

PROYECTO DE UNA TORRE PARA
INSTALAR UN RELOJ
EN Paterna

AMPLIACION

M e m o r i a

ANTECEDENTE.

El Proyecto fué estudiado teniendo como base la colocacion de la maquinaria en el departamento inferior de la Torre, pero estimando los montadores la maquinaria que era mas conveniente para su buen funcionamiento, su situacion en la camara alta y en relacion directa con las esferas, el Proyecto, se ha modificado variando las proporciones generales de la torre.

S O L U C I O N .

En el adjunto plano, de alzado y seccion se expresan las nuevas dimensiones adoptadas, siendo las fundamentales:

La camara de esferas y maquinaria es un cubo de dos metros cincuenta centimetros de lado.

El fuste, es prismático de base cuadrada de un metro setenta y cinco centimetros de lado.

La primera base, tambien prismatica y de base cuadrada, de dos metros setenta y cinco centimetros de lado.

La segunda base, de la misma forma y cuatro metros de lado.

CONSTRUCCION.

La construccion se ejecutará con las mismas fabricas y elementos especificados en el Proyecto primitivo, con las ligeras variaciones de detalle expresadas en el Presupuesto que acompaña.

Los documentos de que consta el Proyecto primitivo son en todo aplicables a esta Ampliacion con las modificaciones expresadas en esta Memoria, el Presupuesto y los Planos que se acompañan.

DOCUMENTOS DE LA AMPLIACION DEL PROYECTO.

Los documentos que constituyen la Ampliacion del Proyecto de una Torre para instalar el reloj, son:

Planos de alzado y seccion.
Memoria
Presupuesto

Valencia Agosto de 1943
El Arquitecto Municipal