



**Junta de Andalucía**

**Plataforma @firma**

---

**Actualización Certificados de confianza de OCSP FNMT AC AP**

**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.



## HOJA DE CONTROL

<b>Título</b>	Actualización Certificados de confianza de OCSP FNMT AC AP		
<b>Entregable</b>	Documentación Plataforma @firma		
<b>Nombre del Fichero</b>	20200305-Actualizacion Certificado Servidor OCSP FNMT AC AP		
<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**

<b>Nombre y Apellidos</b>	<b>Cargo</b>	<b>Área</b>	<b>Nº Copias</b>
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. Modificación de alias.....	5
2.2. Importar Certificado.....	5
2.3. 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 FNMT AC Administración Pública a través del protocolo OCSP. El motivo de esta actualización es la caducidad del actual certificado el día 12 de marzo de 2020 y su sustitución el **lunes 9 de marzo de 2020 a las 16:00 horas**.

El nuevo certificado tienen validez hasta el 3 de septiembre de 2020.

## 2. ACTUALIZACIÓN CERTIFICADO

### 2.1. MODIFICACIÓN DE ALIAS

Selección del certificado que va a caducar el día 12/03/2020, para ello se debe seleccionar el keystore “**AlmacenConfianzaOCSP**” en el módulo “**Gestión de Keystores y contraseñas**” .

El certificado debe tener en el alias el common name “**c=es,cn=servidor ocsp ac administraci\nc3\b3n p\c3\bablica,o=fnmt-rcm,ou=ceres,serialnumber=q2826004j**” (siempre y cuando no se modificara cuando se importó). Modificar el alias, por ejemplo añadiéndole la cadena “**old**” al final, para diferenciar el antiguo certificado del nuevo que desea importarse.

### 2.2. IMPORTAR CERTIFICADO

A continuación se detallan los pasos a realizar para importar el certificado. 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 el certificado adjunto a este documento en la carpeta “**certificado**” y pulsar sobre “**Continuar**” .
- **Cuarto paso:** Confirmar la importación del certificado.



## 2.3. ELIMINAR CERTIFICADO ANTIGUO

Opcionalmente, una vez importado y verificado el nuevo certificado, con fecha posterior a la caducidad del certificado antiguo (el certificado al que le modificamos el alias), se procederá a su eliminación. 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=servidor ocsp ac administraci\c3\b3n p\c3\bablica,o=fnmt-rcm,ou=ceres,serialnumber=q2826004j**.”
- **Segundo paso:** Verificamos que dicho certificado es el que deseamos eliminar, la fecha de caducidad debe ser del 12 de marzo de 2020.
- **Tercer paso:** Pulsamos sobre eliminar certificado y confirmamos la operación.