

## CERTIFICADO DE INSTALACION ELECTRICA DE BAJA TENSION

( ART. 18 REBT e ITC BT 04 )

### 1 - TITULAR

NOMBRE / RAZON SOCIAL		CIF
DIRECCIÓN		
LOCALIDAD	CODIGO POSTAL	
PROVINCIA	TELEFONO	

### 2 - DATOS DE LA INSTALACIÓN/RECINTO FERIAL

STAND			
UBICACIÓN	PABELLÓN .....		ZONA EXTERIOR
CERTAMEN			
POT. MAX. ADM. (S. N.)	W	I. G.	A TENSIÓN V
POT. MAX. ADM. (S. C.)	W	I. G.	A TENSIÓN V
LGA/DI	SN	SC	CLASIFIC. DE LA INSTALAC.
LONG.			NUEVA
SECC.			AMPL.
COND.			REFOR.
			DEFINITIVA
			TEMPORAL
			DE
			A
			TIERRA
			Ω
			PRESUP.
			€
			REVISION PERIODICA DE LA INSTALACION CADA
			AÑOS
			PRIMERA REVISION

### 3 – DOCUMENTACION TECNICA ( MEMORIA / PROYECTO / DIRECCION DE OBRA )

DOC	COLEGIADO / INSTALADOR	COLEGIO	Nº VISADO / EXP.	FECHA

### 4 – CERTIFICADO DEL ORGANISMO DE CONTROL

NOMBRE / RAZON SOCIAL	
Nº DE OCA	FECHA CERTIFICADO
Nº CERTIFICADO	

D.	NIF							
EMPR. INSTAL. A LA QUE PERTENECE								
Nº DE CERT. EMPRESA INSTALADORA								
TF.								
FAX								
E-MAIL								
CATEGORIA	BASICA ( IBTB )							
	ESPECIALISTA ( IBTE )							
M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9

Certifica que la empresa en la que presta sus servicios ha ejecutado esta instalación de acuerdo con las prescripciones del vigente Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y, en su caso con las especificaciones particulares aprobadas a la Compañía eléctrica, así como, según corresponda, con el Proyecto o la Memoria Técnica de Diseño, habiendo realizado las verificaciones establecidas en la norma (UNE-20460.6.61) en relación con la ITC BT 05 con resultado satisfactorio.

Sello de la empresa instaladora

..... a ..... de ..... de 20....