



LEYENDA

INTERRUPTOR DE FLUJO

VÁLVULA DE VACIADO

PURGADOR AUTOMÁTICO

VÁLVULA DE SEGURIDAD

VÁLVULA DE RETENCIÓN

VÁLVULA DE 3 VÍAS

FILTRO COLADOR

LLAVE CORTE / VÁLVULA DE EQUILIBRADO ESTÁTICO

MANÓMETRO

MANGUITO ELÁSTICO

TERMÓMETRO

VÁLVULA DE RETENCIÓN

SONDA DE TEMPERATURA

DESCONECTOR

RELACION DE BOMBAS	
BOMBA	TIPO
1	GRUNDFOS TPD 80-110/4
2	GRUNDFOS TPD 80-110/4
3	GRUNDFOS TPD 100-110/4
4	GRUNDFOS TPE 100-240/2
5	GRUNDFOS TPE 100-240/2
6	GRUNDFOS TPE 100-210/2
7	GRUNDFOS TPE 100-210/2

ESQUEMA PRINCIPIO

CTAVCOLEGIO

VISADO 14/09/17

CTAVCOLEGIO

CTAVCOLEGIO

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



VNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Avenida Menéndez Pelayo Campus Blasco Ibáñez Valencia	MAYO 2017
SITUACIÓN	FECHA
CLIMATIZACION ESQUEMA DE PRINCIPIO	SE
PLANO	ESCALA
LUIS CARRATALÁ CALVO DIEGO CARRATALÁ COLLADO ARQUITECTOS	ANDRÉS CARRATALÁ COLLADO VICENTE PERPIÑA ROVIRA INGENIEROS INDUSTRIALES
Carratalá arquitectos	I-4.18
	NÚMERO