

Uso del certificado digital en asociaciones



¿Qué es un certificado Digital?

Es un documento electrónico que identifica a una persona física o jurídica. Como un DNI, pero digital.



Lo emite una "entidad de certificación".



Normalmente, lo usaremos MEDIANTE EL NAVEGADOR, CUANDO UNA PÁGINA WEB PIDA IDENTIFICARNOS para un trámite.

Firma digital

Mediante un certificado digital, se pueden firmar documentos CON LA MISMA VALIDEZ DE UNA FIRMA MANUSCRITA.



Certificado de representante de persona jurídica

Identifica a LA PERSONA QUE SEA REPRESENTANTE LEGAL.

¿Cómo se obtiene

el certificado digital de persona jurídica de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre?



ATENCIÓN: te pedirán que inventes una contraseña para tu solicitud. ANÓTALA Y GUÁRDALA BIEN.

3 pasos

1

Solicitarlo en la web de la FNMT con uno de estos navegadores:

- Mozilla Firefox.
- Google Chrome.
- Microsoft EDGE.
- Opera.
- Safari.

SOLICITAR

2

Presentarse personalmente en una oficina de la Agencia Tributaria o de Correos con el código de solicitud de la FNMT y el certificado del Registro (que acredita quién es el representante legal).

Agencia Tributaria



3

Descargarlo de la WEB DE LA FNMT, mismo ordenador, usuario, sistema operativo y navegador que cuando hicimos la solicitud.

DESCARGAR

¿Cómo hacer una copia de seguridad del Certificado digital?



En todos los casos, se debe asignar UNA CONTRASEÑA a la copia de respaldo.

Edge

PRIVACIDAD, BÚSQUEDA Y SERVICIOS

ADMINISTRAR CERTIFICADOS

1 En el menú de la esquina superior derecha, buscamos "PRIVACIDAD, BÚSQUEDA Y SERVICIOS" y clicamos en "ADMINISTRAR CERTIFICADOS".

EXPORTAR

2 Seleccionamos un certificado y clicamos en "EXPORTAR".
Debemos seleccionar "exportar clave privada" cuando nos lo pregunte.

★★★★

3 Debemos ponerle **CONTRASEÑA** (para que no pierda funcionalidad y por seguridad).

Chrome

CONFIGURACIÓN / PRIVACIDAD Y SEGURIDAD / SEGURIDAD

GESTIONAR CERTIFICADOS

1 En el menú de la esquina superior derecha, buscamos "CONFIGURACIÓN / PRIVACIDAD Y SEGURIDAD / SEGURIDAD" y clicamos en "GESTIONAR CERTIFICADOS".

EXPORTAR

2 Seleccionamos un certificado y clicamos en "EXPORTAR".
Debemos seleccionar "exportar clave privada" cuando nos lo pregunte.

★★★★

3 Debemos ponerle **CONTRASEÑA** (para que no pierda funcionalidad y por seguridad).

Firefox

AJUSTES / PRIVACIDAD Y SEGURIDAD / SEGURIDAD

VER CERTIFICADOS

1 En el menú desplegable de la esquina superior derecha, buscamos "AJUSTES / PRIVACIDAD Y SEGURIDAD", botón "VER CERTIFICADOS".

HACER COPIA

2 Podemos seleccionar uno y clicar, abajo el botón "HACER COPIA".

★★★★

3 Se nos pide que asignemos una **CONTRASEÑA** a la copia de respaldo del certificado, (importante para que no pierda funcionalidad y por seguridad).

macOS

ACCESO LLAVEROS

1 En la utilidad "ACCESO A LLAVEROS" seleccionamos el certificado del que queremos hacer copia.

EXPORTAR

2 Con ctrl-clic (o botón derecho, si nuestro ratón lo tiene) abrimos un menú desplegable en el que seleccionar "EXPORTAR".

3 Seleccionamos dónde queremos **GUARDARLO**.

Java

SEGURIDAD

GESTIONAR CERTIFICADOS

1 En el panel del control de Java buscamos el botón "GESTIONAR CERTIFICADOS" en la pestaña "SEGURIDAD".

EXPORTAR

2 Seleccionamos el certificado a copiar y clicamos en "EXPORTAR".

Consejos

A menudo, la firma y entrega de documentos se hace mediante páginas web. Conviene tener instalados varios navegadores diferentes, por si tenemos dificultades con alguna página concreta.



En muchos casos, es necesario tener instalado la aplicación AutoFirma, porque hay páginas web que la requieren.

Recordad que el certificado digital de persona jurídica tiene una vigencia de 2 años. Entonces, hay que repetir el proceso.



Tienes más detallado el proceso de obtención del certificado en la infografía "Obtención del certificado electrónico de representante de persona jurídica".

Pulsa aquí para ir a la infografía.



Producción de contenido:



Diseño:

