

**MODELO DE CERTIFICADO PARA OBRAS DE CONDUCCIONES CON TUBERÍA
DE PRESIÓN DE GRAN DIÁMETRO: SUBGRUPO E-6**

D., Ingeniero o Arquitecto (1)
Director de las obras de (2), situadas en el término de
....., provincia de
....., ejecutadas para

CERTIFICO

1º Que la empresa, contratista (3) de las referidas obras, comenzó su ejecución en de y las terminó en de, habiéndolas ejecutado con arreglo a condiciones y a satisfacción del que suscribe.

2º El importe total, sin I.V.A., de las obras que comprende el proyecto completo (4) ascendió a euros, de los que euros fueron ejecutados en, euros en, euros en

3º Las obras mencionadas consistieron en
En el conjunto de dichas obras se incluyó la ejecución de metros lineales de tubería de (indicar la naturaleza: hormigón armado, chapa de acero, fibrocemento) de milímetros de diámetro, para una presión de trabajo de atmósferas, la cual fue fabricada por la propia empresa o adquirida a la empresa

4º El importe total, sin I.V.A., de las obras de conducciones con tubería de presión de diámetro interior igual o superior a 600 mm. fue de euros, de los cuales se ejecutaron euros en, euros en, euros en

Y para que conste, a petición del interesado y a los efectos de la clasificación de contratistas, expido el presente certificado en a de de

Sello y VºBº de la entidad contratante

Firma del técnico titulado

NOTAS ACLARATORIAS

- (1) Indicar titulación, nº de colegiado y Colegio donde esté inscrito o bien cargo y Organismo al que esté adscrito.
- (2) Se indicará título completo del proyecto.
- (3) Si es subcontratista, indicarlo y mencionar, en el encabezamiento, quién es el contratista.
- (4) Se incluirán, en su caso, modificados, revisiones de precios y liquidación.