



CERTIFICADO DE DIRECCION DE OBRA DE APARATOS A PRESION

Nº EXPEDIENTE:

D, Colegiado Nº
en el Colegio Oficial de Ingenieros.....

CERTIFICA:

1. Que la instalación cuyas características se indican a continuación:

TITULAR / TITULARRA		Nº RI / RSZ bk:			
Localidad / Herria:	Calle / Kalea:	Nº / Zbk:			
DATOS DE LA INSTALACIÓN / INSTALAZIOAREN XEHETASUNAK		Nº RI / RS Zbk:			
Localidad / Herria:	Calle / Kalea:	Nº / Zbk:			
Clase de emplazamiento / Tegi-mota:		ITC MIE AP- :			
Descripción:					
Registro de tipo:	Tipo de energía:	Potencia:		kW	
Aparatos	Fabricante	Nº Placa	Fecha	P. (bar)	V. (m ³)
PROYECTO / PROIEKTUA		Nº Visado / Ikus-oneste zkia:			
Redactado por / Egilea:		Fecha de Visado / Ikus-oneste data:			
EMPRESA INSTALADORA / ENPRESA INSTALATZAILEA:		Nº / Zkia:			

ha sido ejecutada de acuerdo al Proyecto presentado y bajo la dirección técnica del que suscribe, habiéndose finalizado el día.....

2. Que la instalación cumple la reglamentación y/o normativa aplicable vigente y especialmente:

- Reglamento de Aparatos a Presión (R.D. 1244/1.979).
 Instrucciones Técnicas Complementarias aplicables ITC MIE AP- :

3. Que se han realizado, con resultado aceptable, las siguientes comprobaciones y pruebas reglamentariamente establecidas entre las que se reseñan:

- Que se han precintado la/s válvula/s de seguridad a la/s presión/es de bar
 - Que el funcionamiento es correcto.

4. Observaciones y/o modificaciones al proyecto:

En, a de de
 Visado del Colegio Oficial (Firma del técnico titulado competente)