

INSTALACIÓN DEL CERTIFICADO EN WINDOWS

ventas@llama.pe (01) 3012200 www.llama.pe Miraflores-Lima-Perú



Versión 2.0

INSTALACIÓN DEL CERTIFICADO EN WINDOWS

1. Instalamos el certificado (doble click sobre el archivo .PFX o .P12), se iniciará el asistente de Windows.

🔿 × 🛧 📙 >	Este	equipo > Downloads > o	descargas 🗸 🗸 🗸	Ū	Buscar en descarg	as
descargas	^	Nombre	Fecha de modifica.	. Tip	0	Tamaño
prueba		🍺 nuevo.pfx	6/09/2019 10:45	Inte	ercambio de inf	3 KB
 temporales OneDrive 						
 temporales OneDrive Este equipo Desktop 						

2. Seleccionamos la ubicación en donde se instalará el certificado, Usuario actual.

1. N	Asistente para importar certificados	
	Este es el Asistente para importar certificados	
	Este asistente lo ayuda a copiar certificados, listas <mark>d</mark> e certificados de confianza y list de revocación de certificados desde su disco a un almacén de certificados.	as
1	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 guardan los certificados.	se
	Ubicación del almacén	
	Haga dic en Siguiente para continuar.	

www.llama.pe

3. Mostrará la ruta de ubicación del certificado (puede cambiar la ruta con la opción Examinar).

		a de archivo	
Archivo para importa	ur -		
Especifique el ar	chivo que <mark>desea importa</mark>	e 📘	
Nombre de archi	vo:		
\\Mac\Home\Do	ownloads\descargas\nue	vo.pfx	Examinar
formatos: Intercambio o	de información personal:	PKCS #12 (.PFX,.P12)	1
Estándar de :	sintaxis de cifrado de me	nsajes: certificados PK	CS #7 (.P7B)
Almacén de c	ertificados serializados d	e Microsoft (.SST)	

4. El asistente nos solicitará la contraseña que se asignó al certificado (asignada a la hora de descargar el .PFX).

Te recomendamos habilitar la opción "Habilitar protección segura de clave privada", para generar una clave de firmado que le dará mayor seguridad. Dicha clave se le solicitará cada que firme un documento, a parte de la contraseña de su certificado digital.

F	rotección de clave privada
	Para mantener la seguridad, la clave privada se protege con una contraseña.
	Escribe la contraseña para la dave privada.
	Contraseña:
	Mostrar contraseña
	Opciones de importación:
	Habilitar protección segura de clave privada. Si habilitas esta opción, se te avisará cada vez que una aplicación use la clave privada.
	Marcar esta clave como exportable. Esto te permitirá hacer una copia de seguridad de las claves o transportarlas en otro momento.
	Proteger la clave privada mediante seguridad basada en virtualización (no exportable)
	Incluir todas las propiedades extendidas.

4. Seleccionamos la opción de siguiente

Almacén de certifi	icados			
Los almacene certificados.	s de certificados so	n las áreas del si	stema donde se	guardan los
Windows pue puede especi	de seleccionar auto ficar una <mark>u</mark> bicación ;	máticamente un para el certificado	almacén de cert o.	ificados; también se
Selecci certific	onar automáticamer ado	nte <mark>el</mark> almacén de	e certificados se	gún <mark>el t</mark> ipo de
O Coloca	r todos los certificad	los en el siguient	e almacén	
Almace	én de certificados:			
1.5				Examinar
1				

5. Clic en "Finalizar"

Se ii	mportará el certificado después de	hacer dic en Finalizar.
Esp	ecificó la siguiente configuración:	
All Co	macen de certificados seleccionado ontenido	Determinado de forma automática por el asistent PEX
No	ombre de archivo	\\Mac\Home\Downloads\descargas\nuevo.pfx
<	-	>

6. Acontinuación asigne un nivel de seguridad para su clave de firmado.



7. Selecciona Alto



8. Escriba su nueva contraseña, la cual debe tener como mínimo 6 dígitos. Luego clic en finalizar.

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

8. Luego clic en Aceptar.

Importación d	e una nueva clave privada de i	ntercambio	\times
	Una aplicación está creando ur	n elemento protegido.	
	Clave privada de CryptoAP		
	Nivel de seguridad: medio	Nivel de seguridad.	
	Aceptar Car	Detalles.	

Finalmente aparecerá la notificación que confirme que el certificado fue instalado correctamente.

Eliminar un certificado digital

1. Escriba en la barra de búsqueda "Administrar certificados de usuario".

Mejor coincidencia	
Administrar certificados de usuario Panel de control	44
Buscar en Internet administrar certificados de usuario - ver resultados web administrar certificados de usuario" administrar certificados de usuario administrar certificados usuario	Administrar certificados de usuario Panel de control
La indización de búsqueda estaba desactivada. Vueles macrivar la tentración.	
Administrar certificados de usuario	

2. Clic en "Personal"



3. Luego clic en "Certificados". (Aquí verás todos los certificados instalados).



4. Clic derecho sobre el certificado y luego seleccione "Eliminar".

?				
onfianza dias ory a erceros	Emitido para	Emitido por Llama.pe SHA256 Standard CA Abrir Todas las tareas Cortar Copiar Eliminar	Fecha de expira 14/03/2023	Propó: Auten
te		Ayuda		
eligentes				

Y listo el certificado habría sido eliminado.