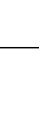














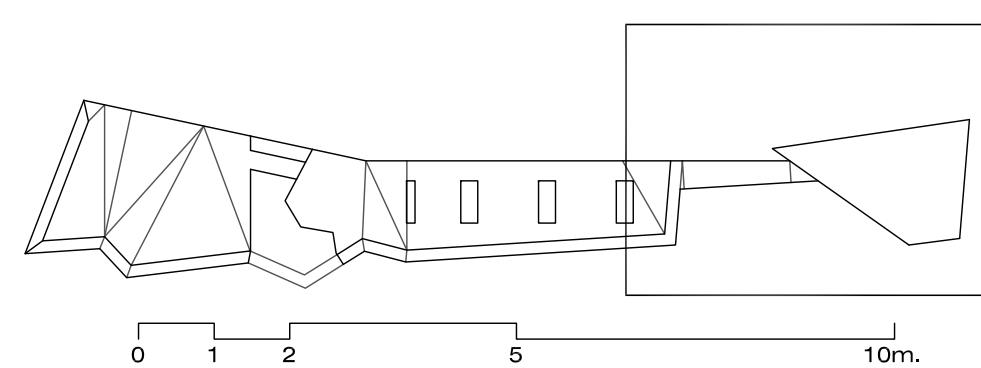
LEYENDA	
INSTALACIONES INSTALACIONES MANUALES DE PROTECCION CONTRAFUEGO	
	CARACTERÍSTICAS CONFORME A LA UNE 23033-1 (400x400x120 mm) (A 200x200x60 mm)
	UBICACION EN PASELOS: ELEMENTOS MENORES 270x270mm (pequeño)
	UBICACION EN PASELOS: ELEMENTOS MENORES 270x270mm (pequeño)
SEÑALIZACION EVACUACION	
CARACTERÍSTICAS CONFORME A LA UNE 23033-1 (400x400x120 mm) (A 200x200x60 mm)	
	SALIDA INICIAL: UBICACION: FUERA LA PUERTA
	SALA DE EMERGENCIA: UBICACION: FUERA LA PUERTA
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	RECORRIDO EVACUACION: UBICACION: EN EL PASILLO
	PROHIBICION APAGAR UBICACION: EN PASELOS: ELEMENTOS MENORES 145 mm. DE LADO



LA DISPOSICIÓN DE LA SEÑALÍTICA ES PROVISIONAL  
SUJETA A CAMBIOS DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA

PALACIO DE CONGRESOS Y HOTEL DE PALMA DE MALLORCA.	
PA14	PLANO DE: HOTEL. PLANTA TIPO 2 (PL. OCTAVA nivel +31.10m y NOVENA + 34.40m) SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA
PROYECTO DE EJECUCIÓN	JULIO 2008

PROPIEDAD: PALAU DE CONGRESSOS, PALMA DE MALLORCA			ARQUITECTO: FRANCISCO MANGADO BELOQUI		
ARCHIVO: B02406.PA14_SEN.dwg	FECHA: JULIO 2008	DIN AD. ESCALAS: 1/100	ANULA AL N.º		
ASESORES:	Estructura ACUSTICA Instalaciones Iluminación	ING. JO. S. Ing. INGEN. ARN. Ing. JOS. Ing. A.L.S. Architectural Lighting Solutions	COLABORADORES: Mikel Izuel, Oriol, Ana Muriel, Belén Bello, Belén Cazorla, Jaqueline Vignani, César Martí, etc.		



OBSERVACIONES:

[illegible]