

ANÁLISIS DEL PROYECTO PARA LA DIRECCIÓN DE LA EJECUCIÓN DE OBRA



Proyecto:

Proyectista:

Promotor:

1.2. – CIMENTACIONES SUPERFICIALES Y MUROS

NORMATIVA Y BIBLIOGRAFÍA DE REFERENCIA

- Código Técnico de la Edificación (CTE)
 - Seguridad Estructural (DB-SE)
 - Acciones en la Edificación (DB-SE-AE)
 - Cimientos (DB-SE-C)
 - Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08)
 - Norma de Construcción Sismorresistente (NCSE-02)
 - Instrucción para la Recepción de Cementos (RC-16)
 - Documentos de Orientación Técnica en Cimentaciones

DETERMINACIÓN DE PUNTOS RELEVANTES PARA LA DIRECCIÓN DE EJECUCIÓN DE OBRA

ASPECTOS TRANSVERSALES

RELACIÓN CON OTROS ÍTEMS		¿Está justificado?				A justificar en...			
Rf.	CONCEPTO	SÍ	NO	PR	NP	MEM	PLA	MYP	PLI
a	Hay plano de instalaciones en elementos de cimentación (pasamuros...)								
b	Hay previsión de pasamuros y colocación de drenajes en muros								
c									
d									

OBSERVACIONES

--

ESQUEMA GRÁFICO

--

FECHAS

Fecha del proyecto: _____

Fecha de visado colegial: _____

Fecha de entrega del proyecto al D.E.O.: _____

Fecha de análisis del proyecto: _____

El Arquitecto Técnico

Fdo.: _____
