



**Junta de Andalucía**

**Plataforma @firma**

---

**Actualización Certificado Servidor OCSP AC Camerfirma**

**Versión: v01r00**

**Fecha: 04/08/2020**

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 Certificado Servidor OCSP AC Camerfirma		
<b>Entregable</b>	Documentación Plataforma @firma		
<b>Nombre del Fichero</b>	20200804-Actualización Certificado Servidor OCSP AC Camerfirma		
<b>Autor</b>	SCAE		
<b>Versión/Edición</b>	v01r00	<b>Fecha Versión</b>	04/08/2020
<b>Aprobado por</b>	José Ignacio Cortés Santos	<b>Fecha Aprobación</b>	04/08/2020
		<b>Nº Total Páginas</b>	7

## REGISTRO DE CAMBIOS

<b>Versión</b>	<b>Causa del Cambio</b>	<b>Responsable del Cambio</b>	<b>Área</b>	<b>Fecha del Cambio</b>
v01r00	Primera versión del documento	UTE		04/08/2020



## 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.....	6
2.3. Eliminar Certificado Antiguo.....	7



## 1. INTRODUCCIÓN

Este documento ha sido elaborado para indicar el proceso de actualización en la Plataforma @firma de los certificados de confianza para la validación de los certificados de confianza para la validación mediante el protocolo OCSP de los certificados emitidos por las Autoridades de Certificación Chambers of Commerce Root, AC Camerfirma AAPP II – 2014, Camerfirma Corporate Server II – 2015, Chambers of Commerce Root – 2008, Global Chambersign Root – 2008 y RACER (todas ellas pertenecientes al prestador Camerfirma).

El motivo de esta actualización es caducidad (28 y 29 de Julio) de los certificados actuales .

Los nuevos certificados tienen validez hasta el 20 de Julio de 2021.

## 2. ACTUALIZACIÓN CERTIFICADO

### 2.1. MODIFICACIÓN DE ALIAS

Selección del certificado que va a caducar (28/29 de Julio), para ello se debe seleccionar el keystore “AlmacenConfianzaOCSP” en el módulo “Gestión de Keystores y contraseñas” .

Los certificados deben tener los siguientes alias (siempre y cuando no se modificaran cuando se importaron):

- **2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder chambers of commerce root,description=chambers of commerce ocsponder,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287**
- **2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder camerfirma aapp ii - 2014,description=chambers of commerce ocsponder,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287**
- **2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder camerfirma corporate server ii - 2015,description=chambers of commerce ocsponder,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287**



- 2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder chambers of commerce root - 2008,description=chambers of commerce ocsp responder,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287
- 2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder global chambersign root - 2008,description=global chambersign ocsp,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287
- 2.5.4.97=#0c0f56415445532d413832373433323837,c=es,cn=ocsp responder racer,description=global chambersign ocsp,o=ac camerfirma s.a.,serialnumber=a82743287

Modificar el alias, por ejemplo añadiéndole la cadena “old” al final, para diferenciar los antiguos certificados de los nuevos que desea importar.

## 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.

**Quinto 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 (20/07/2021).



## 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 obsp ac componentes inform\c3\la1ticos,o=fnmt-rcm,ou=ac componentes inform\c3\la1ticos**” .
- **Segundo paso:** Verificamos que dicho certificado es el que deseamos eliminar, la fecha de caducidad debe ser del 28/29 de Julio de 2020.
- **Tercer paso:** Pulsamos sobre eliminar certificado y confirmamos la operación.