

Solución para los certificados no confiables tras la instalación de Autofirma en Mac OS X

Tras una actualización de MAC OS X es posible que los certificados se instalen marcados automáticamente como no confiables, provocando el mal funcionamiento de Autofirma.

Si no son confiables, los certificados se mostraran con un círculo rojo con una cruz negra:

	AutoFirma ROOT LOCAL	certificado	4 oct 2027 13:54:50	Sistema
	Apple Worldwide Developer Relations Certification Authority	certificado	7 feb 2023 22:48:47	Sistema
	▶ APELLIDOUNOPF APELLIDODOSPF PRUEBASPF - 00000000T	certificado	17 may 2020 17:34:26	Sistema
	AC RAIZ FNMT-RCM	certificado	1 ene 2030 1:00:00	Sistema
	AC FNMT Usuarios	certificado	28 oct 2029 12:48:58	Sistema
	AC Componentes Informáticos	certificado	27 jun 2028 16:17:50	Sistema
	127.0.0.1	certificado	4 oct 2027 13:54:50	Sistema
	*juntadeandalucia.es	certificado	6 feb 2018 9:30:43	Sistema

Ilustración 87: Errores en los certificados

Para solucionar esto, haremos doble click sobre los certificados y marcaremos la opción de “Confiar siempre”, tal y como se muestra en la siguiente imagen:



Ilustración 88: solucionar Errores en los certificados

Una vez hecho esto, podremos observar como los certificados pasan a tener el círculo azul con aspa blanca, indicando que son de confianza y permitiendo el correcto funcionamiento de Autofirma:

	AutoFirma ROOT LOCAL	certificado	4 oct 2027 13:54:50	Sistema
	Apple Worldwide Developer Relations Certification Authority	certificado	7 feb 2023 22:48:47	Sistema
	▶ APELLIDOUNOPF APELLIDODOSPF PRUEBASPF - 00000000T	certificado	17 may 2020 17:34:26	Sistema
	AC RAIZ FNMT-RCM	certificado	1 ene 2030 1:00:00	Sistema
	AC FNMT Usuarios	certificado	28 oct 2029 12:48:58	Sistema
	AC Componentes Informáticos	certificado	27 jun 2028 16:17:50	Sistema
	127.0.0.1	certificado	4 oct 2027 13:54:50	Sistema
	*juntadeandalucia.es	certificado	6 feb 2018 9:30:43	Sistema

Ilustración 89 :Validación correcta de los certificados