



ESQUEMA DE PRINCIPIO DE LA INSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO EN EDIFICIO CENTRAL

FANCOILS
PL. PRIMERA

FANCOILS
PL. BAJA

FANCOILS
PL. SOTANO

LEYENDA ESQUEMA CLIMATIZACION

	BOMBA CENTRIFUGA SIMPLE EN LINEA PARA CIRCULACION DE AGUA E/C
	BOMBA CENTRIFUGA DOBLE EN LINEA PARA CIRCULACION DE AGUA E/C
	TERMOMETRO ESCALA 0 A 120°C / -10 A 60°C
	MANOMETRO ESCALA 10 Kg/cm²
	INTERRUPTOR DE FLUJO
	SONDA DE TEMPERATURA
	SONDA DE PRESION
	VALVULA DE SEGURIDAD
	VALVULA 3 VIAS MOTORIZADA
	VALVULA DE 3 VIAS MANUAL
	FILTRO DE AGUA
	VALVULA REGULACION MICROMETRICA
	VALVULA DE RETENCION
	VALVULA DE MARIPOSA
	VALVULA DE ESFERA
	VALVULA SOLENOIDE
	GRIFO MACHO
	MANGUITO ANTIVIBRATORIO
	OBUSES TOMA PRESION
	VAINAS PARA TERMOMETROS
	PRESOSTATO
	TUBERIA DE IMPULSION Y RETORNO AGUA ENFRIADA + ARMAFLEX / AF
	TUBERIA DE IMPULSION Y RETORNO AGUA CALIENTE + ARMAFLEX / SH
	PUENTE MANOMETRICO CON LLAVES DE CORTE
	MANOMETRO CON LLAVE DE CORTE Y TUBO SIFON

PROYECTO DE EJECUCION DE INSTALACIONES DE EDIFICIO DE OFICINAS
SITO EN LA C/ ALVARO LOPEZ NUÑEZ 5, BAJO CP: 28015 (MADRID)

INGENIERO TEC. IND.	PROPIEDAD	PLANO
DIEGO GONZALEZ PICAZO		INSTALACION DE CLIMATIZACION ESQUEMA DE PRINCIPIO
VERIFICADO	VALIDADO	ESCALA
Y	Y	S/E
DIBUJADO:	XXXXXX	FECHA
EXP Nº: 013610		01 DE SEPTIEMBRE DE 2010

PROYECTOS de INGENIERIA
FUENLABRADA-MADRID
C/ VENEZUELAS 5 (Esp. Avda Hispanidad)
TELÉFONO: 91 462 02 42
MÓVIL: 670 32 96 94
http://www.diemar.es

Nº PLANO
IC-7