
*Proyecto básico y de ejecución para remodelación
de salas de calderas de calefacción para
transformación a gas natural en el IES Alfonso VI*

ANEJOS

11. Replanteo Previo

*Proyecto básico y de ejecución para remodelación
de salas de calderas de calefacción para
transformación a gas natural en el IES Alfonso VI*

ÍNDICE

1. ACTA DE REPLANTEO PREVIO.....	3
---	----------

*Proyecto básico y de ejecución para remodelación
de salas de calderas de calefacción para
transformación a gas natural en el IES Alfonso VI*

1. ACTA DE REPLANTEO PREVIO

D. Rubén Fernández Alonso, ingeniero industrial colegiado nº 2447 por el colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Asturias.

Certifica:

Que por esta Dirección Técnica se ha efectuado el replanteo previo de la obra, comprobando la realidad geométrica de la misma, la disponibilidad de los terrenos que precisa para su normal ejecución y la de cuantos supuestos figuran en el Proyecto y son básicos para la celebración del contrato, así como la adecuación de las Ordenanzas Municipales o Normas Urbanísticas vigentes que puedan afectar al solar.

Que, por lo expuesto, es viable la ejecución del Proyecto.

Lo que certifico a los efectos previstos en el Art. nº 231 de Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 y en el Art. nº 140 del Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas (R.D.L. 1098/2001) de 12 de octubre.

Y para que conste, a los efectos oportunos, firmo el presente documento en Olmedo, en Octubre de 2021.

Olmedo, Octubre de 2021

El Ingeniero Industrial, autor del proyecto

Rubén Fernández Alonso



Colegiado número 2.447