



LEYENDA

RET Ø500mm

Conducto de Retorno

IMP Ø500mm

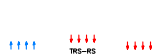
Conducto de Impulsión



Compuerta Cortafuegos



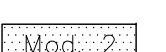
Toberas



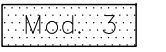
Rejillas Impulsión/Retorno



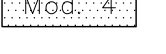
Maq. Climatizadoras



Fancoil Mod. FLAT 20



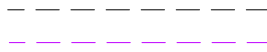
Fancoil Mod. FLAT 40



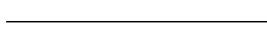
Fancoil Mod. FLAT 60



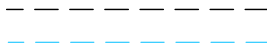
Tuberías Calor por el Techo



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 SUPERFICIOS 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 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

SITUACIÓN

FECHA

CLIMATIZACION
TUBERÍAS DE FRÍO PL. 3

1/100

PLANO

ESCALA

LUIS CARRATALÁ CALVO
DIEGO CARRATALÁ COLLADO
ARQUITECTOS

ANDRES CARRATALÁ COLLADO
VICENTE PERPIÑA ROVIRA
INGENIEROS INDUSTRIALES



I-4.15

NÚMERO