



**Junta de Andalucía**

**Plataforma @firma**

---

**Actualización Certificados de confianza de OCSP FirmaProfesional**

**Versión: v01r00**

**Fecha: 04/03/2020**

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito de la Junta de Andalucía.

	<b>Consejería de Hacienda, Industria y Energía</b> <b>Dirección General de Transformación Digital</b>	<b>Plataforma @firma</b> <b>Actualización Certificados de confianza de</b> <b>OCSF FirmaProfesional</b>
---	--	---

## HOJA DE CONTROL

<b>Título</b>	Actualización Certificados de confianza de OCSF FirmaProfesional		
<b>Entregable</b>	Documentación Plataforma @firma		
<b>Nombre del Fichero</b>	20200304-Actualizacion Certificado Servidor OCSF FirmaProfesional		
<b>Autor</b>	SCAE		
<b>Versión/Edición</b>	v01r00	<b>Fecha Versión</b>	04/03/2020
<b>Aprobado por</b>	José Ignacio Cortés Santos	<b>Fecha Aprobación</b>	04/03/2020
		<b>Nº Total Páginas</b>	6

## REGISTRO DE CAMBIOS

Versión	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Área	Fecha del Cambio
v01r00	Primera versión del documento	UTE		04/03/2020

## CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos	Cargo	Área	Nº Copias
Manuel Escobar Montes	Jefe de Servicio	Servicio de Coordinación de Admón. Electrónica	1
José Ignacio Cortés Santos	Gabinete admón electrónica	Servicio de Coordinación de Admón. Electrónica	1
Francisco Javier Toro Ferreira	Soporte @firma	Soporte de Administración Electrónica	1
Miguel Angel Ager Vázquez	Soporte @firma	Soporte de Administración Electrónica	1

## ÍNDICE

1. Introducción.....	5
2. Actualización Certificado.....	5
2.1. Importar Certificados.....	5
2.2. Eliminar Certificado Antiguo.....	6



## 1. INTRODUCCIÓN

Este documento ha sido elaborado para indicar el proceso de actualización en la Plataforma @firma del certificado de confianza para la validación de certificados emitidos por FirmaProfesional a través del protocolo OCSP. El motivo de esta actualización es la caducidad de los actuales certificados el día 4 de marzo de 2020.

Los nuevos certificados tienen validez hasta el 20 y 23 de febrero de 2020.

## 2. ACTUALIZACIÓN CERTIFICADO

### 2.1. IMPORTAR CERTIFICADOS

A continuación se detallan los pasos a realizar para importar los certificados. Se considera que previamente el usuario se ha identificado correctamente en la herramienta de administración de @firma y se encuentra en el módulo de “*Gestión de Keystores y contraseñas*”.

- **Primer paso:** Seleccionar el keystore “*AlmacenConfianzaOCSP*”.
- **Segundo paso:** Pulsa en “*Importar certificado*”. Se solicitará que se vuelva a introducir la contraseña del usuario.
- **Tercer paso:** Seleccionar uno de los certificados adjuntos a este documento en la carpeta “*certificado*” y pulsar sobre “*Continuar*”.
- **Cuarto paso:** Verificar que el certificado importado se encuentra en la lista de certificados. Para ello buscamos el alias mostrado en la pantalla anterior en la lista de certificados y pulsamos sobre el icono editar. En la pantalla de edición verificamos la nueva fecha de caducidad (20/02/2021 o 23/02/2021).
- **Quinto paso:** Repetir los pasos anteriores para el resto de certificados.



## 2.2. ELIMINAR CERTIFICADO ANTIGUO

Opcionalmente puede proceder a eliminar el certificado usado hasta ahora, para ello se recomienda seguir los pasos mostrados a continuación. Se considerará que el usuario está identificado en la herramienta de administración y ha seleccionado el módulo “**Gestión de Keystores y contraseñas**” e igual que en el paso anterior ha seleccionado el keystore “**AlmacenConfianzaOCSP**” :

- **Primer paso:** se selecciona el certificado que se desea eliminar, donde el alias contiene el common name “**c=es,cn=ocsp xxxxxxxx,o=firmaprofesional – 23/02/21**” , donde xxxxxx variará según el certificado.
- **Segundo paso:** Verificamos que dicho certificado es el que deseamos eliminar, la fecha de caducidad debe ser del 4 de Marzo de 2020.
- **Tercer paso:** Pulsamos sobre eliminar certificado y confirmamos la operación.