

| CERTIFICADO DE INSPECCIÓN | | | | |
|--|--|---|--|---|
| INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN | | Nº REGISTRO INSTALACIÓN --- | | CONTADOR / CUPS 910270/--- |
| 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 QUIOSCO 1 |
| | ALIMENTACIÓN DESDE: <input type="checkbox"/> CT ABONADO O CLIENTE <input checked="" type="checkbox"/> DI Nº FASES: 3+N | | SECCIÓN: 4 X 16 mm² | MATERIAL: CU |
| | ULTIMA INSPECCIÓN --- | FECHA PUESTA EN SERVICIO --- | POTENCIA MÁX. ADMISIBLE / CONTRATADA 23,97/7,6 kW | TENSIÓN 120/230 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): 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 hojas) | --- | --- |

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

MIGUEL FUSTER MARTINEZ

CORRECCIÓN DE DEFICIENCIAS ANTES DE: 09/03/2015




RELACIÓN DE DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN

| REFERENCIA | DESCRIPCIÓN Y UBICACIÓN | CALIFICACIÓN | PLAZO (meses) |
|------------|---|--------------|---------------|
| 0 | CUADRO GENERAL | Grave | 6 |
| 1 | TÉRMICOS DE F+ N | Grave | 6 |
| 2 | LO DIFERENCIALES NO CORTAN NEUTRO | Grave | 6 |
| 3 | SECCIONES INSUFICIENTES EN PUENTES ENTRE CONEXIONES DE TÉRMICOS Y DIFERENCIALES | Grave | 6 |
| 4 | REAPRIETE DE CONEXIONES | Leve | 60 |
| 5 | HAY TUBO FORROPLAST EN SUPERFICIE EN LA ZONA | Grave | 6 |
| 6 | FALLAN TODAS LAS LUCES DE EMERGENCIA DE LA INSTALACIÓN | Grave | 6 |
| 7 | CABLEADO EN SUPERFICIE SIN LA PROTECCIÓN ADECUADA MEDIANTE TUBO O CANAL | Grave | 6 |
| 8 | ENCHUFES EN MAL ESTADO EN TERMO | Grave | 6 |
| 9 | ENCHUFES EN MAL ESTADO EN BARRA EN MAL ESTADO, ALARGADORES | Grave | 6 |
| 10 | ENCHUFES EN ZONA MESAS EN MAL ESTADO, CON SINTOMAS DE PRECALENTAMIENTO | Grave | 6 |
| 11 | CAJA CONEXIONES ABIERTAS EN ZONA ALMACÉN | Leve | 60 |

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 ÍTEM O SOBRE CUALQUIER OTRO DEL CONJUNTO AFECTADO, DE MANERA ALEATORIA.

Palma, a 16/03/2015



 Edificio Naves Blancas
 Can Calafat, 63
 Local 61
 07100 P.I. Son Oms
 Palma de Mallorca

MIGUEL FUSTER MARTINEZ