

**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.