

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN				
<b>INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN</b>		Nº REGISTRO INSTALACIÓN ---		CONTADOR / CUPS 93692994
IDENTIFICACIÓN DEL TITULAR	TITULAR AJUNTAMENT D'ALCUDIA			DNI / CIF P 0700300 G
	DOMICILIO C/ MAJOR, 9		POBLACIÓN ALCUDIA	PROVINCIA BALEARES CÓDIGO POSTAL 07400
DATOS DE LA INSTALACIÓN	EMPLAZAMIENTO PLATJA D'ALCUDIA		POBLACIÓN ALCUDIA	PROVINCIA BALEARES CÓDIGO POSTAL 07400
	REGLAMENTO APLICABLE <input type="checkbox"/> 1955 <input checked="" type="checkbox"/> 1973 <input type="checkbox"/> 2002	RÉGIMEN DE NEUTRO <input checked="" type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/> IT <input type="checkbox"/> TN-S <input type="checkbox"/> TN-C <input type="checkbox"/> TN-C-S		DENOMINACIÓN <b>QUIOSCO 2</b>
	ALIMENTACIÓN DESDE: <input type="checkbox"/> CT ABONADO O CLIENTE <input checked="" type="checkbox"/> DI Nº FASES: 3 + N		SECCIÓN: --- mm²	MATERIAL: CU
	ÚLTIMA INSPECCIÓN ---	FECHA PUESTA EN SERVICIO ---	POTENCIA MÁX. ADMISIBLE / CONTRATADA ---/23,1 kW	TENSIÓN 230/400 V
IDENTIFICACIÓN DEL INSTALADOR	INSTALADOR ---		NIF / Nº INSTALADOR ---	
ALCANCE DE LA INSPECCIÓN				
TIPO DE INSPECCIÓN	<input type="checkbox"/> INICIAL <input type="checkbox"/> Nueva <input type="checkbox"/> Ampliación <input type="checkbox"/> Modificación Pot. Ampliada (kW):    Pot. Afectada (kW):			<input checked="" type="checkbox"/> PERIÓDICA
TIPO DE INSTALACIÓN	<input type="checkbox"/> PISCINAS CON POTENCIA INSTALADA SUPERIOR A 10 KW <input type="checkbox"/> INSTALACIONES DE ALUMBRADO EXTERIOR CON POTENCIA INSTALADA SUPERIOR 5 KW <input type="checkbox"/> INSTALACIONES COMUNES DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS DE POTENCIA TOTAL INSTALADA SUPERIOR A 100 KW. <input type="checkbox"/> INSTALACIONES INDUSTRIALES QUE PRECISEN PROYECTO, CON UNA POTENCIA INSTALADA SUPERIOR A 100 KW <input checked="" type="checkbox"/> LOCALES DE PÚBLICA CONCURRENCIA. <input type="checkbox"/> LOCAL DE ESPECTÁCULOS Y ACTIVIDADES RECREATIVAS <input checked="" type="checkbox"/> LOCAL DE REUNIÓN, TRABAJO Y USO SANITARIO <input type="checkbox"/> OTROS (BD2, BD3, BD4 Ó CON OCUPACIÓN SUPERIOR A 100 PERSONAS): <input type="checkbox"/> LOCALES CON RIESGO DE INCENDIO O EXPLOSIÓN, DE CLASE I, EXCEPTO GARAJES DE MENOS DE 25 PLAZAS <input type="checkbox"/> LOCALES MOJADOS CON POTENCIA INSTALADA SUPERIOR A 25 KW			

### RELACIÓN DE DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN

REF.	DESCRIPCIÓN Y UBICACIÓN	CALIFICACIÓN DEFECTOS	PLAZO (meses)
---	(Se adjunta informe complementario de 1 hoja)	---	---

### RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

SGS Inspecciones Reglamentarias, S.A., Organismo de Control Acreditado para la aplicación de la Reglamentación de Baja Tensión, según acreditación de ENAC nº OC-I/058 certifica que ha inspeccionado en fecha 09/03/2015 la instalación eléctrica de baja tensión anteriormente descrita de acuerdo con la ITC-BT-05 del Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, y con resultado:

FAVORABLE                       **CONDICIONADA**                       NEGATIVA

SIN DEFECTOS  
 CON DEFECTOS LEVES

**CONDICIONADA:**

- INICIALES: LA INSTALACIÓN NO PODRÁ ENTRAR EN SERVICIO HASTA QUE LOS DEFECTOS SEAN SUBSANADOS.
- PERIÓDICAS: SE DEBEN CORREGIR LOS DEFECTOS LO ANTES POSIBLE Y SIEMPRE ANTES DE SEIS MESES DESDE LA REALIZACIÓN DE LA INSPECCIÓN SE REALIZARÁ NUEVA INSPECCIÓN POR ESTE ORGANISMO DE CONTROL PARA VERIFICAR LA CORRECTA SUBSANACIÓN DE LOS DEFECTOS.

**NEGATIVA:**

- INICIALES: LA INSTALACIÓN NO PODRÁ ENTRAR EN SERVICIO HASTA QUE LOS DEFECTOS SEAN SUBSANADOS.
- PERIÓDICAS: LOS DEFECTOS SE PONEN EN CONOCIMIENTO DEL ÓRGANO TERRITORIAL COMPETENTE PARA QUE ADOpte LAS MEDIDAS OPORTUNAS.

Inspección:  Con tensión     Sin tensión

Comprobación de la corrección de los defectos detectados en la inspección efectuada en fecha / / , con número de certificado / / /

Palma, a 16/03/2015



CORRECCIÓN DE DEFICIENCIAS ANTES DE: 09/09/2015

**RELACIÓN DE DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN**

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Y UBICACIÓN	CALIFICACIÓN	PLAZO (meses)
0	<b>CUADRO GENERAL</b>	Grave	6
1	HAY HUECOS EN EL CUADRO ELECTRICO	Leve	60
2	DIFERENCIALES NO PRPTEGIDOS CONTRA SOBREINTENSIDADES	Grave	6
3	ENCHUFES NO ESTANCOS EN COCINA	Grave	6
4	FALLA LA LUZ DE EMERGENCIA JUNTO AL CUADRO ELECTRICO	Grave	6
5	ENCHUFE JUNTO CAMPANA EXTRACTORA NO ESTANCO	Grave	6
6	FALLAN TODAS LAS LUCES DE EMERGENCIA DE LA INSTALACIÓN	Grave	6
7	ICP UTILIZADO COMO INTERRUPTOR GENERAL, SE DESCONOCE LA POTENCIA MÁX ADMISIBLE Y DERIVACIÓN INDIVIDUAL	Grave	6
8	ENCHUFE DE TERMO NO ESTANCO	Grave	6

IDENTIFICACIÓN DE LOS ITEMS INSPECCIONADOS POR MUESTREO

NOTA: LOS ITEMS MUESTREADOS SE CONSIDERAN REPRESENTATIVOS DEL CONJUNTO. LA COMPROBACIÓN DE LA CORRECCIÓN DE DEFECTOS SE REALIZARÁ SOBRE ESTE ITEM O SOBRE CUALQUIER OTRO DEL CONJUNTO AFECTADO, DE MANERA ALEATORIA.

Palma, a 16/03/2015

MIGUEL FUSTER MARTINEZ

