

SECTORES

SECTOR 1 PL. APARCAMIENTO SUP., 2.113,47m2

SECTOR 2 SUP., 942,13m2

SECTOR 3 SUP., 2.237,39m2

SECTOR 4 SUP., 3.089,59m2

SECTORES USO DOCENTE: E110

SECTOR APARCAMIENTO BAJO RASANTE: E1120

HIPOTESIS DE BLOQUEO ESCALERAS

ESCALERA IZQUIERDA-DESCENDENTE-PROTEGIDA

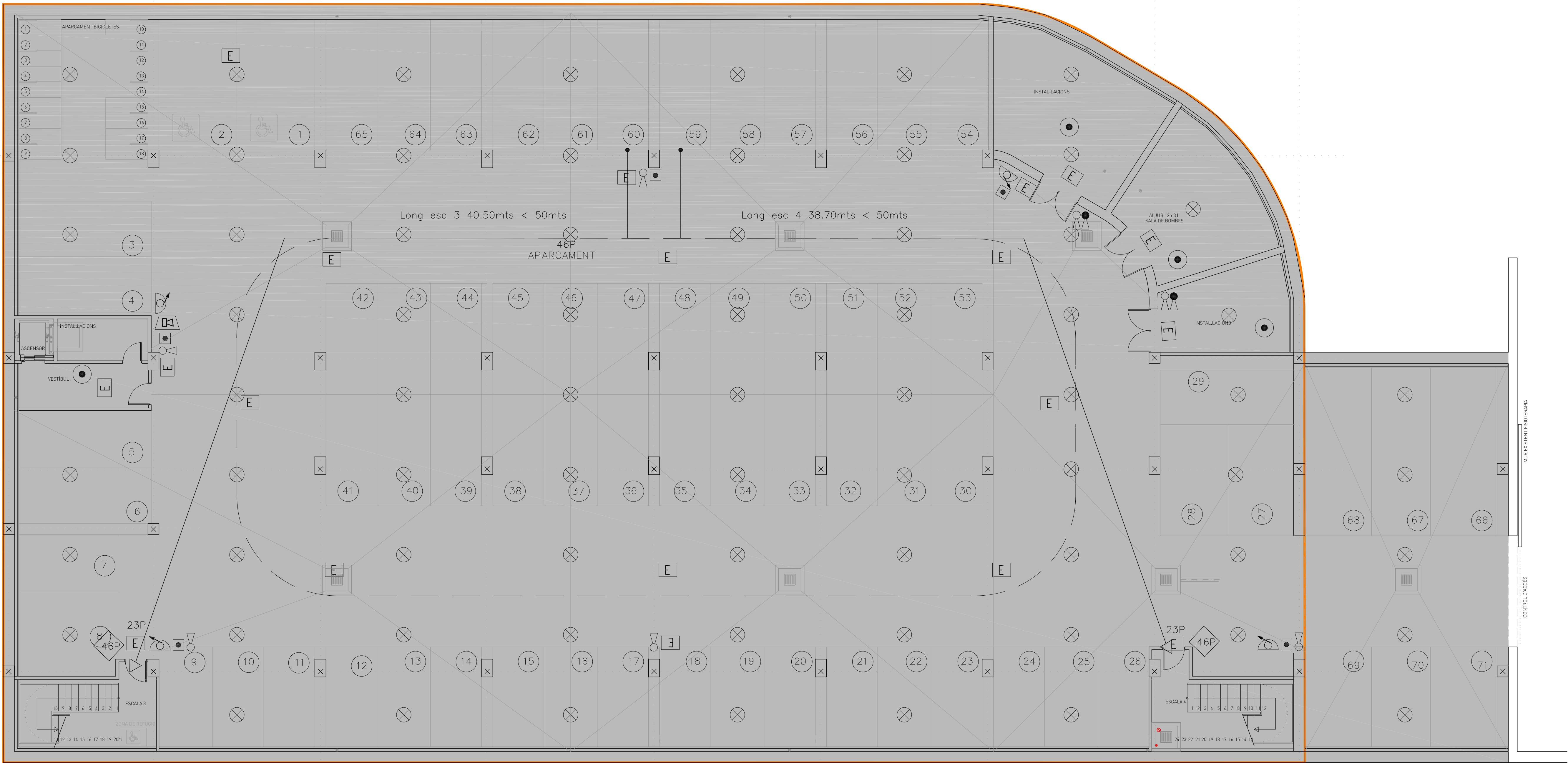
H1=34,0m x 10,0m (P.1) = 440m2 (P.1) = 440m2

CAPACIDAD EVACUACION=1076p --> CUMPLE

ESCALERA DERECHA-DESCENDENTE-ABIERTA AL EXTERIOR

H1=34,0m x 15,0m (P.1) = 510m2 (P.1) = 510m2

CAPACIDAD DE EVACUACION=744p (P.480) --> CUMPLE



SÍMBOLO	DESCRIPCION
	Boca de incendio equipada
	Extintor de CO2
	Extintor de polvo 6 Kg.
	Luz de Emergencia
	Pulsador de alarma
	Detector óptico de humos
	Detector termovelocimétrico
	Central de señalización y control [EN PL. BAJA]
	Sirena acústica interior
	Sirena optico-acústica exterior [EN PL. BAJA]

CTAVCOLEGIO

VISADO 14/09/17

00893 LLUIS CARRATALA CALVO

96325 DIEGO CARRATALA COLLADO

DE ARQUITECTOS

DE VALENCIA

El presente documento es copia de su original del que es autor CARRATALA ARQUITECTOS. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de sus autores, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

LAS DIMENSIONES PUEDEN SUFRIR LIGERAS VARIACIONES COMO CONSECUENCIA DE POSIBLES MODIFICACIONES PROGRAMATICAS, INTEGRACION DE SUPERFICIES PARA INSTALACIONES Y REAJUSTE DE LAS SECCIONES ESTRUCTURALES. PARA FABRICACION LAS MEDIDAS SE TOMARÁN EN OBRA.

TODAS LAS DIMENSIONES EN LOS PLANOS QUEDAN BAJO LA RESPONSABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA. EN CASO DE ENCONTRAR UN ERROR EN LOS PLANOS, ESTE DEBE SER NOTIFICADO.

El presente documento es copia de su original del que es autor CARRATALA ARQUITECTOS. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de sus autores, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

PROYECTO DE EJECUCIÓN

EDIFICIO FACULTAD DE ENFERMERÍA Y PODOLOGÍA



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Avenida Menéndez Pelayo Campus Blasco Ibáñez Valencia	MAYO 2017	FECHA
SITUACIÓN		
JUSTIFICACIÓN DE DB-SI PLANTA SÓTANO	1/100	ESCALA
PLANO		
LUIS CARRATALÁ CALVO	DIEGO CARRATALÁ COLLADO	
Carratalá arquitectos		A-9.1
C/ GENARO LAHUERTA 15-2, 46010 VALENCIA TEL: 963 60 44 49		NÚMERO
luis@carratalaarquitectos.es / diego@carratalaarquitectos.es / www.carratalaarquitectos.es		