IMPORTACIÓN DE CERTIFICADOS

Hay que acceder a los mismos sitios que en exportación.

En Internet Explorer hay que acceder a Herramientas - Opciones de Internet - pestaña "Contenido" - botón "Certificados".

En Google Chrome hay que ir a los tres puntos (uno encima del otro) - Configuración - a la izquierda hay que dar en "Privacidad y seguridad" - Seguridad - y bajar hasta "Gestionar certificados".

En Mozilla Firefox hay que entrar en Herramientas - Ajustes - Privacidad y Seguridad - bajamos hasta Seguridad y le damos al botón "Ver certificados…".

🔶 😺 Asistente para importar certificados

Este es el Asistente para importar certificados

Este asistente lo ayuda a copiar certificados, listas de certificados de confianza y listas de revocación de certificados desde su disco a un almacén de certificados.

Un certificado, que lo emite una entidad de certificación, es una confirmación de su identidad y contiene información que se usa para proteger datos o para establecer conexiones de red seguras. Un almacén de certificados es el área del sistema donde se guardan los certificados.

Para continuar, haga clic en Siguiente.

Siguiente

Cancelar

	\times
🗧 🐓 Asistente para importar certificados	
Archivo para importar	
Especifique el archivo que desea importar.	
Nombre de archivo:	
C: Users Jusuario (Desktop (certificado.pfx Examinar	
Nota: se puede almacenar más de un certificado en un mismo archivo en los siguientes formatos:	
Intercambio de información personal: PKCS #12 (.PFX,.P12)	
Estándar de sintaxis de cifrado de mensajes: certificados PKCS #7 (.P7B)	
Almacén de certificados en serie de Microsoft (.SST)	
Siguiente Cancela	r

	Protección de clave privada
	Para mantener la seguridad, la dave 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 o transportarlas en otro momento.
	Proteger la clave privada mediante security(Non-exportable) basada en virtualizado
_	Incluir todas las propiedades extendidas.

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.

- \bigcirc Seleccionar automáticamente el almacén de certificados según el tipo de certificado
- Colocar todos los certificados en el siguiente almacén

Almacén de certificados:

Personal			
----------	--	--	--

Examinar...

Siguiente	Cancelar

← 🛿 & Asistente para importar certificados

Finalización del Asistente para importar certificados

Se importará el certificado después de hacer clic en Finalizar.

Especificó la siguiente configuración:	
Almacén de certificados seleccionado por el usuario	Personal
Contenido	PFX
Nombre de archivo	C: \Users \usuario \Desktop \certificad
<	>

		Finalizar Cancelar
Importando una nueva clave privada	de firma	×
Una aplicación está cre	eando un elemento protegido.	
Clave privada de Crypto	AP	
Nivel de seguridad: me	dio Nivel de seguridad	
Aceptar	Cancelar Detalles	

 \times

Elegir un nivel de segurid	ad	×
	Elija un nivel de seguridad apropiado para este element	o .
	 Alto Solicitar mi permiso con una contraseña cuando la información vaya a utilizarse. Medio Solicitar mi permiso cuando la información vaya a utilizarse. 	
	< Atrás Siguiente > Cancelar	

Crear una contraseña		Х
	Crear una contraseña para proteger este elemento.	
	Crear una contraseña para este elemento. Contraseña para: Clave privada de CryptoA	
	Contraseña: Confirmar:	
	< Atrás Finalizar Cance	lar

Importando (una nueva clave privada de firma	×
	Una aplicación está creando un elemento protegido.	
	Clave privada de CryptoAP	
	Nivel de seguridad: alto Nivel de seguridad	
	Aceptar Cancelar Detalles	