**CERTIFICADO DE DIRECCIÓN DE OBRA**

**Instalaciones de almacenamiento de Combustibles Líquidos para consumo en la propia instalación o suministro a vehículos propiedad del titular o en los que no se produce cambio de depositario del producto**

**[ ]  MI-IP03 [ ]  MI-IP04**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| D /Dª |  | Colegiado nº |  |
| Colegio oficial: |

CERTIFICA: que bajo su dirección facultativa se ha realizado la instalación cuyos datos principales son:

**• TITULAR Y LOCALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN:**

|  |  |
| --- | --- |
| APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL | N.I.F. – C.I.F. |
| EMPLAZAMIENTO (calle o plaza y número) | TELÉFONO |
| LOCALIDAD | MUNICIPIO | TERRITORIO HISTÓRICO | C.P. |

**• EMPRESA / INSTALADOR:**

|  |  |
| --- | --- |
| APELLIDOS Y NOMBRE O RAZÓN SOCIAL | Nº DE EMPRESA |
| NOMBRE DEL INSTALADOR | Nº DE CARNÉ | TELÉFONO |

**• PROYECTO:**

|  |
| --- |
| Redactado por: |
| Colegio oficial:  | Nº visado:  | Fecha visado:  |

**• DATOS BÁSICOS:**

PRODUCTO ALMACENADO:  Nº DE TANQUES:

CAPACIDAD TOTAL (litros): **[ ]**  INTERIOR **[ ]**  EXTERIOR

 **[ ]**  SUPERFICIE **[ ]**  ENTERRADO

Que se ha ejecutado de acuerdo con las prescripciones del Reglamento de Instalaciones Petrolíferas y la Instrucción técnica Complementaria **[ ]** MI-IP03 **[ ]** MI-IP04 en vigor y demás disposiciones de obligado cumplimiento, así como con el proyecto técnico correspondiente, y que se han realizado con resultado satisfactorio las revisiones y pruebas que las mismas prevén y, en concreto, la prueba de estanqueidad de la instalación.

**• OBSERVACIONES:**

|  |
| --- |
| Ver documento adjunto: **[ ]**  |

Y para que conste expido la presente CERTIFICACIÓN.

|  |  |
| --- | --- |
| FIRMA DEL TÉCNICO COLEGIADOY VISADO DEL COLEGIO OFICIALEn      , a       de       de       | SELLO DE REGISTRO DE LA DOCUMENTACIÓN |
| Fecha:EXPEDIENTE: **/**CL- – – |