



LEYENDA

	Conducto de Retorno
	Conducto de Impulsión
	Compuerta Cortafuegos
	Toberas
	Rejillas Impulsión/Retorno
	Maq. Climatizadoras
	Fancoil Mod. FLAT 20
	Fancoil Mod. FLAT 40
	Fancoil Mod. FLAT 60
	Tuberías Calor por el Techo
	Tuberías Calor por el Techo de Planta Inferior
	Tuberías Frío por el Techo de la Planta
	Tuberías Frío por el Techo de Planta Inferior
	Grundfos TPD
	Grundfos TPE

LAS DIMENSIONES PUEDEN SUFRIR LIGERAS VARIACIONES COMO CONSECUENCIA DE POSIBLES MODIFICACIONES PROGRAMATICAS, INTEGRACION DE SUPERFICIES PARA INSTALACIONES Y REAJUSTE DE LAS SECCIONES ESTRUCTURALES. PARA FABRICACIÓN 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 CARRATALÁ 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

CLIMATIZACION
TUBERÍA CALOR PL. PRIMERA ALTILLO

1/100

ESCALA

PLANO

LUIS CARRATALÁ CALVO
DIEGO CARRATALÁ COLLADO
ARQUITECTOS

ANDRES CARRATALÁ COLLADO
VICENTE PERPIÑA ROVIRA
INGENIEROS INDUSTRIALES



I-4.10

NÚMERO

Carratalá arquitectos

C/ GENARO LAHUERTA 15-2, 46010 VALENCIA TELF: 963 60 44 49
luis@carratalaarquitectos.es / diego@carratalaarquitectos.es / www.carratalaarquitectos.es