



## Manual para descargar el certificado digital de ST3 Elkartea

---



## INDICE

1.	Certificado digital .....	2
1.1	Formato del certificado digital .....	2
1.2	Evitar problema con el certificado digital .....	2
2.	Descarga del certificado digital .....	3



# 1. Certificado digital<sup>1</sup>

Un **Certificado Digital** es un documento digital mediante el cual un tercero confiable (una [autoridad de certificación](#)) garantiza la vinculación entre la identidad de un sujeto o entidad y su [clave pública](#).

## 1.1 Formato del certificado digital

Un certificado emitido por una entidad de certificación autorizada, además de estar firmado digitalmente por ésta, contiene por lo menos:

- Nombre, dirección y domicilio de la persona que lo suscribe.
- Identificación de la persona que lo suscribe nombrado en el certificado.
- El nombre, la dirección y el lugar donde realiza actividades la entidad de certificación.
- La clave pública de la persona usuaria.
- La metodología para verificar la firma digital de la persona que lo suscribe impuesta en el mensaje de datos.
- El número de serie del certificado.
- Fecha de emisión y expiración del certificado.

## 1.2 Evitar problema con el certificado digital

Una vez que obtienes el certificado digital de ST3 Elkartea tienes la seguridad de entrar en un lugar de confianza y evitas que el sistema muestre un mensaje de sitio web no recomendado como este:



 **Existe un problema con el certificado de seguridad de este sitio web.**

---

El certificado de seguridad de este sitio web no fue emitido por una entidad de certificación de confianza.  
El certificado de seguridad de este sitio web expiró o todavía no es válido.  
Este sitio web presentó un certificado de seguridad emitido para una dirección de sitio web diferente.

Los problemas con los certificados de seguridad pueden indicar un intento de engañarle o de interceptar cualquier dato enviado al servidor.

**Le recomendamos que cierre esta página web y no vaya a este sitio web.**

-  Haga clic aquí para cerrar esta página web.
-  Vaya a este sitio web (no recomendado).
-  Más información

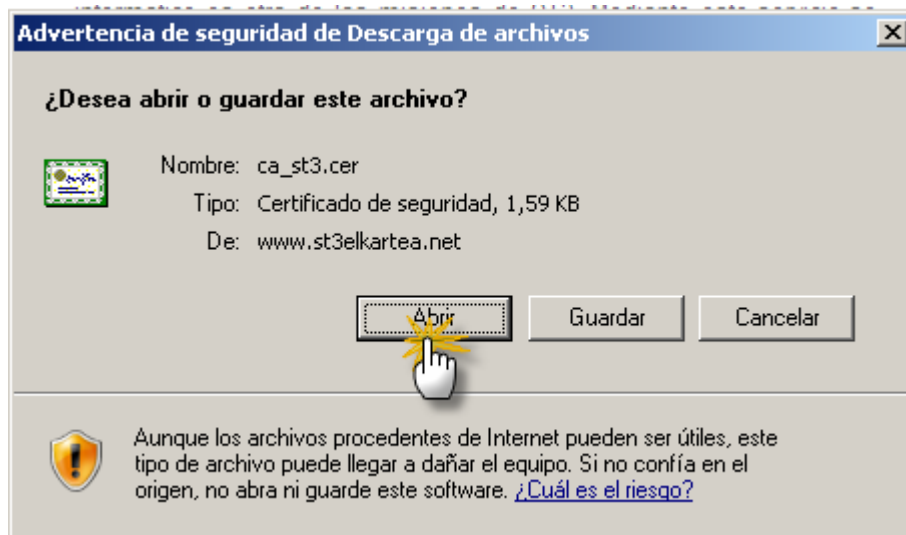
<sup>1</sup> Definición de Wikipedia. [http://es.wikipedia.org/wiki/Certificado\\_digital](http://es.wikipedia.org/wiki/Certificado_digital)

## 2. Descarga del certificado digital

Para descargar el certificado debes pulsar al enlace de descarga del certificado de St3Elkartea.

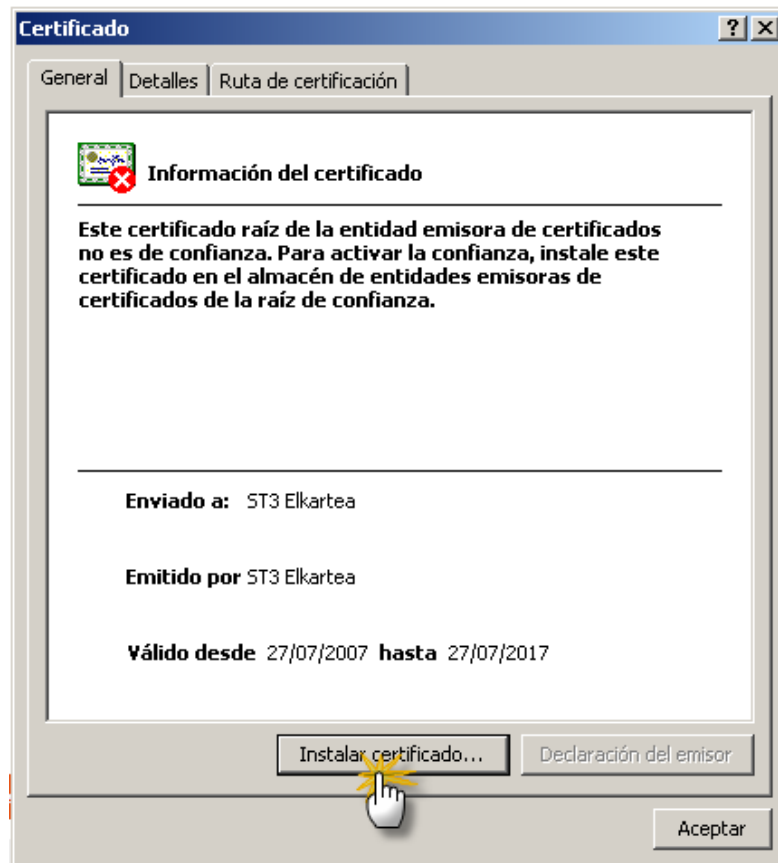


Seguidamente aparece una ventana con la advertencia de seguridad de descarga de archivos para abrir o guardar el archivo del certificado (con extensión .cer).

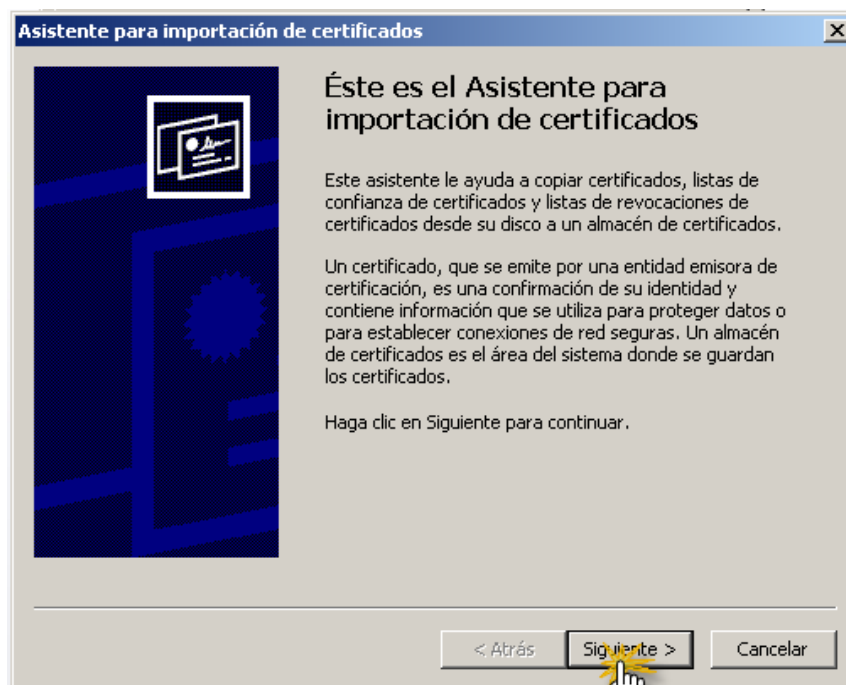


Una vez abierto el archivo, aparece la información del certificado para que compruebes que realmente se va a instalar el certificado digital de ST3 Elkartea

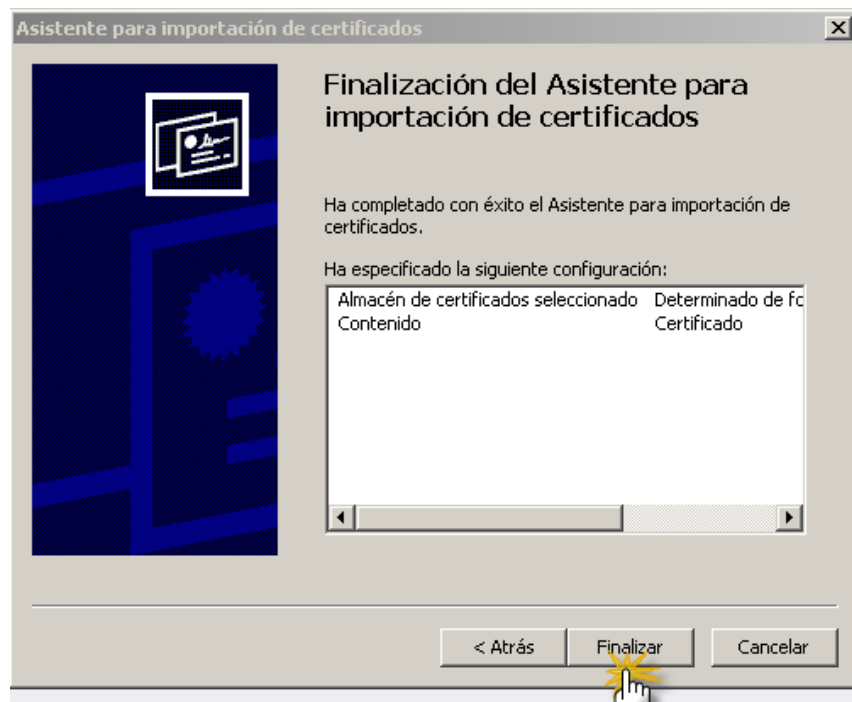
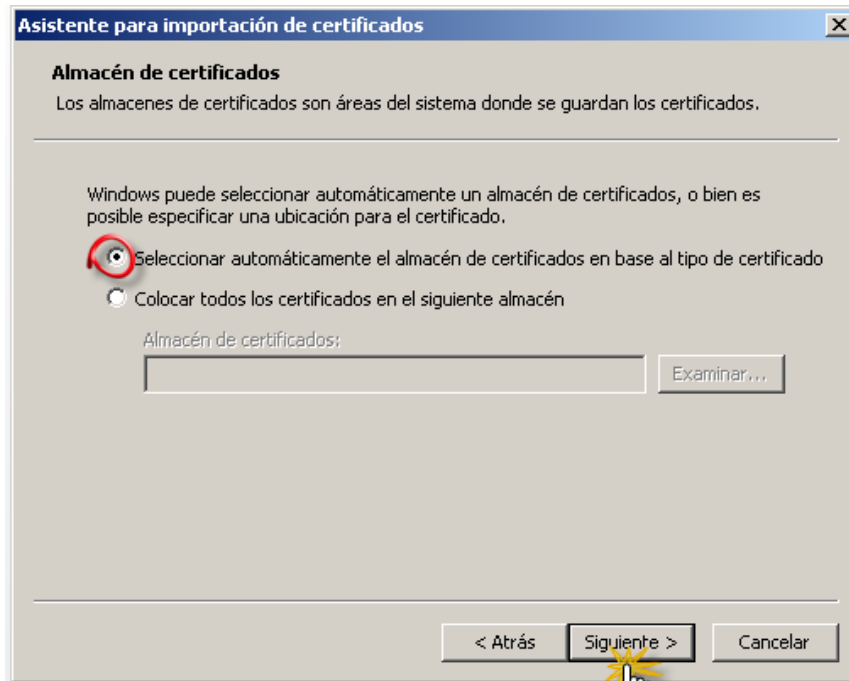




Una vez comprobado que el certificado está emitido por ST3 Elkartea se comienza a instalar el certificado a través de un asistente para importación de certificados.



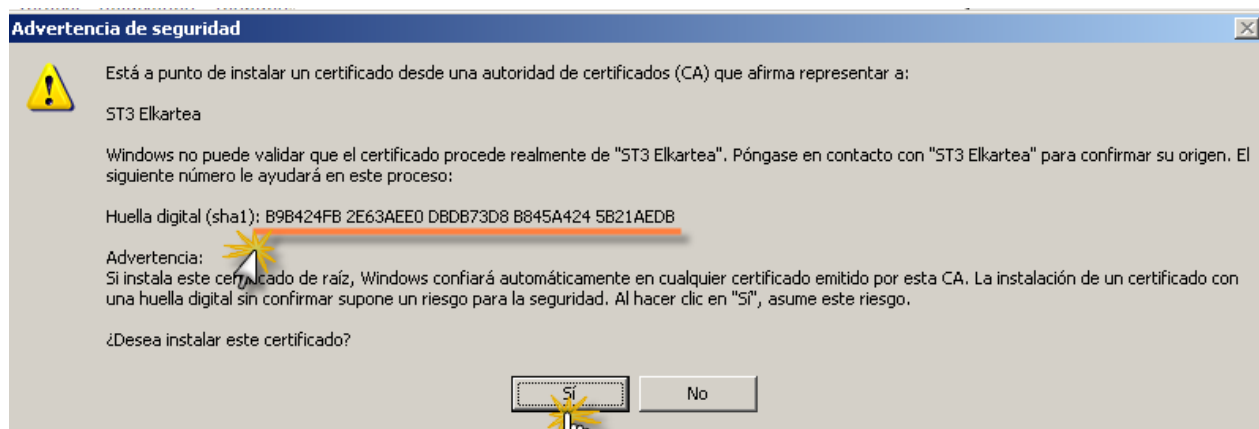
Con ayuda del asistente se va importando el certificado digital, por defecto, tienes la opción de guardar el certificado según el tipo<sup>2</sup>).



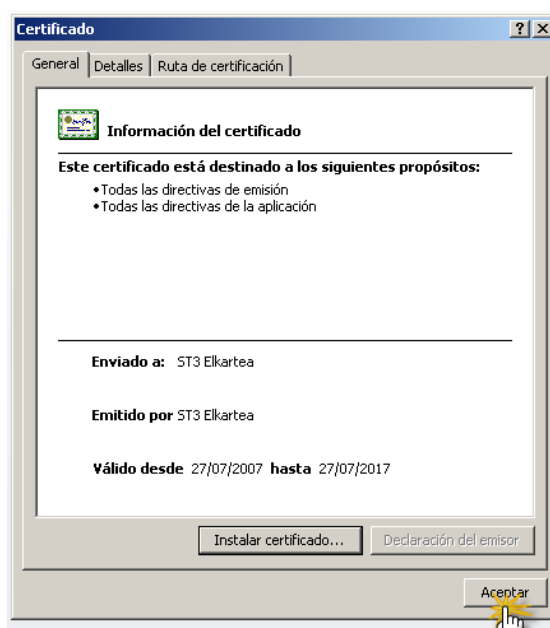
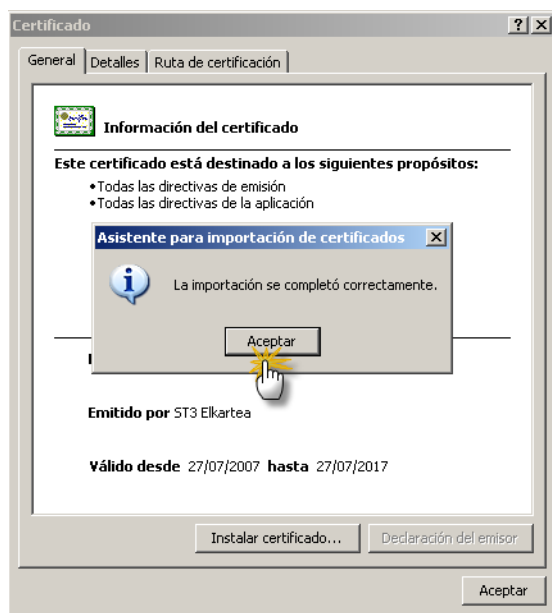
<sup>2</sup> Existen diferentes tipos de certificado digitales en función de la información que contiene cada uno y a nombre de quién se emite el certificado (certificado de servidor seguro, de firma de código personal, pertenencia a empresa, representante o persona jurídica)

Es importante que al descargar el certificado digital tengas en cuenta que la huella<sup>3</sup> digital sea la correspondiente a St3 Elkartea.

**B9B424FB 2E63AEEO DBDB73D8 B845A424 5B21AEDB**



Una vez que se siguen las instrucciones del asistente, se informa de la finalización de la importación del certificado correctamente para que termines por aceptar y concluir la instalación.



<sup>3</sup> La **huella digital** es un mecanismo para defender los [derechos de autor](#) y combatir la [piratería](#) que consiste en introducir una serie de [bits](#) imperceptibles sobre un producto de soporte electrónico ([CD-ROM](#), [DVD](#), ...) de forma que se puedan detectar las copias ilegales.

La intención de la tecnología de huella digital es identificar de manera precisa y única a una persona por medio de su huella digital. Certificando la autenticidad de las personas de manera única e inconfundible por medio de un dispositivo electrónico que captura la huella digital y de un programa que realiza la verificación. (Definición de Wikipedia. [http://es.wikipedia.org/wiki/Certificado\\_digital](http://es.wikipedia.org/wiki/Certificado_digital)).

