



LEYENDA

- RET Ø500mm Conducto de Retorno
- IMP Ø500mm 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 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 FABRICACION LAS MEDIDAS SE TOMARAN 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		1/100	ESCALA
CLIMATIZACION TUBERÍAS DE CALOR PL. 2			
PLANO			
LUIS CARRATALÁ CALVO DIEGO CARRATALÁ COLLADO ARQUITECTOS		ANDRES CARRATALÁ COLLADO VICENTE PERPIÑA ROVIRA INGENIEROS INDUSTRIALES	
Carratalá arquitectos		I-4.13	
C/ GENARO LAHUERTA 15-2, 46010 VALENCIA luis@carratalaarquitectos.es / diego@carratalaarquitectos.es / www.carratalaarquitectos.es		TEL: 963 60 44 49	