

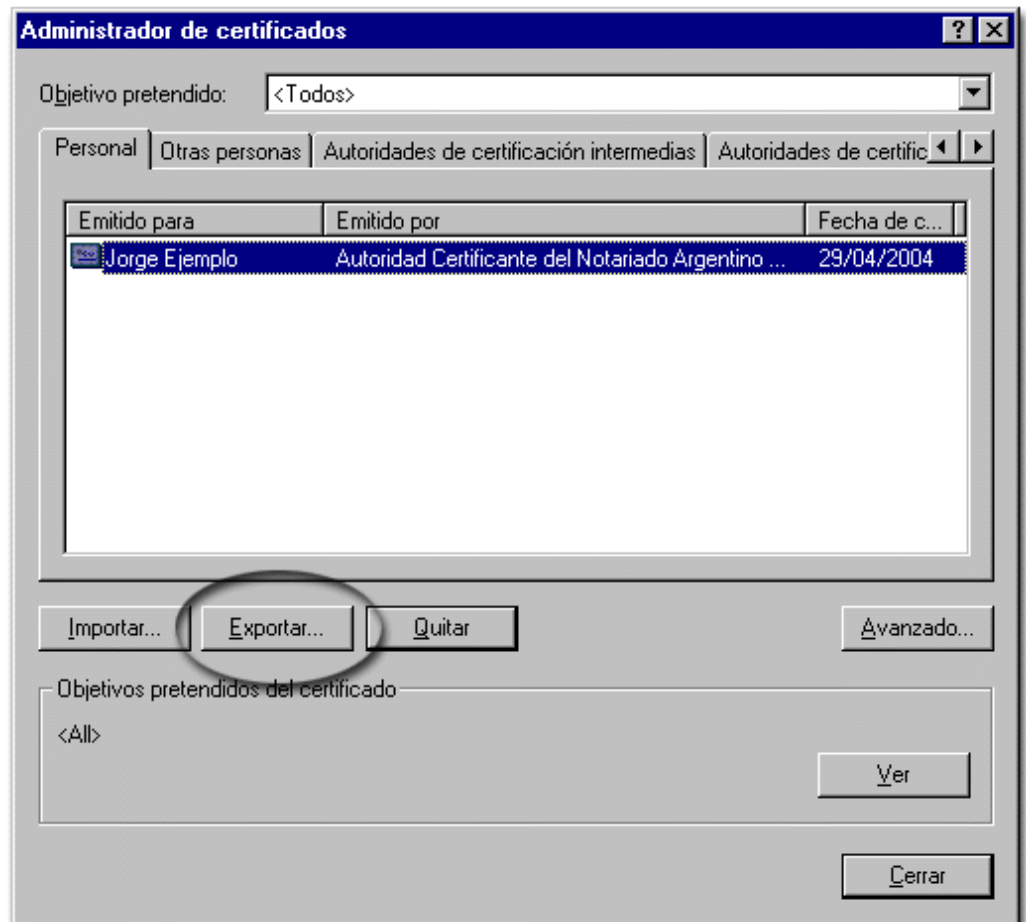
Procedimiento para hacer una copia de seguridad de un Identificador Digital

Para obtener una copia de seguridad de su Identificador, los pasos son buscarlo y a continuación hacer el proceso de exportación a un archivo. Sugerimos, una vez hecha esta tarea, mover el archivo a un diskette y guardarlo en un lugar seguro.



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 en la ventana de Administrador de Certificados, seleccione el Identificador y luego presione el botón **Exportar**



3)

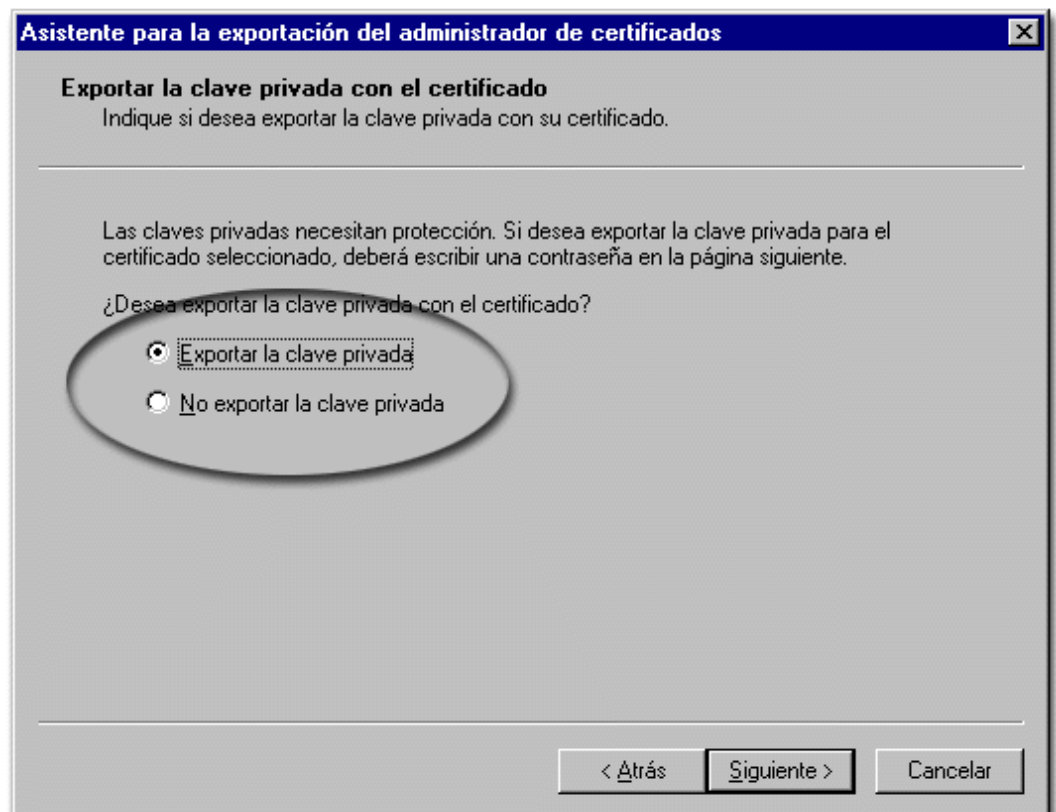


Un **Asistente de Exportación** lo guiará por el proceso.

Se inicia al presionar el botón **Siguiente**.

4) El primer paso es definir si desea **exportar la clave privada** asociada a su Identificador.

Deje esta opción seleccionada. Si no exporta la clave privada no podrá posteriormente importar su identificador digital.



5)

Asistente para la exportación del administrador de certificados

Formato del archivo de exportación de certificados
Se pueden exportar los certificados en diversos formatos.

Seleccione el formato que desea exportar:

- DER binario codificado X.509 (.CER)
- Base64 codificado X.509 (.CER)
- Estándar de sintaxis de mensajes criptográficos: PKCS #7 (.p7b)
 - Si es posible, incluir todos los certificados en la ruta de acceso de certificación
- Intercambio de información personal: PKCS #12 (.PFX)
 - Si es posible, incluir todos los certificados en la ruta de acceso de certificación
 - Enable strong protection (requires IE 5.0, NT 5.0 or above)

< Atrás Siguiete > Cancelar

Debe definir en que formato desea exportar el Identificador.

El formato por defecto es PKCS#12 o .pfx para el entorno Windows.

Adicionalmente, **deberá marcar** la opción "Si es posible, incluir todos los certificados en la ruta de acceso de certificación"

6) **Ingresé una contraseña** para proteger su Identificador y luego confírmela.

Deberá recordar este dato para el momento que desee [recuperar esta copia](#) del Identificador para incorporarlo en este u otro equipo.

No olvide esta contraseña, sino la copia que realice será irre recuperable. Si necesita anotarla, asegúrese que sea en un lugar seguro de acceso exclusivo.

Asistente para la exportación del administrador de certificados

Protección por contraseña para las claves privadas
Para mantener la seguridad, la clave privada es secreta y debe protegerse con una contraseña.

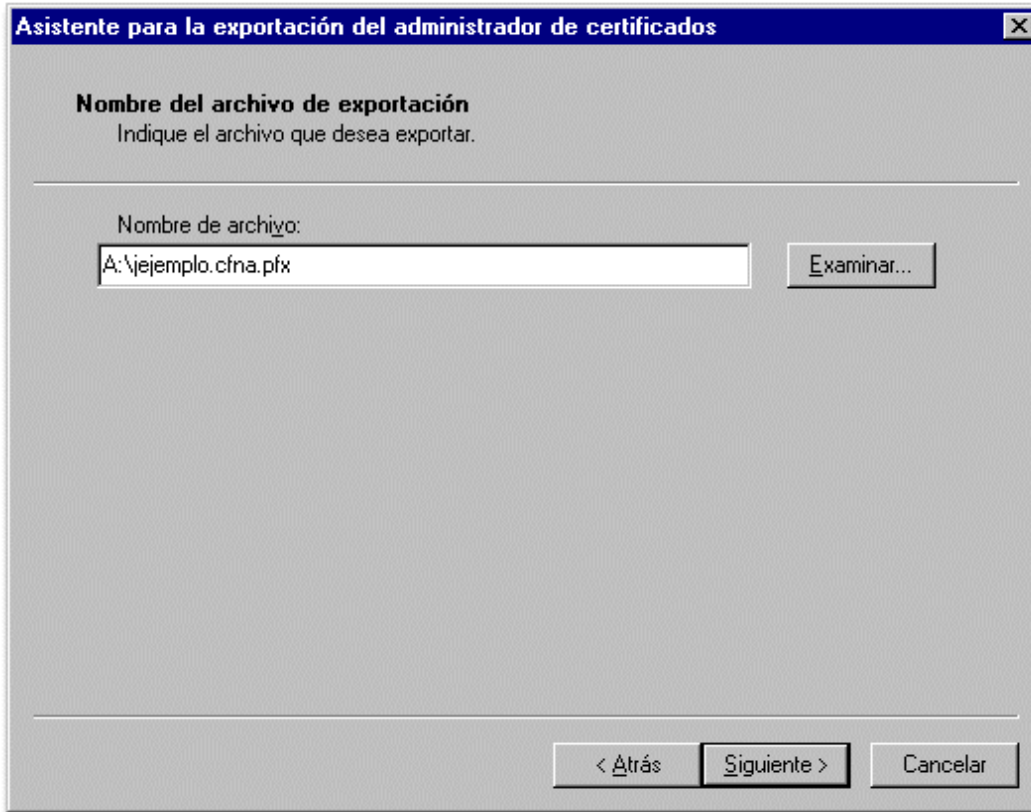
Escriba una contraseña para codificar la clave privada que está exportando.

Contraseña:

Confirmar contraseña:

< Atrás Siguiete > Cancelar

7)

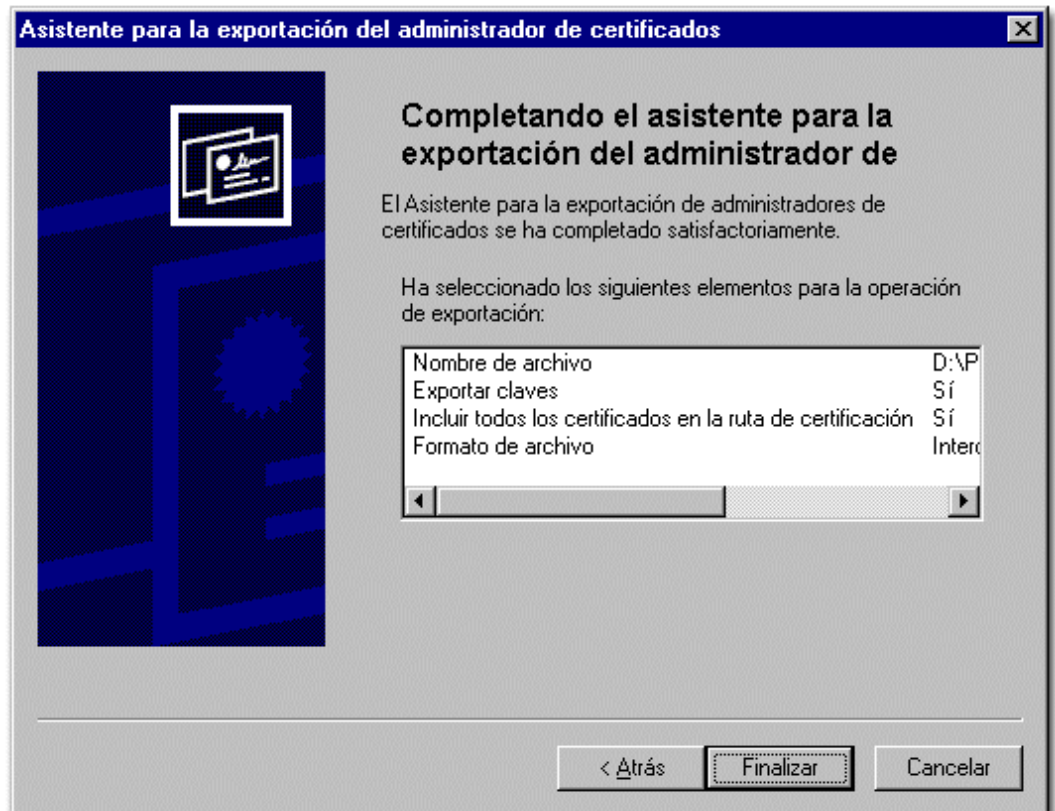


Elegir un nombre para el archivo donde se almacenará la copia de su Identificador.

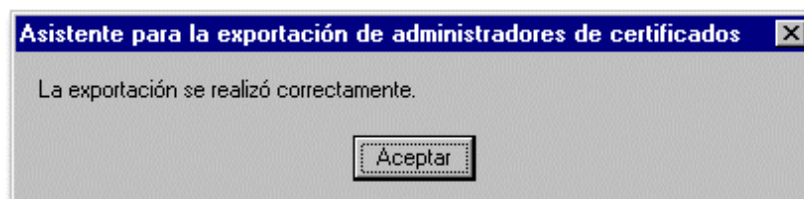
Recomendamos almacenar el mismo en un **diskette** y guardarlo en un lugar **seguro**.

8) Antes de realizar el proceso propiamente dicho, aparece una pantalla para confirmar todos los valores ingresados.

Si toda la información ingresada es correcta, presione el botón **Finalizar**.



9)



Si todo funcionó correctamente, habrá finalizado el proceso de **obtención de una copia de seguridad** de su Identificador Digital, la cual puede [instalar](#), de ser necesario en el futuro, en este u otro equipo.

