

CERTIFICADO DE INSTALACION DE GRUA TORRE AUTODESPLEGABLE (CAE03)

(Para grúas tipo monobloc cuyo momento nominal sea superior a 15 kN.m y no supere los 170 kN.m)

EMPRESA USUARIA:

DIRECCIÓN DE LA INSTALACION:

EMPRESA INSTALADORA:

CARACTERÍSTICAS DE LA GRÚA:

MARCA	MODELO	NÚMERO	AÑO FABRICACIÓN	F. ULT. INSPEC.
DATOS DE LA GRÚA				
Carga máxima :	kg.	Altura autoestable:	m	Velocidades de elevación:
Carga en punta :	kg.	Cables: -elevación:	mm de Ø	m/min.
Alcance :	m	-carro :	mm de Ø	Lastre : -tipo:
Momento nominal:	kN.m			-peso: kg.
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS				
Potencia máx:	kW	Pica:	m longitud	Ømm
Tensión :	V	Cable Tierra:	mm ²	
Sección :	mm ²	Diferencial :	mA	
CARACTERÍSTICAS TERRENO Y FUNDACIÓN			DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD	
Terreno :	Kg/cm ²		<input type="checkbox"/> Limitador de par de elevación y distribución	
Solera de la fundación:			<input type="checkbox"/> Limitador de recorrido de elevación	
x	x	m	<input type="checkbox"/> Limitador de carga máxima	
			<input type="checkbox"/> Limitador de alcance	
			<input type="checkbox"/> Limitador de giro	
			<input type="checkbox"/> Dispositivo de puesta en veleta	

D....., colegiado nº.....
del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Bizkaia.

CERTIFICA:

1. Que la instalación cumple con la Instrucción Técnica Complementaria ITC MIE AEM-2 del Reglamento de Aparatos de Elevación y Mantenición.
2. Que en el área de barrido de la pluma y la carga suspendida, tendrá un espacio de seguridad horizontal y vertical, según lo establecido en la Norma UNE 58-101-92 parte 2, en especial a líneas eléctricas.
3. Que se ha realizado la inspección reglamentaria de la grúa por un Organismo de control autorizado.
4. Que se disponen de las cargas de comprobación (Pmax., 0,1 Pmax., Ppunta y 0,1 Ppunta o en la posición más alejada) y se han entregado el Manual de instrucciones de utilización al responsable de la obra D.

En....., a de de

Visado del Colegio Oficial

(firma del técnico titulado competente de la empresa instaladora)

ANEXOS:

- ◇ Ficha técnica de la grúa
- ◇ Declaración CE de conformidad o Certificado de fabricación
- ◇ Planos de situación y de emplazamiento
- ◇ Informe de inspección de un O.C.A.(última en vigor)
- ◇ Documento de entrega de la grúa firmado por la empresa instaladora y el usuario.
- ◇ Contrato de conservación con empresa autorizada, para todo el tiempo de permanencia de la grúa en el emplazamiento.
- ◇ Otros:

(MODELO 2)