

USO PÚBLICO

Manual de usuario

Reactivación de certificado

SECURITY DATA SEGURIDAD EN DATOS Y FIRMA DIGITAL, S.A.



02-6020655/04-6020655

WWW.SECURITYDATA.NET.EC

INFO@SECURITYDATA.NET.EC

f

O

You

y

SECURITY DATA SEGURIDAD EN DATOS Y FIRMA DIGITAL S.A. Manual de usuario: Bajar llave pública para envío de mail cifrado

Solamente se pueden reactivar certificados en roaming o de firma y cifrado. El certificado sereactiva en la página web de Security:

https://micertificado.securitydata.net.ec

En software:

- 1. Hacer click en "Recuperar certificado digital" Permitir la operación Seleccionando SI.
- 2. Hacer click en "Recuperar certificado digital"
- 3. Hacer click en "Explorar" para elegir la ubicación donde irá almacenado el archivo EPF e ingresar un nombre para el archivo, por ejemplo "Luis Pérez"
- 4. Ingresar los dos códigos proporcionados
 - a. Número de Referencia
 - b. Código de Autorización
- 5. Ingresar una contraseña para el certificado en los campos de Contraseña y Confirmar contraseña que esté de acuerdo a las reglas de contraseña.
- 6. Hacer click en "Recuperar certificado digital"
- 7. Una vez realizado el procedimiento se emite el certificado, el mismo que se almacenará en el computador del solicitante.

En Roaming:

- 1. Hacer click en "Recuperar certificado digital" Permitir la operación Seleccionando SI.
- 2. Hacer click en "Recuperar certificado digital en roaming"
- 3. Hacer click en "Explorar" para elegir la ubicación donde irá almacenado el archivo EPF e ingresar un nombre para el archivo, por ejemplo "Luis Pérez"
- 4. Ingresar los dos códigos proporcionados
 - a. Número de Referencia
 - b. Código de Autorización
- 5. Ingresar una contraseña para el certificado en los campos de Contraseña y Confirmar contraseña que esté de acuerdo a las reglas de contraseña.
- 6. Hacer click en "Recuperar certificado digital"
- 7. Una vez realizado el procedimiento se emite el certificado, el mismo que se almacenará en el directorio de Security Data.

En Hardware:

- 1. Hacer click en "Recuperar certificado digital" Permitir la operación Seleccionando SI.
- 2. Hacer click en "Recuperar certificado digital en el CAPI de Windows o en Token"
- 3. Ingresar los dos códigos proporcionados
 - a. Número de Referencia
 - b. Código de Autorización
- 4. Seleccionar el casillero "Almacenar el certificado digital en un Token" y seleccionar "Recuperar certificado digital"

Documento: Manual de Usuario –	Versión: 1	Sustituye a:	Fecha de emisión: 11/02/2011	Fecha de Revisión: 17/03/2011	Página 2
Rectivación de certificado vía Software					