

Exemplar solt (per fascicle): 0,40 €
 Subscripció anual en paper: 142,33 €
 Subscripció anual microfita: 241,36 €
 Subscripció anual en CD-ROM: 31,45 €

ISSN: 0212-8195
 Dipòsit legal: V. 1556-1978



Ejemplar suelto (cada fascículo): 0,40 €
 Suscripción anual en papel: 142,33 €
 Suscripción anual microfichas: 241,36 €
 Suscripción anual en CD-ROM: 31,45 €

ISSN: 0212-8195
 Depósito legal: V. 1556-1978

www.pre.gva.es/dogv

Edició i administració / Edición y administración: Àrea de Publicacions Batlia, 1, 46003 València

Subscripcions / Suscripciones 96 386 34 11 · Anuncis / Anuncios 96 386 34 41 · Producció / Producción 96 386 34 18

Venda d'exemplars solts / Venta de ejemplares sueltos: Llibreria Llig València 96 386 61 70 — Llibreria Llig Castelló de la Plana 964 35 82 70

Impressió / Impresión: ITEGRAF, SA - Pol. Ind. El Oliveral, Riba-roja de Túria (València)

I. DISPOSICIONS GENERALS

1. PRESIDÈNCIA I CONSELLERIES DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme

RESOLUCIÓ de 22 d'abril de 2004, de la Direcció General d'Indústria i Investigació Aplicada, per la qual es modifiquen els annexos de les ordes de 17 de juliol de 1989, de la Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme, i de 12 de febrer de 2001, de la Conselleria d'Indústria i Comerç, sobre contingut mínim dels projectes d'indústries i instal·lacions industrials. [2004/Q4527]

Per la Resolució de 20 de juny de 2003, de la Direcció General d'Indústria i Energia, es van modificar els annexos de les ordes de 17 de juliol de 1989, de la Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme, i de 12 de febrer de 2001, de la Conselleria d'Indústria i Comerç, sobre contingut mínim dels projectes d'indústries i instal·lacions industrials, per a incloure-hi els documents que derivaven de l'aplicació del Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament Electrotècnic per a Baixa Tensió.

Una vegada iniciada la seua utilització, s'ha advertit la conveniència de modificar el denominat certificat d'instal·lació elèctrica en baixa tensió, a fi d'adaptar el seu contingut als requeriments de dades de les aplicacions informàtiques destinades a tramitar la posada en servici d'este tipus d'instal·lacions.

Per això i en virtut del que s'ha establert en la disposició final primera de les ordes de 17 de juliol de 1989, de la Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme, i de 12 de febrer de 2001, de la Conselleria d'Indústria i Comerç, que faculden a la Direcció General d'Indústria i Energia per a modificar els annexos d'esta, i en virtut del que s'ha disposat en l'article 9 del Decret 117/2003, d'11 de juliol, del Consell de la Generalitat, pel qual s'aprova el Reglament Orgànic de la Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme, que estableix que correspon a la Direcció General d'Indústria i Investigació aplicada exercir les funcions en matèria de seguretat industrial, resolc:

Primer

Modificar el model denominat certificat d'instal·lació elèctrica en baixa tensió, que va ser introduït en els annexos de les ordes de 17 de juliol de 1989, de la Conselleria d'Indústria, Comerç i Turisme, i de 12 de febrer de 2001, de la Conselleria d'Indústria i Comerç, per mitjà de la Resolució de la Direcció General d'Indústria i Energia, de 20 de juny de 2003, que quedarà redactat tal com s'especifica en l'annex de la present resolució.

I. DISPOSICIONES GENERALES

1. PRESIDENCIA Y CONSELLERIAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria de Industria, Comercio y Turismo

RESOLUCIÓN de 22 de abril de 2004, de la Dirección General de Industria e Investigación Aplicada, por la que se modifican los anexos de las órdenes de 17 de julio de 1989, de la Conselleria de Industria, Comercio y Turismo, y de 12 de febrero de 2001, de la Conselleria de Industria y Comercio, sobre contenido mínimo de los proyectos de industrias e instalaciones industriales. [2004/Q4527]

Por Resolución de 20 de junio de 2003, de la Dirección General de Industria y Energía, se modificaron los anexos de las órdenes de 17 de julio de 1989, de la Conselleria de Industria, Comercio y Turismo, y de 12 de febrero de 2001, de la Conselleria de Industria y Comercio, sobre contenido mínimo de los proyectos de industrias e instalaciones industriales, para incluir en ellos los documentos que derivaban de la aplicación del Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión.

Una vez iniciada su utilización, se ha advertido la conveniencia de modificar el denominado certificado de instalación eléctrica en baja tensión, a fin de adaptar su contenido a los requerimientos de datos de las aplicaciones informáticas destinadas a tramitar la puesta en servicio de este tipo de instalaciones.

Por ello y en virtud de lo establecido en la disposición final primera de las ordenes de 17 de julio de 1989, de la Conselleria de Industria, Comercio y Turismo, y de 12 de febrero de 2001, de la Conselleria de Industria y Comercio, que facultan a la Dirección General de Industria y Energía para modificar los anexos de la misma, y en virtud de lo dispuesto en el artículo 9 del Decreto 117/2003, de 11 de julio, del Consell de la Generalitat, por el que se aprueba el Reglamento Orgánico de la Conselleria de Industria, Comercio y Turismo, que establece que corresponde a la Dirección General de Industria e Investigación aplicada ejercer las funciones en materia de seguridad industrial, resuelvo:

Primero

Modificar el modelo denominado certificado de instalación eléctrica en baja tensión, que fue introducido en los anexos de las órdenes de 17 de julio de 1989, de la Conselleria de Industria, Comercio y Turismo, y 12 de febrero de 2001, de la Conselleria de Industria y Comercio, mediante resolución de la Dirección General de Industria y Energía, de 20 de junio de 2003, que quedará redactado tal y como se especifica en el anexo de la presente resolución.

Segon

La present resolució entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.


València, 22 d'abril de 2004.– El director general d'Indústria, i Investigació Aplicada: José Monzonís Salvia.

Segundo

La presente resolución entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Valencia, 22 de abril de 2004.– El director general de Industria e Investigación Aplicada: José Monzonís Salvia.

 GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA D'INDÚSTRIA, COMERÇ I TURISME Servei Territorial d'Indústria		CERTIFICAT D'INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA EN BAIXA TENSIÓ			
A	TITULAR				
COGNOMS I NOM O RAÓ SOCIAL			NIF		
B	EMPRESA DISTRIBUÏDORA				
C	CARACTERÍSTIQUES DE LA INSTAL·LACIÓ				
EMPLAÇAMENT (carrer o plaça i número)			Portal	Bis	
			Esc.	Pis	
			Porta		
PROVÍNCIA	MUNICIPI	POBLACIÓ	CP		
TIPUS D'INSTAL·LACIÓ / ÚS		ACTIVITAT	CAPACITAT (persones/vehicles)		
POTÈNCIA INSTAL·LADA (kW)		TENSIÓ (V)			
D	EMPRESA INSTAL·LADORA				
COGNOMS I NOM O RAÓ SOCIAL			NIF		
NOM DE L'INSTAL·LADOR			NIF		
E	DERIVACIÓ INDIVIDUAL				
HABITATGE	GRAU ELECTRIFICACIÓ:	SUPERFÍCIE (m2):	SECCIÓ DE LA DERIVACIÓ INDIVIDUAL (mm2):		
ALTRES USOS DIFERENTS DE L'HABITATGE	SUPERFÍCIE (m2):		SECCIÓ DE LA DERIVACIÓ INDIVIDUAL (mm2):		
ALTRES INSTAL·LACIONS D'ÚS COMÚ			SECCIÓ DE LA DERIVACIÓ INDIVIDUAL (mm2):		
F	LÍNIA GENERAL D'ALIMENTACIÓ				
SECCIÓ (mm2):					
G	PROTECCIÓ CONTACTES INDIRECTES				
INTERRUPTOR DIFERENCIAL:	VERIFICACIÓ DE DISPARAMENT: <input type="checkbox"/> CORRECTA	Intensitat Nominal (A): Sensibilitat (mA):			
RESISTÈNCIA DE LA TERRA DE PROTECCIÓ:	MESURAMENT: (ohms)				
ALTRES: MESURA D'AÏLLAMENT (megaohms)					
H	CERTIFICACIÓ DE L'EMPRESA INSTAL·LADORA		I		
El titular del certificat de qualificació individual (CCI) que subscriu, inscrit en els Serveis Territorial d'Indústria amb el número i Certificat d'Instal·lador Autoritzat en B.T. més amunt indicats CERTIFICA haver executat la instal·lació d'acord amb les prescripcions del reglament vigent per a baixa tensió, les instruccions ITC-BT específiques que hi són d'aplicació, les normes específiques de l'empresa subministradora aprovades, i també del <input type="checkbox"/> Projecte <input type="checkbox"/> Memòria Tècnica de Disseny		<input type="checkbox"/> IBTB - Bàsica Especialistes: <input type="checkbox"/> IBTE1 <input type="checkbox"/> IBTE6 <input type="checkbox"/> IBTE2 <input type="checkbox"/> IBTE7 <input type="checkbox"/> IBTE3 <input type="checkbox"/> IBTE8 <input type="checkbox"/> IBTE4 <input type="checkbox"/> IBTE9 <input type="checkbox"/> IBTE5			
de de 200 Firma del titular del CCI:		SEGELL DE L'EMPRESA AMB CERTIFICAT D'INSTAL·LADOR AUTORIZAT			
NÚM. PRE-REGISTRE:		NÚM. CERTIFICAT:			

 GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA D'INDÚSTRIA, COMERÇ I TURISME Servei Territorial d'Indústria		CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN					
A	TITULAR						
APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL					NIF		
B	EMPRESA DISTRIBUIDORA						
C	CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN						
EMPLAZAMIENTO (calle o plaza y número)				Portal	Bis	Esc	
PROVINCIA		MUNICIPIO		POBLACIÓN		Piso	
						Puerta	
TIPO DE INSTALACIÓN / USO			ACTIVIDAD		AFORO (personas/vehículos)		
POTENCIA INSTALADA (kW)			TENSIÓN (V)				
D	EMPRESA INSTALADORA						
APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL					NIF		
NOMBRE DEL INSTALADOR					NIF		
E	DERIVACIÓN INDIVIDUAL						
VIVIENDA		GRADO ELECTRIFICACIÓN:	SUPERFICIE (m2):	SECCIÓN DE LA DERIVACIÓN INDIVIDUAL (mm2):			
OTROS USOS DISTINTOS DE LA VIVIENDA		SUPERFICIE (m2):		SECCIÓN DE LA DERIVACIÓN INDIVIDUAL (mm2):			
OTRAS INSTALACIONES DE USO COMÚN				SECCIÓN DE LA DERIVACIÓN INDIVIDUAL (mm2):			
F	LÍNEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN						
SECCIÓN (mm2):							
G	PROTECCIÓN CONTACTOS INDIRECTOS						
INTERRUPTOR DIFERENCIAL:		VERIFICACIÓN DE DISPARO: <input type="checkbox"/> CORRECTA		Intensidad Nominal (A): Sensibilidad (mA):			
RESISTENCIA DE LA TIERRA DE PROTECCIÓN:			MEDICIÓN: (ohmios)				
OTROS: MEDIDA DE AISLAMIENTO (megaohmios)							
H	CERTIFICACIÓN DE LA EMPRESA INSTALADORA			I			
El titular del certificado de cualificación individual (CCI) que suscribe, inscrito en los Servicios Territoriales de Industria con el número y Certificado de Instalador Autorizado en B.T. arriba indicados CERTIFICA haber ejecutado la instalación de acuerdo con las prescripciones del vigente reglamento para baja tensión, instrucciones ITC-BT específicas que le son de aplicación, las normas específicas de la empresa suministradora aprobadas, así como del <input type="checkbox"/> Proyecto <input type="checkbox"/> Memoria Técnica de Diseño				<input type="checkbox"/> IBTB - Básica Especialistas: <input type="checkbox"/> IBTE1 <input type="checkbox"/> IBTE6 <input type="checkbox"/> IBTE2 <input type="checkbox"/> IBTE7 <input type="checkbox"/> IBTE3 <input type="checkbox"/> IBTE8 <input type="checkbox"/> IBTE4 <input type="checkbox"/> IBTE9 <input type="checkbox"/> IBTE5			
, de de 200 Firma del titular del CCI:				SELLO DE LA EMPRESA CON CERTIFICADO DE INSTALADOR AUTORIZADO			
NÚM. PRE-REGISTRO:				NÚM. CERTIFICADO:			