|  |  |
| --- | --- |
| **Nº EXPEDIENTE:** | **Fecha y Nº Registro:** *Ver al dorso* **⇒** |
| **A** | **TITULAR** |
| APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL  | DNI/CIF/NIE |
| DOMICILIO (calle o plaza y número)  | CP |
| LOCALIDADMELILLA | PROVINCIAMELILLA | TELÉFONO | CORREO ELECTRÓNICO      |
| **B** | **EMPLAZAMIENTO DE LA INSTALACIÓN Y USO AL QUE SE DESTINA** |
| EMPLAZAMIENTO:  |
| LOCALIDADMELILLA | PROVINCIAMELILLA | CÓDIGO POSTAL52001 |
| TIPO DE INSTALACIÓN SEGÚN REBT**ITC-BT-34: FERIAS Y STANDS** |  USO AL QUE SE DESTINA: | SUPERFICIE (m²):   |
| INSTALACIÓN**[ ]**  NUEVA **[ ]**  AMPLIACIÓN **[ ]**  MODIFICACIÓN |
| **C** | **IDENTIFICACIÓN DE LA PERSONA QUE FIRMA LA MTD** |
| **[ ]**  | **MEMORIA REALIZADA POR INSTALADOR ELÉCTRICO AUTORIZADO** |
| NOMBRE  |
| Nº DE CERTIFICADO DE CUALIFICACIÓN INDIVIDUAL | Nº DE EMPRESA INSTALADORA |
| DOMICILIADO EN CALLE /PLAZA | NÚMERO |
| LOCALIDAD | C. P. | TELÉFONO |
|  |  |  |
| **[ ]**  | **MEMORIA REALIZADA POR TÉCNICO COMPETENTE** |
| NOMBRE |
| DOMICILIADO EN CALLE /PLAZA | NÚMERO |
| LOCALIDAD | C. P. | TELÉFONO |
| COLEGIO OFICIAL | Nº DE COLEGIADO |
|  En MELILLA a  de  de  | Firma del Instalador Autorizado / Técnico Titulado |
| **D** | **CATEGORÍA Y ESPECIALIDAD DEL INSTALADOR** |
| **[ ]**  BÁSICA | **[ ]**  ESPECIALISTA Modalidad:**[ ]**  M1 [ ]  M2 [ ]  M3 **[ ]** M4 **[ ]**  M5 **[ ]**  M6 [ ]  M7 **[ ]**  M8 **[ ]**  M9 |

|  |  |
| --- | --- |
| **E** | **MEMORIA DESCRIPTIVA** |
| **E-1** | **CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN** |
| ACOMETIDAAÉREA | [ ]   | ACOMETIDASUBTERRÁNEA | [ ]  | INTENSIDADNOMINAL | **A** | INTENSIDADFUSIBLES | **A**  |
| **E-2** | **DERIVACIONES INDIVIDUALES (ITC-BT-15)** |
|  **POTENCIA MÁXIMA ADMISIBLE (ITC-BT-10)**  |  |  **Kw** |
|  |  |  |
| **Tensión Alimentación (V)** | **Sección (mm2)** | **Material** | **Tensión** | **Cable** | **Características Cable** |
|  |  | **Cobre** |  |  | **No propagador de incendios y con emisión de humos y opacidad reducida.** |
| **E-3** | **DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN** |
|  | **Descripción de la instalación ejecutada aportando cualquier información adicional que pueda ser relevante** |
|

|  |
| --- |
|  |

 |
| **E-3** | **INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA** |
| TIPO DE ELECTRODO | LÍNEA DE ENLACE Conductor:  Sección mm2:   | RESISTENCIA DE LA TOMADE TIERRA |       **Ω** |
|  **F** | **RELACIÓN DE LOS RECEPTORES QUE SE PREVÉ INSTALAR Y SU POTENCIA****(Utilizar Anexo 1 para más circuitos)** |
| **CIRCUITO** | **DENOMINACIÓN / DESCRIPCIÓN** | **POTENCIA NOMINAL (Kw )** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **G** | **CÁLCULOS JUSTIFICATIVOS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS LINEAS Y CIRCUITOS** |
| **G-1** | **INSTALACIONES INTERIORES: LÍNEAS Y CIRCUITOS** |
| De los circuitos destinados a alumbrado interior o tomas de corriente, solo se relacionarán los cálculos del circuito de alumbrado y de toma de corriente cuyo U sea mayor |
| **DENOMINACIÓN / ESQUEMA UNIFILAR / CIRCUITO** | **POTENCIA PREVISTA (Kw)** | **LONGITUD****(m)** | **DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN IN (A)** | **MATERIAL CONDUCTOR****/ SECCIÓN (mm2 )** | **INTENSIDAD ADMISIBLE IZ (A)** | **CAIDA DE TENSIÓN****U (% )** |
|  |  |  |  | **/**  |  |  |
|  |  |  |  | **/** |  |  |
| **H** | **ESQUEMA UNIFILAR DE LA INSTALACIÓN / DIAGRAMA DE BLOQUES** |
| Cuando la instalación eléctrica tenga más de un cuadro de distribución, o bien no quepa en este espacio, el Esquema Unifilar se realizará en hoja u hojas adjuntas a la presente MTD.Cuando la instalación eléctrica tenga más de un cuadro de distribución, se adjuntará un croquis de la planta del establecimiento en donde vendrá claramente indicada la ubicación de todos y cada uno de los cuadros que formen parte de la instalación objeto de la presente MTD. |

|  |  |
| --- | --- |
| **I** | **PLANO DE EMPLAZAMIENTO Y CROQUIS DE ACCESO** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **J** | **RELACIÓN DE LOS RECEPTORES QUE SE PREVÉ INSTALAR Y SU POTENCIA****(Rellenar en caso de superar el espacio destinado en el apartado F)** |
| **CIRCUITO** | **DENOMINACIÓN / DESCRIPCIÓN** | **POTENCIA NOMINAL (Kw )** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |