EXPEDIENTE DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE EDIFICIOS (ITE)

Ficha 4/14



CIMENTACIÓN-ESTRUCTURA

Ficha que contiene los datos relativos a:

- Métodos utilizados en la inspección.
- Daños advertidos, junto con su causa probable.
- Reparaciones/mejoras necesarias y presupuesto estimado.
- Anexos

Consejeria de Foi	mento, Juventud y Deportes	- Anexos			
DIRECCIÓN				CP	
ÉTODOS DE INSPEC	CIÓN UTILIZADOS (INCLUYENDO PR	RUEBAS O ENSAYOS)			
☐ MÉTODOS VISUALES * ☐ OTROS *			* Los métodos empleados deben permitir el conocer suficientemente los elementos objeto de estudio		
STADO DE LA CIMEN	ITACIÓN-ESTRUCTURA	•			
SIN DEFICIENCIAS	Los elementos objeto de estudio r	elementos objeto de estudio no presentan daños que afecten a sus condiciones de estabilidad, iridad, estanqueidad y/o consolidación estructurales, manteniendo las condiciones requeridas para su			
CON DEFICIENCIAS	Los elementos objeto de estudio pre estanqueidad, consolidación estruct efectivo:	sentan daños que afectan a sus con turales, a las condiciones requerid	tan daños que afectan a sus condiciones de estabilidad, seguridad, les, a las condiciones requeridas para su habitabilidad y/o uso		
N CASO DE ADVERT	IR DEFICIENCIAS				
DAÑOS ADVERTIDOS - LOCALIZACIÓN		CAUSA	CAUSA PROBABLE		
			28		
	H/K1				
REPARACIONES Y MEJORAS NECESARIAS					
PRESUPUESTO	D DE EJECUCIÓN MATERIAL ESTIMA	ADO DE LAS REPARACIONES/MEJ	ORAS	€	
ACTUACIONES URGENTES	Ha sido necesaria la adopción de las siguientes medidas con carácter de urgencia:				
OCUMENTACIÓN ES	PECÍFICA A PRESENTAR				
☐ Fotografías de la	s zonas objeto de estudio, donde se m	uestre el estado de los elementos (y	daños advertidos).	1161-	
☐ Planos con la co	nfiguración de la estructura-cimentación	n del edificio, señalando las zonas da	añadas.		
	En Melilla, a de	de 20			
	Fdo:				
	52-22-214 	111111111111111111111111111111111111111			