

- Los requisitos mínimos que tiene que tener el ordenador:

Requisitos del ordenador:

- *WINDOWS 7 o Superior*
- *Certificado digital del instalador de la FNMT*
- *Navegador Mozilla o Crome*
- *Aplicación de Autofirma*
- *Adobe Reader DC*
- *Tener el Java actualizado*

Bienvenido. Utilice un certificado digital válido para acceder.

1

Acceso a Fichas Técnicas Descriptivas de Instalaciones

  
industria  
extremadura  
asistenteCDT

Fecha de compilación: 24/01/2019 12:34

Versión FTD: V01-17

Versión CEEE: V01-05

Versión AFECTADOS: V01-00



Descargar Aplicación de  
firma electrónica de  
escritorio

Obtención de Certificados Digitales



- Pincha en el siguiente enlace para acceder a la aplicación y poder elaborar las Fichas Técnicas Descriptivas:

<https://asistenteagile.juntaex.es/AsistenteAGILE/>

ASISTENTE PARA LA CONFECCIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA  JUNTA DE EXTREMADURA

Para acceder a la elaboración de la ficha

Bienvenido. Utilice un certificado digital válido para acceder.



1

Acceso a Fichas Técnicas Descriptivas de Instalaciones

Tienes que tener la firma digital instalada y seleccionar al instalador que firmará la Ficha Técnica

  
industria  
extremadura  
asistenteCDT

Fecha de compilación: 24/01/2019 12:34

Versión FTD: V01-17

Versión CEEE: V01-05

Versión AFECTADOS: V01-00



Descargar Aplicación de firma electrónica de escritorio



## Selecciona Nuevo Documento

### Documentos de Fichas Técnicas Descriptivas

#### Nuevo documento

Tipo de documento: (\*)

- Baja tensión - Aplicación general
- Baja Tension - Viviendas
- Baja tensión - Redes de Distribución y Acometidas
- Baja tensión - Instalaciones de uso temporal
- Líneas eléctricas e instalaciones eléctricas de alta tensión
- Instalaciones de Combustibles Caseosos
- Instalaciones de productos petrolíferos líquidos
- Almacenamiento de productos químicos
- Instalaciones Frigoríficas
- Intalaciones de protección contra incendios en establecimientos industriales
- Instalaciones térmicas en edificios
- Equipos a presión
- Aparatos elevadores - Ascensores
- Grúas torre para obras u otras aplicaciones
- Industria



**Entra en la ficha que corresponda con la instalación a tramitar**

- Actuación
- Ubicación
- Ejecución
- Instalación
- Documentación
- Firma

1. DEFINICION DE LA ACTUACION

Nº de identificación de la instalación:       Nº de identificación de la industria:

Tipo de actuación: (\*)      Puesta en servicio: (\*)

Nueva instalación     Ampliación     Modificación     Suministro provisional para pruebas     Completa     Parcial

**Rellena todos los apartados que tienen (\*) y pulsa siguiente**



→  
Siguiente

Rellenar todas las pantallas requeridas y guardar en el botón: **GUARDAR**

- En la pestaña de Documentación, adjuntar todos los documentos necesarios:

**DATOS GENERALES DOCUMENTO**

Estado del documento:  
BORRADOR

Actuación    Ubicación    Ejecución    Clasificación    Características    **Documentación**    Firma

**6. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR ANTE EL ÓRGANO COMPETENTE EN MATERIA DE ORDENACIÓN INDUSTRIAL**

[A] 2, 4, 5(a) [B] 1, 3, 4 [C] 1, 3, 4, 5 Documentación complementaria para viviendas o edificios de viviendas con alumbrado exterior [D] 2, 6 [E] 1, 6

- Proyecto firmado por Técnico Titulado Competente.
- Memoria Técnica de Diseño.
- Certificado/s de Dirección de Obra de las instalaciones de baja tensión, emitido por el Técnico Titulado Competente Director de Obra.
- Certificado/s de instalación eléctrica de baja tensión.
- Certificado/s de inspección inicial emitido por Organismo de Control, específico para la instalación de piscina, de recarga de vehículos eléctrico y alumbrado exterior.
- Anexo a la Memoria Técnica de Diseño de eficiencia energética de instalación de alumbrado exterior.
- Certificado/s de verificación inicial de eficiencia energética de alumbrado exterior.
- Certificado/s de inspección inicial de eficiencia energética de alumbrado exterior.


**Adjuntar documentos**

Tipo de documento: (\*)    Nombre Documento: (\*)

Seleccionar archivo | Ningún archivo seleccionado    **Adjuntar**

Sólo se permiten archivos PDF con tamaño máximo de 20MB por archivo

**Adjuntar la documentación requerida**

Nombre	
2. Memoria Técnica de Diseño.	Memoria y Certificado Previamente Firmados 
4. Certificado de instalación eléctrica de baja tensión.	

- (a) Sólo será exigible el Certificado/s de inspección inicial (documento 5) para ampliaciones de potencia en viviendas o edificios con algún uso especial que hubiera necesitado proyecto e inspección inicial, en los que la potencia ampliada no sobrepase el 50% de la potencia que ya tenía la vivienda o edificio.

- Cada documento firmado por técnico titulado competente que no sea visado por el Colegio Profesional correspondiente, por no estar sometido al régimen de visado obligatorio, deberá ir acompañado de una declaración responsable de habilitación profesional, firmada por el técnico autor del trabajo, emitida en el modelo oficial establecido al efecto.

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL    Una manera de hacer Europa    Asistente CDT | 2016 © Junta de Extremadura. | V01-17    Unión Europea

martes, 19 de marzo de 2019

— DATOS GENERALES DOCUMENTO

Estado del documento:

BORRADOR

Actuación

Ubicación

Ejecución

Clasificación

Características

Documentación

Firma

7. DESCRIPCIÓN RESUMIDA DE AMPLIACIONES O MODIFICACIONES. OBSERVACIONES Y FIRMA

DESCRIPCIÓN RESUMIDA DE AMPLIACIONES O MODIFICACIONES. OBSERVACIONES:

**Primero Validar Formulario  
y después finalizar y firmar**



Validar formulario

Finalizar y firmar

500 caracteres disponibles

Se adjunta a la presente Ficha Técnica Descriptiva la documentación que, conforme a la clasificación de la actuación identificada en la misma, debe acompañarla de acuerdo con lo indicado en el apartado "DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR ANTE EL ÓRGANO COMPETENTE EN MATERIA DE ORDENACIÓN INDUSTRIAL". Los documentos indicados que se han adjuntado como copias digitalizadas son fiel reflejo de los originales correspondientes, garantizando el firmante de esta Ficha Técnica Descriptiva la autenticidad de los mismos. El titular de la instalación dispondrá de dichos originales, a los efectos de poder exhibirlos ante el Órgano competente en materia de ordenación industrial si el mismo así se lo requiriese.

Anterior

- Una vez firmado, se genera la ficha en formato PDF, que debes **guardar**, añade el **código en la comunicación que firmará el cliente**, y junto con la tasa pagada, hay que ir a ventanilla de Industria para retirar una copia del certificado sellado.

Código que hay que poner en la comunicación



JUNTA DE EXT

5625F01	<b>FICHA TÉCNICA DESCRIPTIVA· Baja tensión - Aplicación general</b>		
	<b>Código de referencia: BZ61F0100</b>		
<b>1. DEFINICIÓN DE LA ACTUACIÓN</b>			
Nº de identificación de la instalación	<input type="text"/>	Nº de identificación de la industria	<input type="text"/>
Tipo de actuación	<input checked="" type="checkbox"/> Nueva instalación <input type="checkbox"/> Ampliación <input type="checkbox"/> Modificación <input type="checkbox"/> Suministro provisional para pruebas		Puesta en servicio <input checked="" type="checkbox"/>
<b>2. TITULAR Y UBICACIÓN DE LA INSTALACIÓN</b>			
<b>Datos del titular</b>			
NIF/NIE/Pasaporte/VAT	Primer apellido / Razón social	Segundo apellido	Nombre
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>