

Modelo: IRG-3 Fecha Aprob. 14/06/2011

Núm Expediente:

<b>EMPRESA INSTALADORA</b>		
Nombre:	CIF:	
Dirección:	Teléfono de atención:	
Con carnet de empresa instaladora autorizada número:	categoría:	Nº Certificado
Expedido por:		

<b>INSTALADOR AUTORIZADO</b>		
Nombre:	DNI, NIE o Pasaporte:	
Con carnet de instalador autorizado número:	categoría:	Nº Certificado
Expedido por:		

**DECLARA:** Haber realizado/modificado/ampliado la instalación siguiente:

Titular:		D.N.I.:		
Calle:	Nº:	Escalera:	Piso:	Puerta:
Población:			Código Postal:	
Potencia nominal de la instalación:				

Que la misma ha sido efectuada y cumple con todas las disposiciones y normativas de la legislación vigente que le sean de aplicación, tanto en materiales como en ventilaciones, que se han realizado con resultado satisfactorio las pruebas de estanqueidad previstas en la norma UNE 60670-8, y que los dispositivos de maniobra funcionan correctamente.

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:**

TIPO DE INSTALACIONES OBJETO DEL PRESENTE CERTIFICADO.

<input type="checkbox"/> Instalación Receptora Individual	<input type="checkbox"/> Vivienda
<input type="checkbox"/> Local	<input type="checkbox"/> Industria
<input type="checkbox"/> Otro:	

Denominación del establecimiento
----------------------------------

TIPO DE GAS	<input type="checkbox"/> Butano	<input type="checkbox"/> Propano	<input type="checkbox"/> Aire propanado	<input type="checkbox"/> Gas natural
ALMACENAMIENTO/SUMINISTRO DE GAS				
<input type="checkbox"/> Envases móviles (características a cont.	<input type="checkbox"/> Depósito fijo	<input type="checkbox"/> Instalación Común (Certificado aparte)		

ENVASES MÓVILES

Tipo Recipiente (1)	Cantidad	Kg. Unitario	Total Kg.	Grupo	Emplazado en (2)

DEPÓSITOS FIJOS

Depósito marca/modelo	Cantidad	Volumen (m3) Unitario	Volumen total (m3)	Emplazamiento (aéreo/enterrado)	Tipo Gas	Nº de placa de Industria
TOTAL VOLUMEN (m3)						
CATEGORÍA DE LA ESTACIÓN DE G.L.P.						

CONDUCCIONES

Tramo	Material	Longitud	Diametro int./ext.	Tipo de canalización (3)

