

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN				
INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN		Nº REGISTRO INSTALACIÓN ---		CONTADOR / CUPS 50542694
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
	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 QUIOSCO 3
	ALIMENTACIÓN DESDE: <input type="checkbox"/> CT ABONADO O CLIENTE <input checked="" type="checkbox"/> DI Nº FASES: 3 + N	SECCIÓN: 4 X 10 mm²		MATERIAL: CU
ULTIMA INSPECCIÓN ---	FECHA PUESTA EN SERVICIO ---	POTENCIA MÁX. ADMISIBLE / CONTRATADA 27,68/6,6 kW	TENSION 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 Pot. Ampliada (kW): <input type="checkbox"/> Modificación Pot. Afectada (kW): Título proyecto: Autor:			<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-1/058 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 13/03/2015

MIGUEL FUSTER MARTINEZ

CORRECCIÓN DE DEFICIENCIAS ANTES DE: 09/09/2015



RELACION DE DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Y UBICACIÓN	CALIFICACIÓN	PLAZO (meses)
0	CUADRO GENERAL	Grave	6
1	HAY CIRCUITOS SIN ROTULAR	Leve	60
2	EL CUADRO ELECTRICO NO TIENE PUERTA	Leve	60
3	HAY TERMICOS Y DIFERENCIALES CON LAS CARACTERISTICAS ILEGIBLES	Grave	6
4	FALLA LA LUZ DE EMERGENCIA JUNTO AL CUADRO ELECTRICO Y EN TODA LA INSTALACIÓN	Grave	6
5	HAY HUECOS EN EL CUADRO ELECTRICO	Grave	6
6	CABLES SUELTOS JUNTO AL CUADRO ELECTRICO SIN LA PROTECCION ADECUADA	Grave	6
7	REAPRIETE DE CONEXIONES	Leve	6
8	INTERRUPTORES Y CONEXIONES SUCIAS	Leve	6
9	RESISTENCIA A TIERRA SUPERIOR A 80 OHMIOS	Grave	6
10	LUMINARIAS EN MAL ESTADO JUNTO AL CUADRO	Leve	60
11	CONEXIONES Y CANALIZACION DE LUMINARIAS EN MAL ESTADO, SANEAR Y ADECUAR	Grave	6
12	INSTALACIÓN DE AGUA JUNTO ENCHUFES COCINA	Grave	6
13	LUMINARIAS EN MAL ESTADO Y CABLEADO DE ALIMENTACIÓN EN SUPERFICIE EN ZONA BARRA	Grave	6
14	CONEXIONES SIN LA PROTECCIÓN ADECUADA EN SUPERFICIE EN TECHO EN ZONA BARRA	Grave	6
15	ENCHUFES NO ESTANCOS EN COCINA	Grave	6
16	ENCHUFES SIN TOMA A TIERRA EN ZONA MESAS Y NO SON DEL SISTEMA HOMOLOGADO SCHUCCO	Grave	6
17	CONEXIONES DE ALUMBRADO ZONA MESAS EN MAL ESTADO, ADECUAR	Leve	60
18	CAJA DE CONEXIONES EN ,AL ESTADO EN ZONA EXTERIOR	Grave	6
19	CONEXIONES DE LUMINARIAS EN BAÑOS EN MAL ESTADO.	Leve	6
20	NO SE HA PODIDO INSPECCIONAR EL ALMACÉN	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 13/03/2015



MIGUEL FUSTER MARTINEZ