

CERTIFICADOS DE FIRMA PROFESIONAL

Información

Firma Profesional es la Autoridad de certificación del Colegio de Arquitectos de Castilla-La Mancha con operadores en las cinco Demarcaciones colegiales.

El Colegio emite certificados digitales en tarjeta criptográfica. Los arquitectos interesados pueden enviar un mensaje a coacm@arquinox.es donde le informaremos del precio de la tarjetas, lectores, emisión del certificado y mantenimiento anual de los certificados.

Instalación del Lector de Tarjetas

- Acceder a http://www.c3po.es/pv_ltc31.html
 - A la derecha en Descargas USB, descargamos un archivo llamado: versión 1.30 recomendado. Una vez descargado se descomprime.
 - Se conecta el lector al puerto USB del ordenador, y hace las siguientes preguntas:
 - * Desea que Windows se conecte a Windows Update para buscar software: marcamos "no por el momento" y siguiente.
 - * ¿Qué desea que haga el asistente?: marcamos "instalar desde una lista o ubicación específica" y siguiente.
 - * En la siguiente ventana marcamos "No buscar. Seleccionaré el controlador que se va a instalar" y siguiente.
 - * En la siguiente ventana mostrará el hardware compatible, pulsamos en el botón utilizar disco, y seleccionamos el archivo ltc3xusb que se encuentra en la carpeta que se ha creado al descomprimir el archivo descargado de C3PO.
 - * Pulsar siguiente y Finalizar.
 - * Si Pulsamos con el botón derecho sobre MI PC-Propiedades-Hardware, Administrador de Dispositivos, y pulsamos en el + de Lectoras de tarjetas inteligentes tiene que mostrar "C3PO USB SMART CARD READER".
- Se recomienda reiniciar el ordenador una vez instalado el lector.

Instalación del software de la tarjeta:

Para descargar el Software de la tarjeta (Safesign Standard) acceder a www.firmaprofesional.com Soporte, Descargas, y pinchar en Gestión del Token. Guardar el archivo, descomprimirlo e instalarlo (en un momento de la instalación dice:"está a punto de instalar un certificado desde una autoridad de certificación (CA), Desea Instalar?", pulsar SI).

Este programa permite entre otras opciones lo siguiente:

- Saber para quién está emitido el certificado digital, y la fecha de caducidad.
- Desbloquear el PIN
- Cambiar el PIN y el PUK.
- Información del TOKEN.