

I. MEMORIA DEL PROYECTO BÁSICO y DE EJECUCIÓN

Rehabilitación de Pabellón Polideportivo en Cangas | Pontevedra

Conforme al CTE (real decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de Edificación)



HOJA RESUMEN DE LOS DATOS GENERALES

Fase del proyecto: Básico+ Ejecución

Título del proyecto: Rehabilitación de pabellón polideportivo

Emplazamiento: RUA TOBAL, S/N (36940) PARROQUIA DE DARBO – AYUNTAMIENTO DE CANGAS

Uso principal del edificio: Pabellón polideportivo

Nº de plantas: 1

Sobre rasante: 1

Bajo rasante: 0

Superficies:

Superficie útil pabellón: 1.888,45 m2

Superficie útil vestuarios: 96,56 m2

Superficie útil total: 1.985,01 m2

Superficie construída total: 1.999,10 m2

Presupuesto de Ejecución Material: 290.886,00 €

Presupuesto de Ejecución por Contrata: 401.539,03 €

Estadística:

nova planta rehabilitación vivienda libre núm. viviendas
legalización reforma-ampliación VP pública núm. locais
 VP privada núm. prazas garaxe

CONTENIDO DEL PROYECTO:

I. MEMORIA

1. MEMORIA DESCRIPTIVA

- 1.1. AGENTES
- 1.2. INFORMACIÓN PREVIA
- 1.3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO
- 1.4. CUADRO DE SUPERFICIES
- 1.5. PRESTACIONES DEL EDIFICIO



2. MEMORIA CONSTRUCTIVA

- 2.1. SUSTENTACIÓN DEL EDIFICIO
- 2.2. SISTEMA ESTRUCTURAL
- 2.3. SISTEMA ENVOLVENTE
- 2.4. SISTEMA DE COMPARTIMENTACIÓN
- 2.5. SISTEMAS DE ACABADOS
- 2.6. SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO DE INSTALACIONES

3. CUMPLIMIENTO DEL CTE

- 3.1. SEGURIDAD ESTRUCTURAL – DB SE
- 3.2. SEGURIDAD EN CASO DE INCENDIO – DB SI
- 3.3. SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN – DB SU
- 3.4. SALUBRIDAD – DB HS
- 3.5. PROTECCIÓN FRENTE AL RUIDO – DB HR
- 3.6. AHORRO DE ENERGÍA – DB HE

4. NORMATIVA

- 4.1. NORMATIVA DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO
- 4.2.

5. ANEXOS A LA MEMORIA

5.1. CUMPLIMIENTO DE LA LEY 2/2000 LEY DE CONTRATOS DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

- 5.1.1. DECLARACIÓN DE OBRA COMPLETA
- 5.1.2. ACTA REPLANTEO PREVIO
- 5.1.3. PLAZO DE EJECUCIÓN Y GARANTÍA
- 5.1.4. PLAN DE OBRA

5.2. INSTALACIONES DEL EDIFICIO

- 5.2.1. SANEAMIENTO
- 5.2.2. FONTANERÍA
- 5.2.3. ELECTRICIDAD
- 5.2.4. ACS Y VENTILACIÓN
- 5.2.5. CAPTACIÓN SOLAR
- 5.2.6. PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS



II. PLANOS

Nº plano	descripción	escala
G01	Situación	varias
G02	Situación según NSP	1:2.000
EA01	Estado actual / planta y sección	1:200 1:100
AP01	Actuaciones previas	1:200
A01	Arquitectura: planta y superficies	1:125
A02	Arquitectura: planta de cubiertas	1:125
A03	Arquitectura: alzados Norte y Este	1:125
A04	Arquitectura: alzados Sur, Oeste y sección	1:125
A05	Cotas: planta baja	1:125
A06	Cotas: planta cubierta y alzados	1:125
AC01	Acabados y tabiquería	1:100
MC01	Memoria de carpintería exterior e interior	1:200 1:50
MC02	Memoria de cerrajería	1:200 1:50
IS01	Instalación de saneamiento / planta baja	1:100
IS02	Instalación de saneamiento / pendientes	1:100
IF01	Instalación de fontanería	1:100
IE01	Instalación eléctrica y de fuerza / vestuarios	1:100
IE02	Instalación eléctrica / iluminación de pista / emergencias	1:100
IE03	Instalación eléctrica / columnas alumb. exterior y puesta a tierra	1:100
IE04	Puesta a tierra de pabellón	1:100
IE05	Esquema unifilar	S/E
ACS01	Instalación de agua caliente sanitaria	1:100
IV01	Instalación de ventilación	1:100
ICS01	Instalación de captación solar	1:100
CPI01	Protección contra incendios	1:100



III. SEGURIDAD Y SALUD

- ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

IV. PLIEGO DE CONDICIONES

V. MEDICIONES

VI. PRESUPUESTO

- PRECIOS UNITARIOS
- PRECIOS DESCOMPUESTOS
- MEDICIÓN + PRESUPUESTO
- HOJA RESUMEN DEL PRESUPUESTO

Cangas, abril 2010

Basamento Arquitectura e Ingeniería S.L.P.

Fdo: Susana Rodríguez Paz | ARQUITECTO

