

Procedimiento para recuperar (importar) una copia de seguridad de un Identificador Digital

En ocasiones, cuando es necesario reinstalar el equipo del usuario, el identificador digital propio debe ser recuperado desde una [copia de seguridad](#) hecha previamente.

La copia de seguridad es un archivo, con extensión .PFX o .P12, que puede ser almacenada en un dispositivo externo, tal como un diskette, y que por motivos de seguridad se encuentra encriptada con una contraseña que el titular del identificador ingresó al momento de realizar la copia de seguridad.

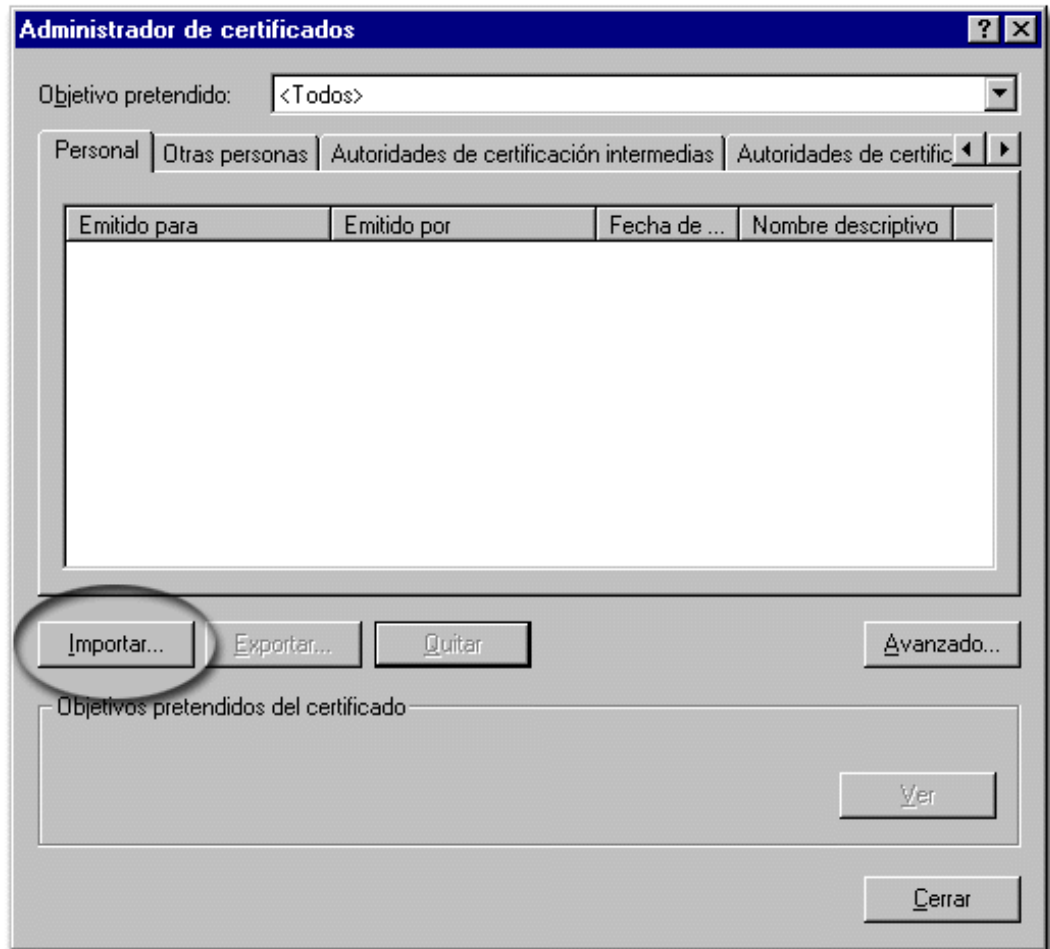
Es fundamental contar con la contraseña de encriptación para poder reinstalar el identificador digital en su equipo.

A continuación se detallan los pasos que debe seguir para importar un identificador digital desde una copia de seguridad.

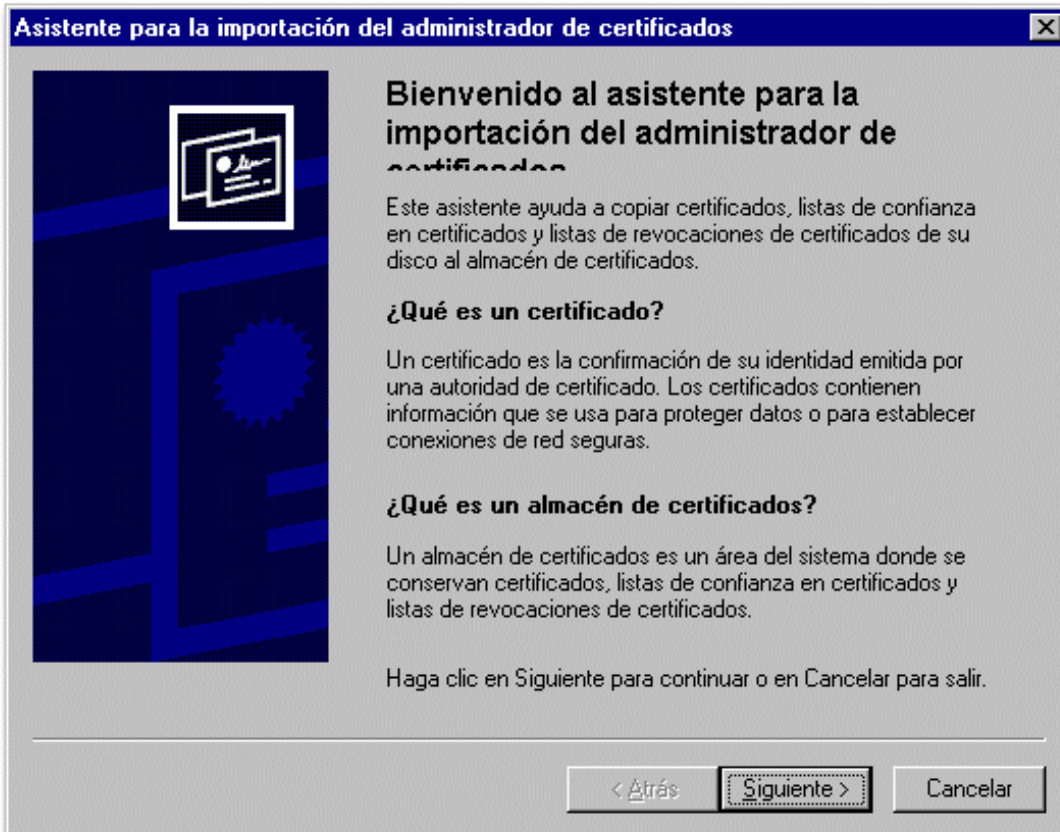


Abrir el repositorio de identificadores digitales que se encuentran dentro de su equipo. Para Internet Explorer es posible acceder a la ventana de Identificadores digitales a través de: **Herramientas >> Opciones de Internet >> Solapa: Contenidos >> Botón Certificados**

- 2) Una vez allí, presione el botón **Importar** para activar un Asistente que lo guiará por todo el proceso.



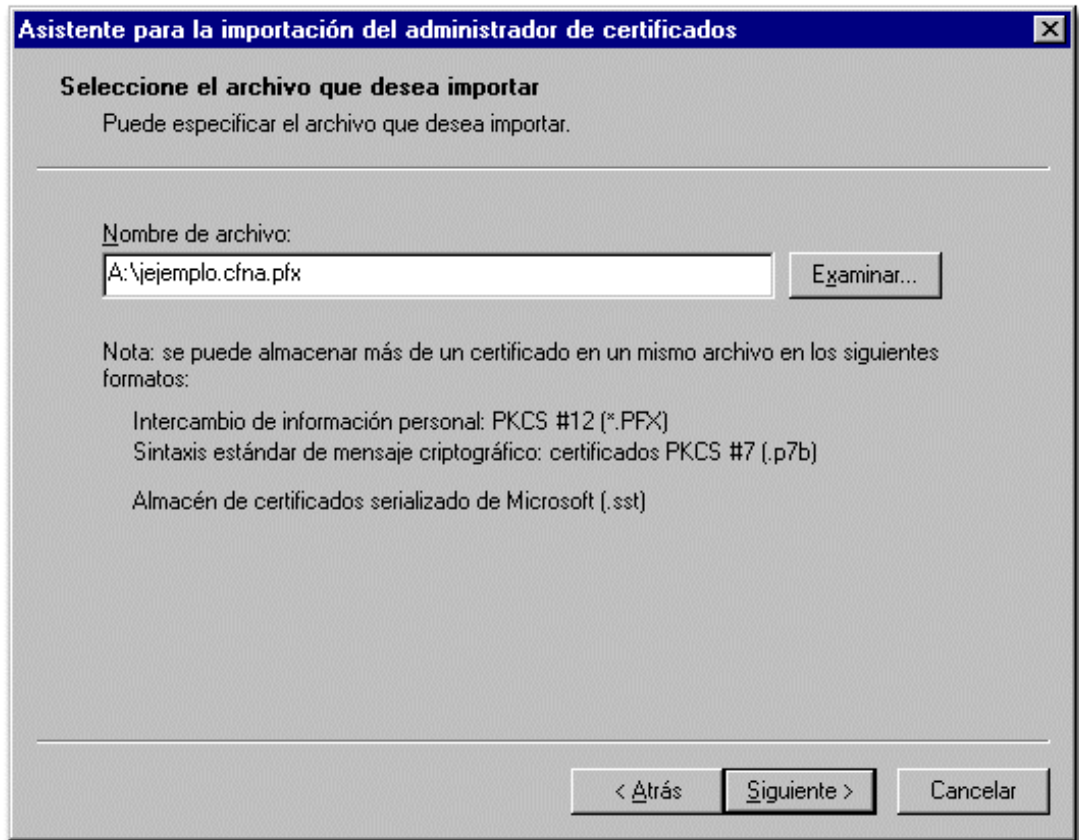
3)



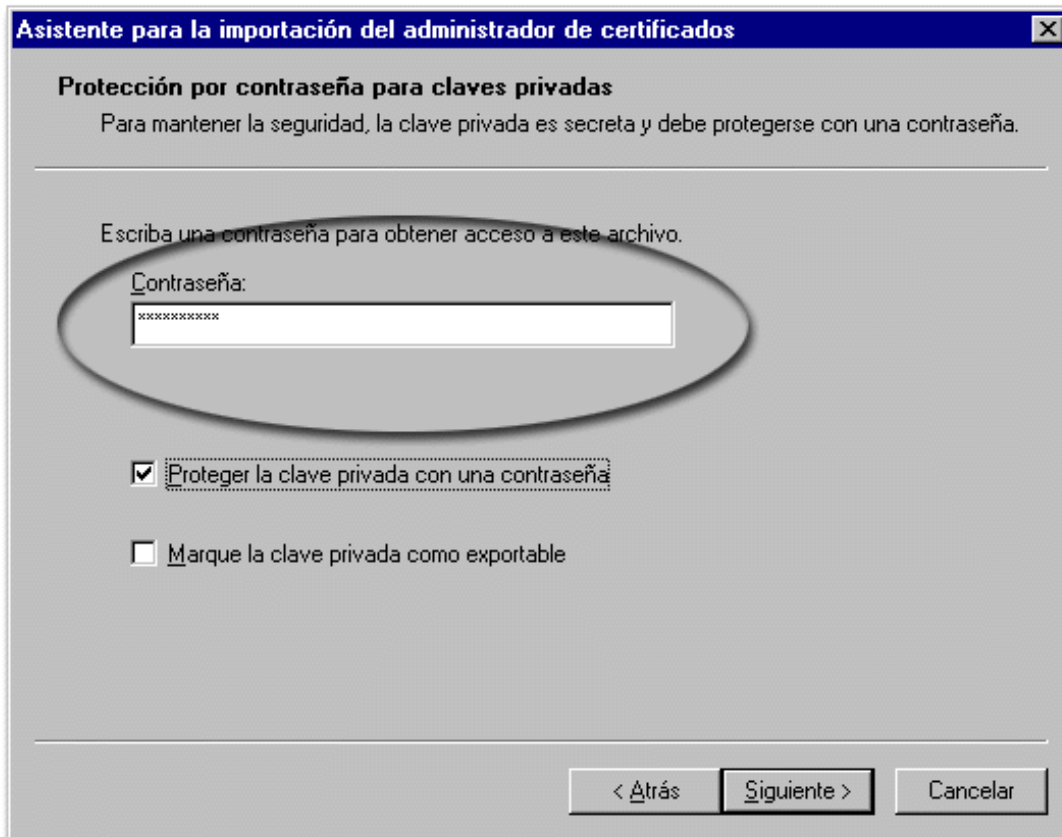
Pantalla de presentación del asistente. Debe presionar el botón **Siguiente**>

- 4) Seleccionar el archivo que contiene la copia de seguridad que realizó previamente.

Este archivo debe contener la extensión .pfx o .p12.



- 5)



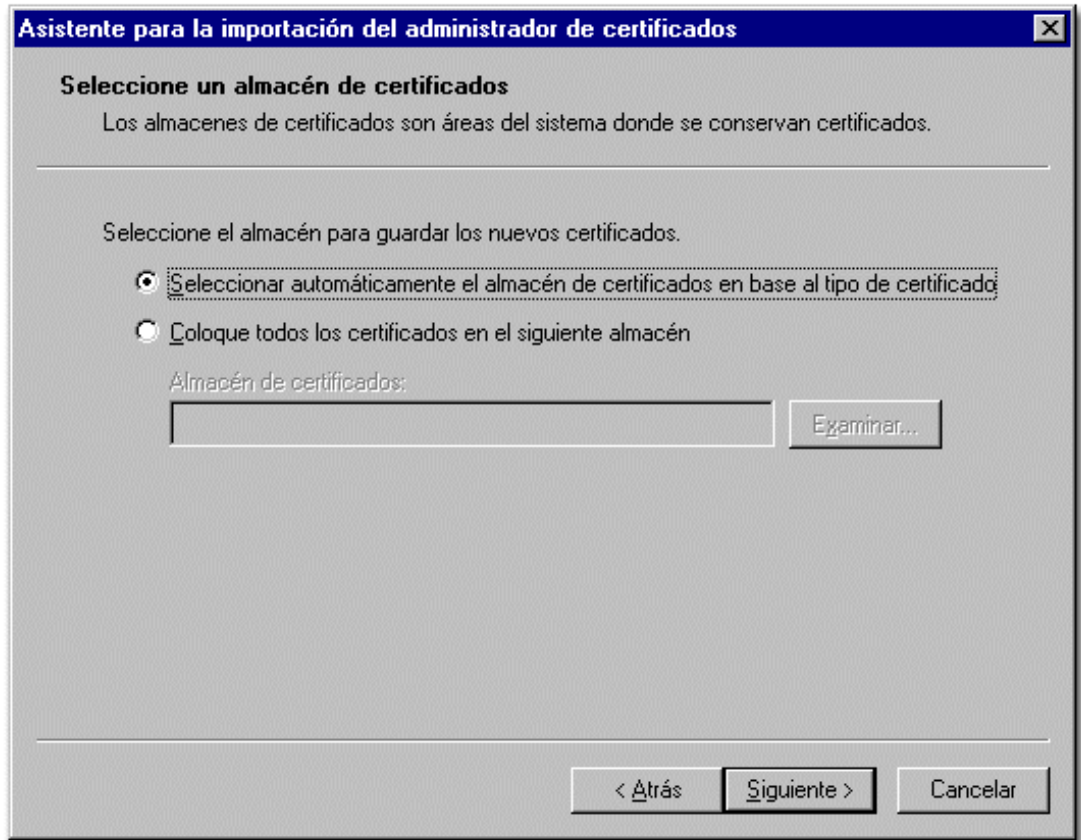
Debe ingresar la contraseña que protege a la copia de seguridad.

Esta contraseña fue ingresada por el titular del identificador digital cuando [realizó la copia de seguridad](#).

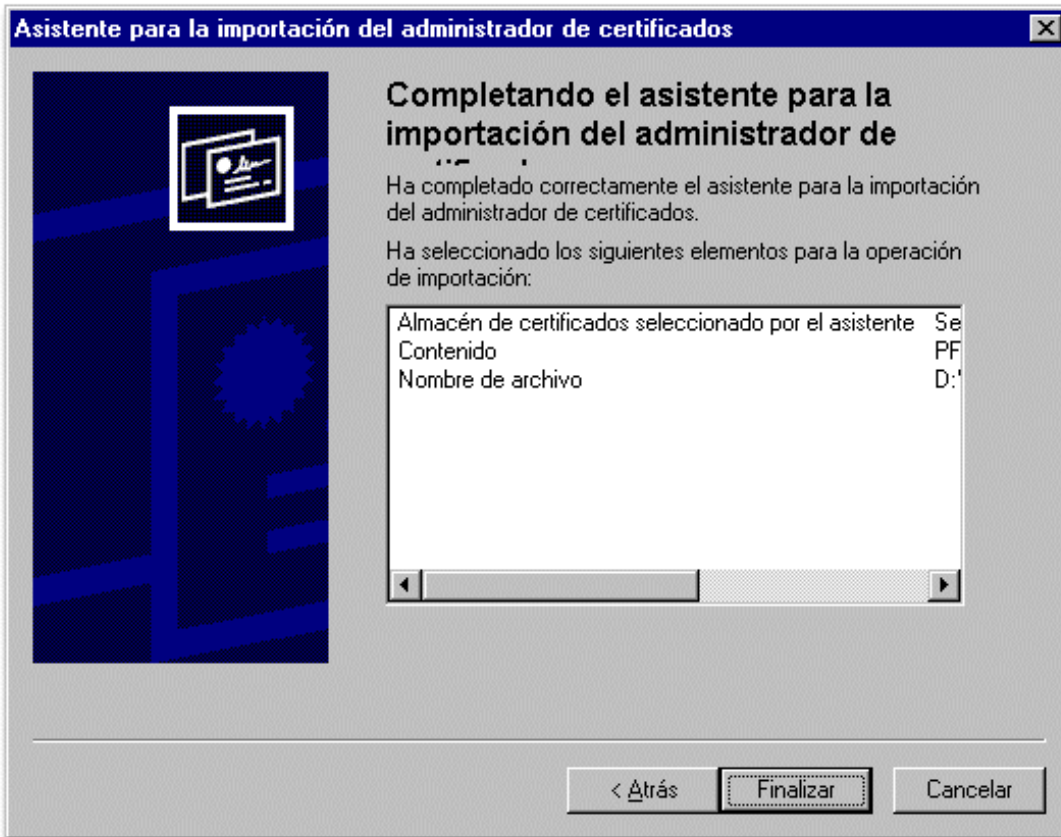
Es **importante** que marque la opción de "Proteger la clave privada con una contraseña" para poder proteger localmente su identificador.

Si desea que posteriormente se puedan realizar copias de seguridad del identificador digital que va a importar en el equipo debe activar la opción "Marque la clave privada como Exportable".

- 6) Internet Explorer selecciona automáticamente el lugar en el equipo donde debe instalar su identificador digital.



- 7)



Por último, debe confirmar todas las opciones seleccionadas previamente.

8)



Al importar el identificador digital dentro del equipo del usuario, Ud. puede seleccionar el nivel de seguridad con el cual el mismo quedará protegido.

Es necesario que presione el botón de "Nivel de seguridad..." si desea cambiar el valor de por defecto instalado en su equipo.

Es recomendable que cambie el valor a Alto si su equipo es compartido entre varios usuarios o si desea guardar su Identificador con mayor seguridad.

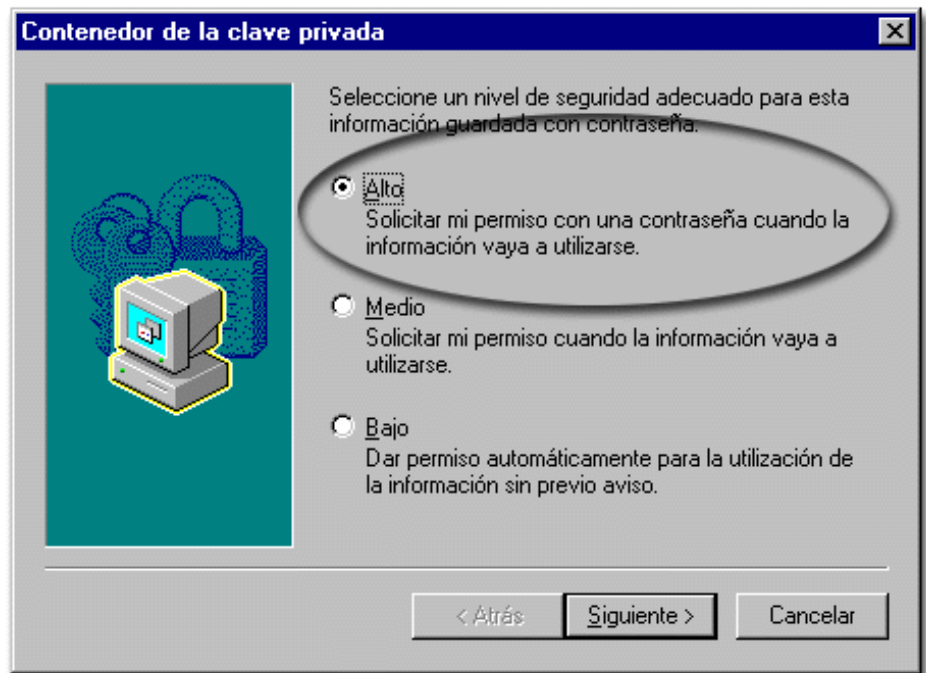
9) Los niveles de seguridad definidos son los siguientes:

Alto: El usuario debe ingresar una contraseña cada vez que necesite utilizar su identificador digital para firmar documentos o correos o para descryptar correos firmados.

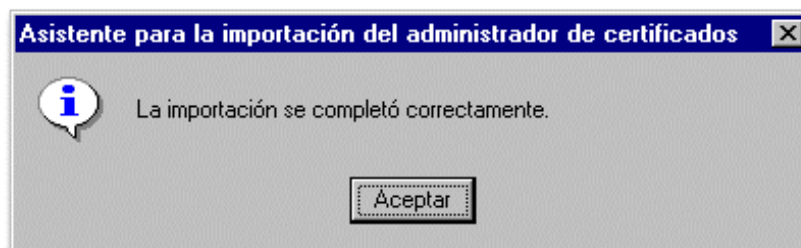
Es imprescindible para los usuarios que cuentan con equipos compartidos o con sistemas operativos tipo Windows98 o WindowsME

Medio: El sistema pide la confirmación del usuario cada vez que el identificador digital debe ser utilizado, pero no es necesario ingresar una contraseña. Recomendado para equipos con sistema operativo basado en usuarios tipo WindowsNT, Windows2000, WindowsXP profesional.

Bajo: El sistema no informa cuando utiliza su identificador digital. NO debe seleccionarlo en ningún caso.



10)



Si la importación de su identificador digital terminó exitosamente recibirá éste mensaje.