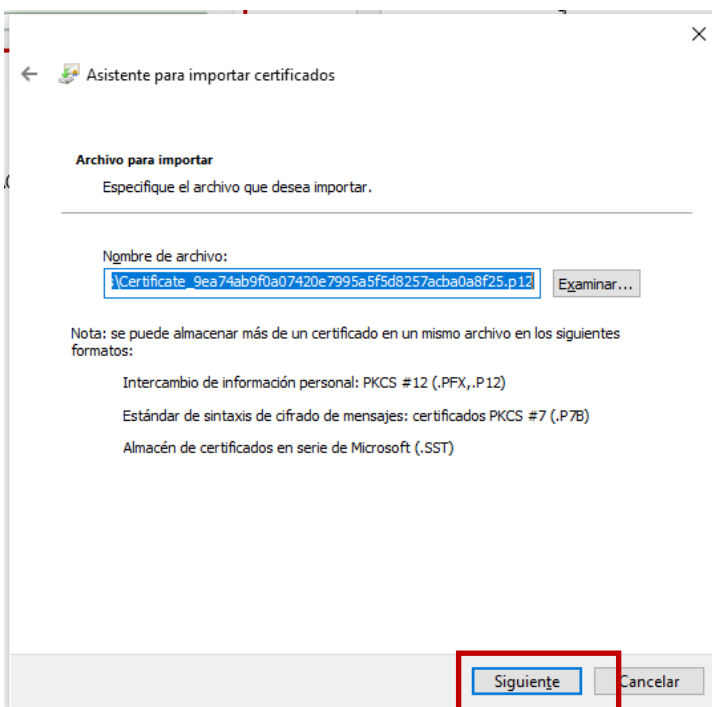
Pulsar en **Exportar** para descargar el archivo con el certificado ACA

1.2 Importar certificado para usar en Edge y Chrome

- Haz doble click sobre el archivo exportado/descargado anteriormente. Se abrirá el asistente para la importación del certificado.
- Elegir la opción de **Usuario actual**, así sólo podrás usarlo tú, aunque un compañero arranque su usuario en el mismo PC. Pulsar en **Siguiente**



- Por defecto ya viene seleccionado el archivo con el certificado que estamos instalando. Pulsa **Siguiete**



- Escribe la contraseña de protección del archivo (la que pusiste en la exportación), marca las opciones sugeridas y pulsa **Siguiete**



← Asistente para importar certificados

Protección de clave privada
Para mantener la seguridad, la clave privada se protege con una contraseña.

Escriba la contraseña para la clave privada

Contraseña: [.....]

Mostrar contraseña

Opciones de importación:

- Habilitar protección segura de clave privada. Si habilita esta opción, se le avisará cada vez que la clave privada sea usada por una aplicación.
- Marcar esta clave como exportable. Esto le permitirá hacer una copia de seguridad de las claves.
- Proteger la clave privada virtualizado
- Incluir todas las propiedades de la clave privada

Siguiente Cancelar

- Por defecto aparece seleccionado automáticamente el contenedor en el que hay que dejar el certificado. Pulsar en **Siguiente**

← Asistente para importar certificados

Almacén de certificados
Los almacenes de certificados son las áreas del sistema donde se guardan los certificados.

Windows puede seleccionar automáticamente un almacén de certificados; también se puede especificar una ubicación para el certificado.

Seleccionar automáticamente el almacén de certificados según el tipo de certificado

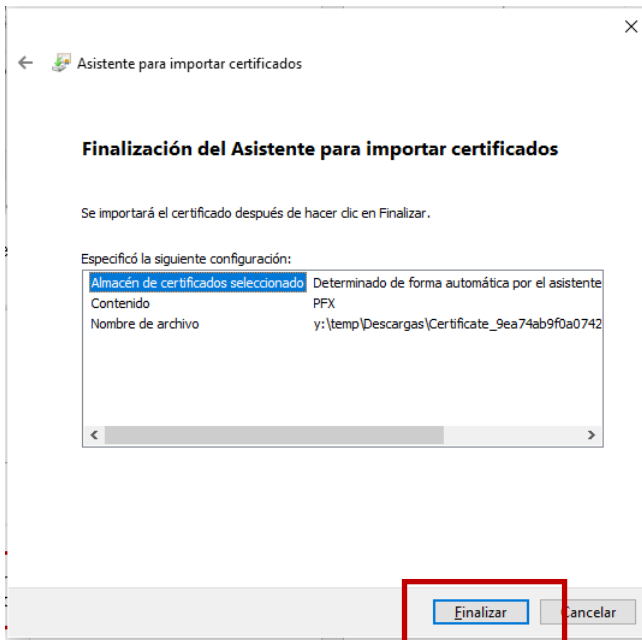
Colocar todos los certificados en el siguiente almacén

Almacén de certificados: [] Examinar...

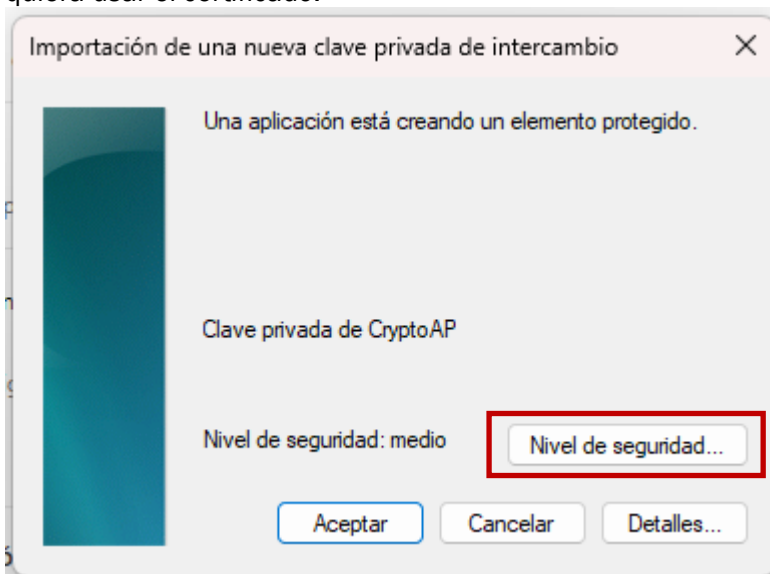
Siguiente Cancelar



- El certificado queda instalado dónde debe, pulsar en **Finalizar**

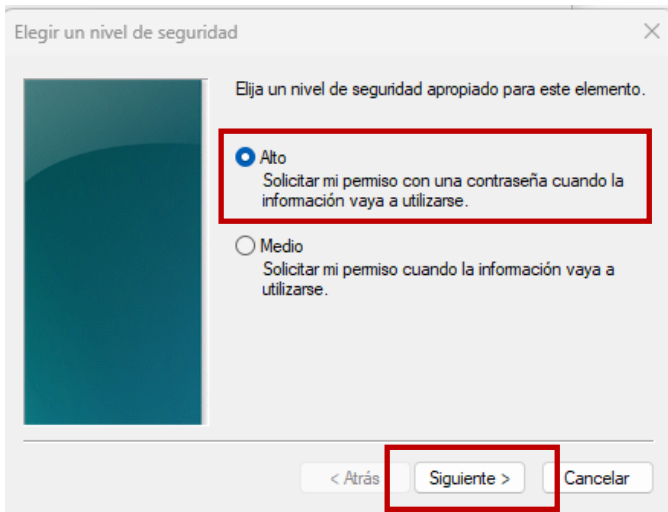


- Ahora nos tiene que aparecer la siguiente ventana para habilitar el que nos pida una clave cuando se quiera usar el certificado.

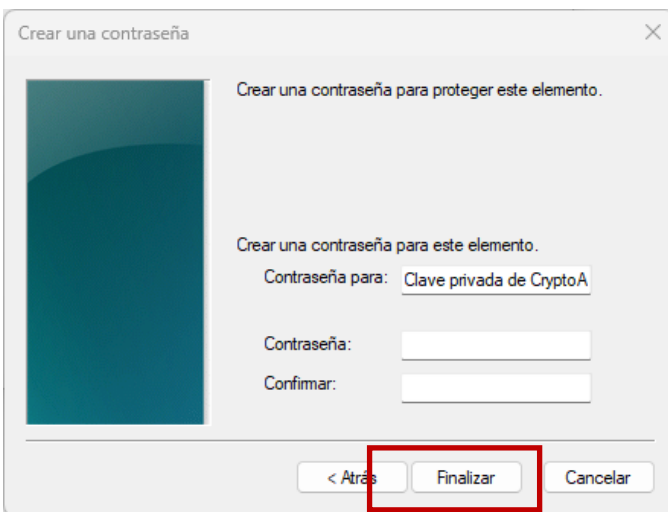


Pulsamos en **Nivel de seguridad**

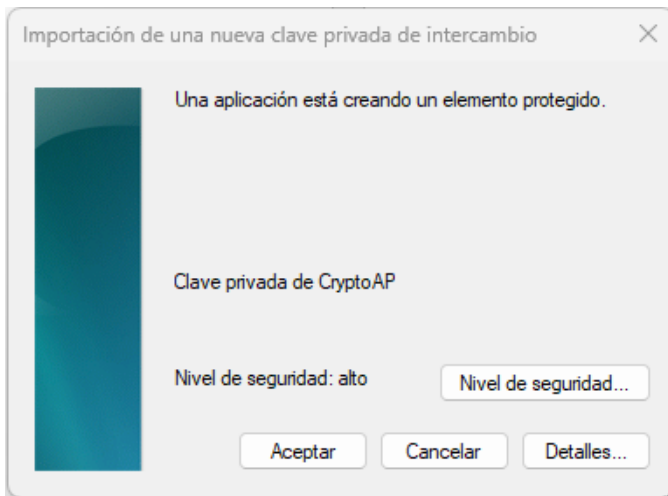
- Elegimos nivel **Alto** y pulsamos en **Siguiente**



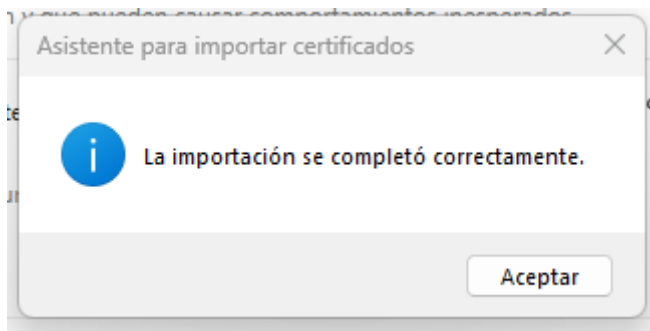
- Ahora pondremos una clave que el nos pedirá que introduzcamos cuando se quiera utilizar el certificado (como cuando se utiliza tarjeta y pide el PIN) y pulsamos **Finalizar**



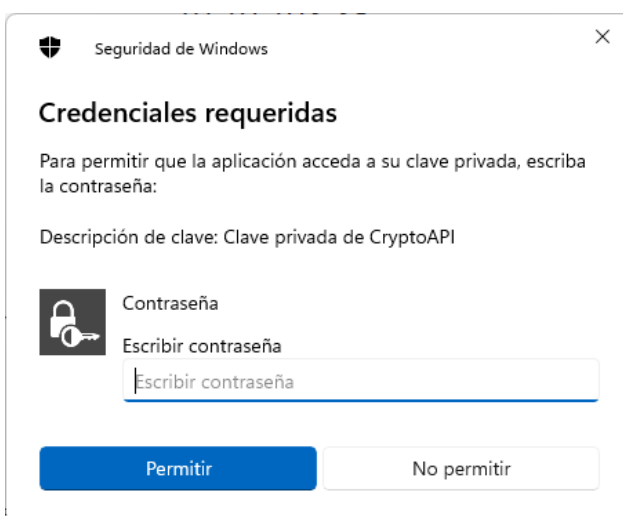
- Ya hemos terminado de configurar la seguridad para que sólo el que tenga la clave pueda usarlo, sólo ha que pulsar en **Aceptar**



- Nos confirma que el certificado ha sido importado correctamente y ya puedes usar el certificado sin necesidad de introducir la tarjeta ACA



- Si accedemos con certificado SW a un web, una vez elegido el certificado tiene que aparecer la ventana de solicitud de contraseña. Si firmamos un PDF, para finalizar el proceso también solicitará contraseña



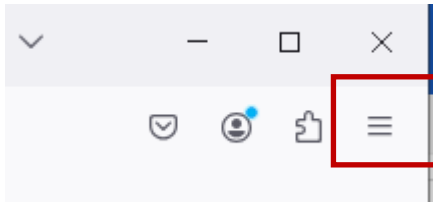
Esto nos dará más seguridad para evitar el uso del certificado instalado en el Pc por alguien que no seamos nosotros mismos

1.3 Importar certificado para usar en Firefox (Opcional)

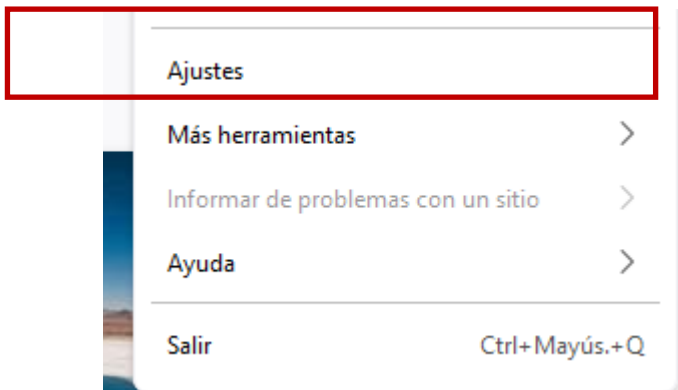
La instalación desde el certificado descargado sólo la hace para Edge y Chrome, si queremos utilizar el certificado ACA Plus Software en el navegador Firefox, debemos importarlo en dicho navegador

- Abrir **FireFox**

En la parte superior derecha, pulsar en las 3 líneas horizontales



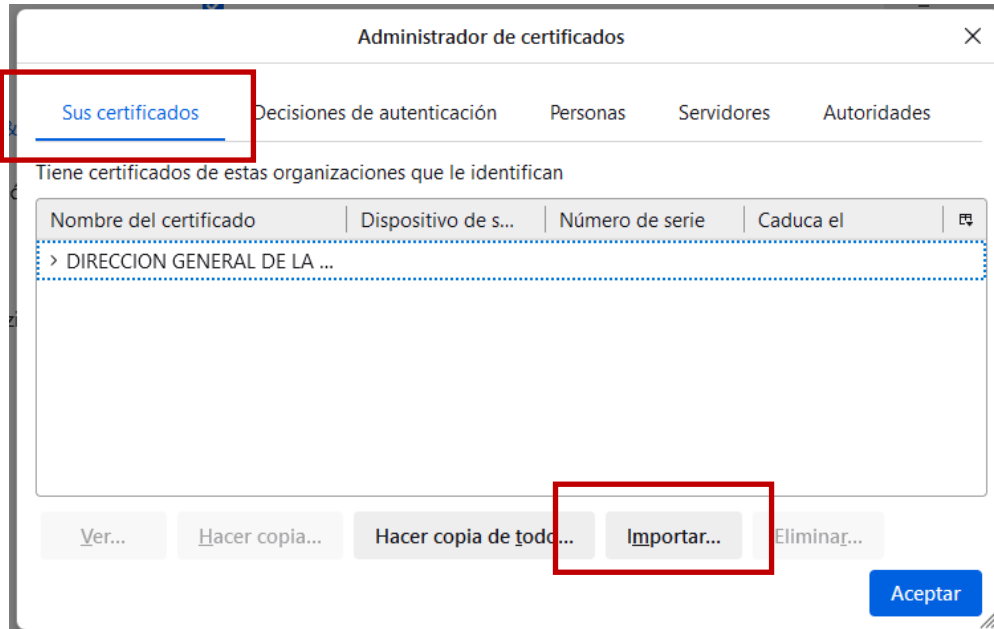
- En el menú desplegado, bajar hasta **Ajustes**



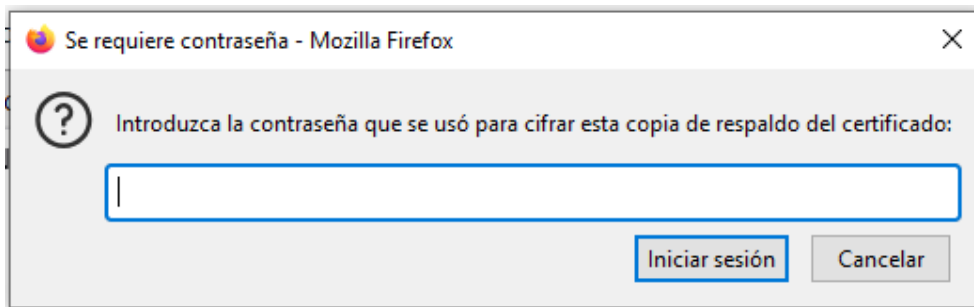
- Dentro de Ajustes pulsar en **Privacidad & Seguridad**, y desplazarse hacia abajo hasta llegar a **Certificados** → **Ver certificados**



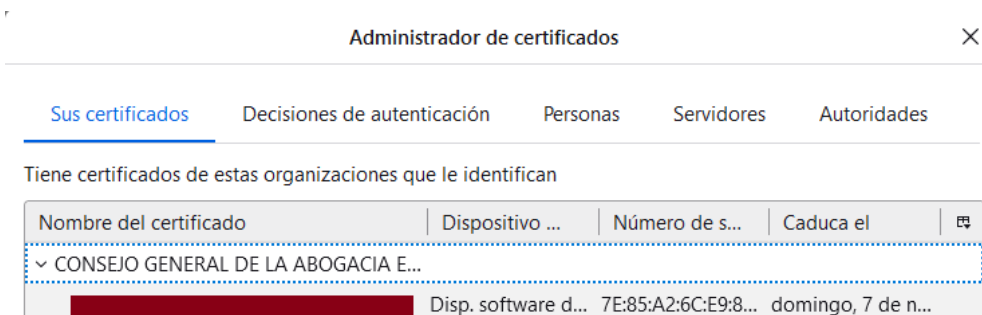
- Aparece el **Administrador de certificados**, y en **Sus certificados** aparecen los certificados que lee el ordenador ya sean en tarjeta o en Software. Pulsamos en **Importar**



- En el panel de navegación hay que ir hasta la carpeta en la que tenemos guardado el archivo descargado de la web ACA y pulsar **Abrir**
- Pide contraseña de protección del archivo (la que pusiste en la exportación) y pulsa **Iniciar sesión**



- Ahora ya nos aparece en **Sus certificados** el certificado asociado a nuestro nombre

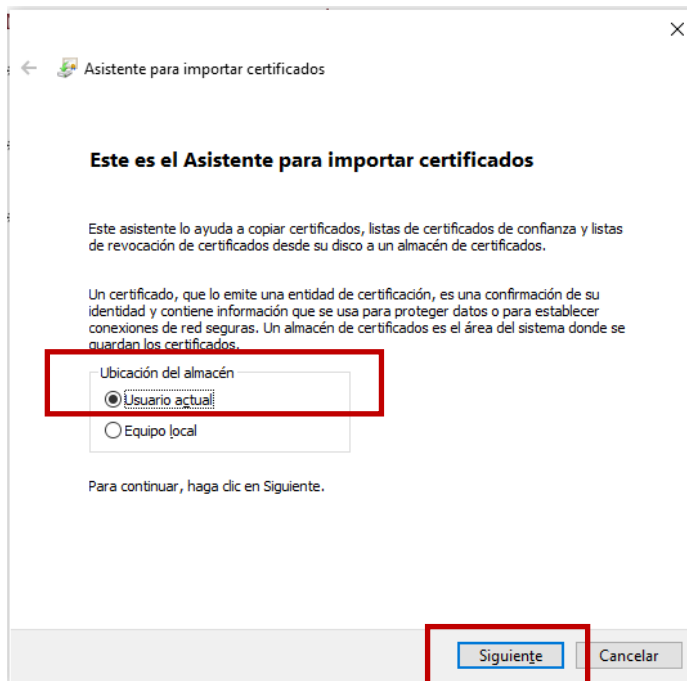


- Ya podríamos usar el certificado ACA Plus en el Firefox

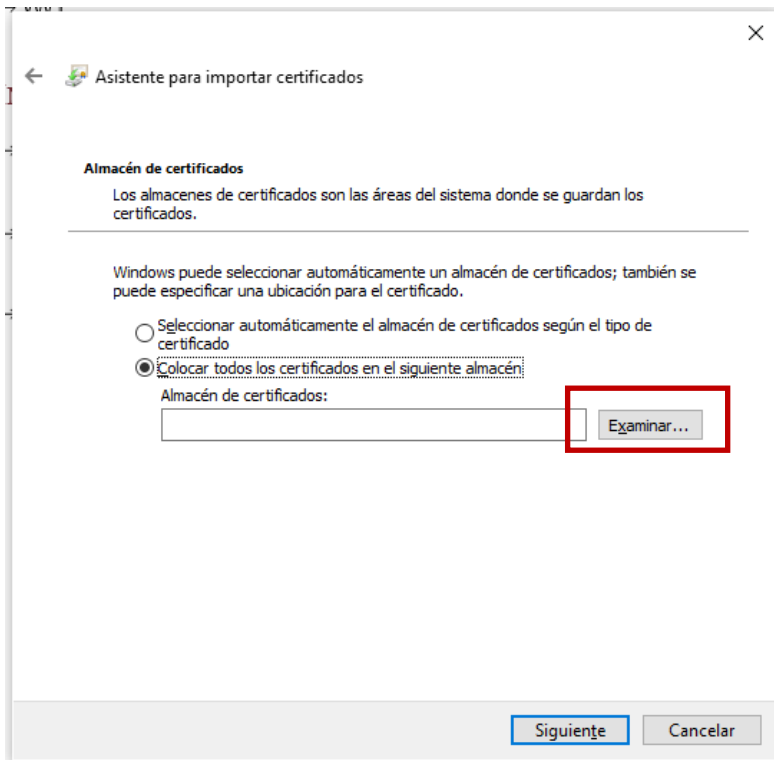


2 INSTALAR CERTIFICADO RAÍZ ACA

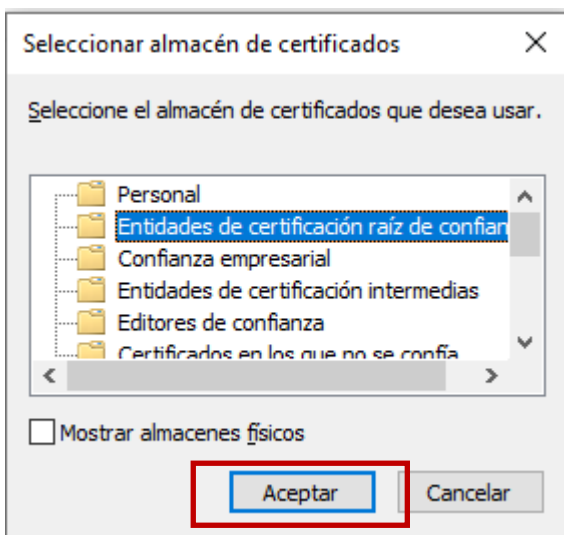
- Descargar el certificado raíz desde:
https://www.abogacia.es/repositorio/acaplusdescarga/ACA_ROOTCA.CER
- Ir a “Descargas” para buscar el archivo “ACA_ROOTCA.CER”. Pulsar con el botón derecho sobre el archivo y elegir **Instalar certificado**
- En las opciones que aparece, solo se puede elegir **Usuario local** ya que para hacerlo en **Equipo local** te pedirá los datos del administrador. Pulsar en **Siguiente**



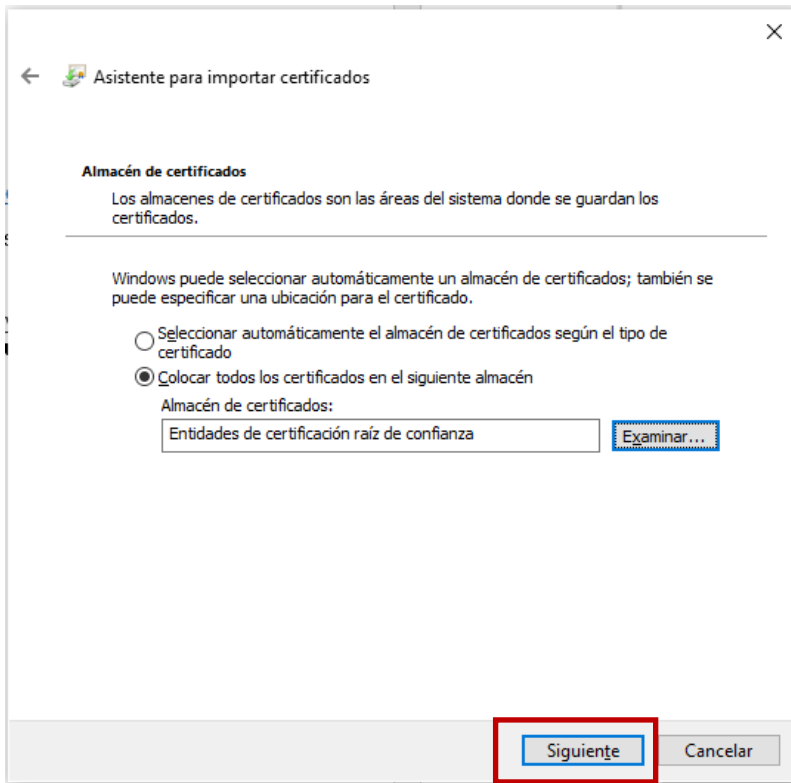
- Ahora tenemos que elegir **Coloca el certificado en el siguiente almacén** y pulsar en **Examinar**



- Selecciona “Entidades de certificación raíz de confianza” y pulsa **Aceptar**



- Ahora ya podemos pulsar en **Siguiente**



- En la siguiente ventana ya pulsamos en **Finalizar** y terminamos el proceso

