CERTIFICADO DE DIRECCIÓN DE OBRA DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN

D/D ^a	D ^a con el título de									
Colegiado nº	Da con el título de olegiado nº del Colegio Oficial de									
CERTIFICA que bajo su di	rección facultativa se	ha realiza	ado l	a instalaciói	n cuyos o	latos	son:			
· TITULAR APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL								N.I.F C.I.F.		
ALELLIDOS I NORIDRE O RAZON SOCIAL								N.I.P C.I.P.		
DOMICILIO (calle o plaza y número)							TELÉF	TELÉFONO		
LOCALIDAD	MUNICIPIO TERRITORI				IO HISTÓ	STÓRICO C.P.				
REPRESENTANTE (si procede):	l e						D.N.I.:			
· EMPRESA / INSTALADOR										
							le EMPRESA /EIBT/			
NOMBRE DEL INSTALADOR N° del						lel CARNÉ /CCBT/	CARNÉ			
CATEGORÍA INSTALADOR Básica Especialista MODALIDAD * TELEI										
Basica — Especialista—			<u> </u>							
· CARACTERÍSTICAS DE LA I										
EMPLAZAMIENTO (calle o plaza)	Portal		Bis	Escalera	ı	Piso	Puerta		
LOCALIDAD	MUNICIPIO			C.P.	TERRITORIO		O HISTÓRICO	IISTÓRICO		
TIPO DE INST. USO A QUE SE	SE DESTINA			FICIE (m ²)	ENSIÓN:	(voltios) □ 230 OTRA				
					400/230		30 OTKA			
Medida de laMedida de re	tarias de obligado cumpl la medida en que le sear ltado satisfactorio: do es conforme con las pro elegido e instalado correc rentemente ningún daño q de protección contra conta de protección contra sobr quemas, advertencias e in ón apropiadas contra la pri icados los circuitos y sus c y ejecutada con comodio	imiento, a n de aplica escripcione ctamente. ue pueda a actos directensiones, formación ropagación canalizacion dad para su pres de properra. e los condi	es esta fectar tos e , sobr comp del f nes. I func oteccio	mo conforme de acuerdo al ablecidas en el ra su segurida indirectos. eintensidades olementaria ne uego y los efectionamiento y son.	con el Procedim l proyecto d. y cortociro cesaria. ctos térmio	royect niento	to Técnico do establecido	correspondie	nte, y habiéndose	
Ver documento adjunto										
Y para que conste expido la presente CERTIFICACIÓN en							, a	de	de	
				Fecha:						
Firmado: D	- 1	Visado del Colegio Oficial								

^{*} Modalidades: Indíquese únicamente los códigos correspondientes a la modalidad o modalidades necesaria para la ejecución de la instalación a la que se refiere el presente certificado. (1) Sistema de automatización, gestión técnica de la energía y la seguridad para viviendas y edificios. (2) Sistemas de control distribuído (3) Sistema de supervisión, control y adquisición de datos. (4) Control de procesos (5) Líneas aéreas y subterráneas para distribución de energía (6) Locales con riesgo de incendio oexplosión. (7) Quirófanos y salas de intervención. (8) Lámparas de descarga en Alta Tensión, rótulos luminosos y similares (9) Instalaciones generadoras de Baja Tensión)