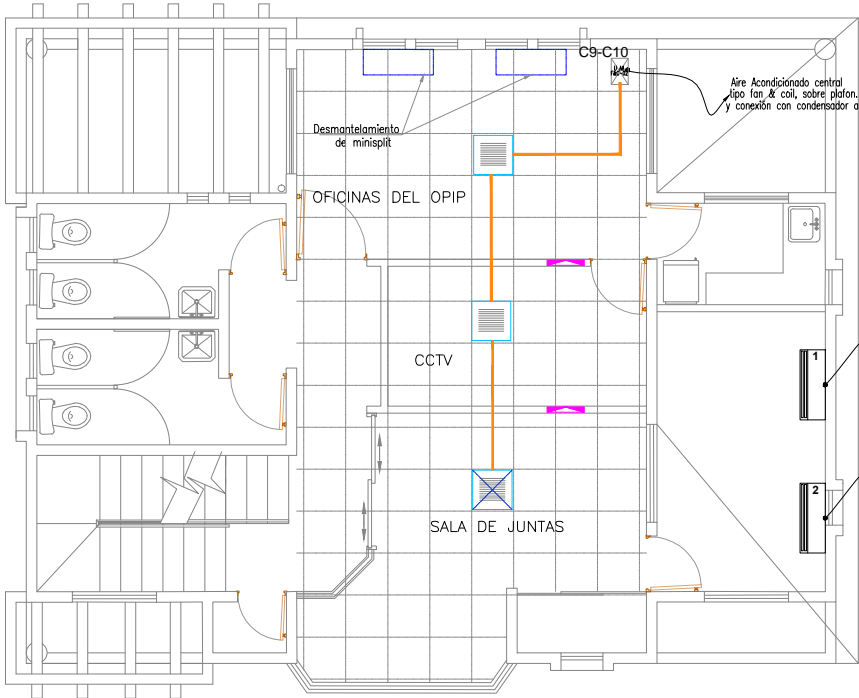
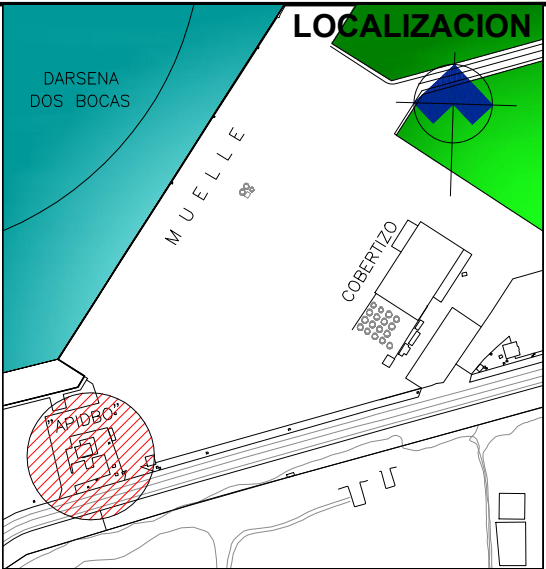


AIRE ACONDICIONADO, PLANTA BAJA
ESC.1:50



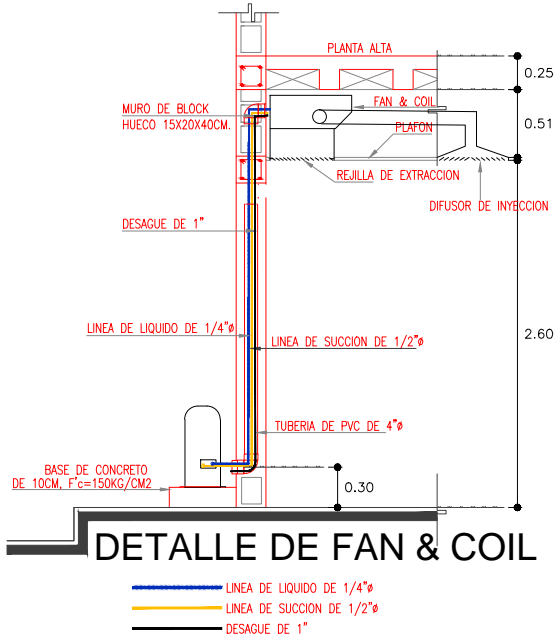
AIRE ACONDICIONADO, PLANTA ALTA
ESC.1:50



SIMBOLOGIA:

	TABLERO DE ILUMINACION Y DISTRIBUCION
	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO TIPO DIVIDIDO DE 60,000 BTU/220 V 1 FASE/60 HZ. MCA. AUX.
	CONDENSADOR DE AA NUEVOS.
	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO FAN & COIL DE 60,000 BT/220V 1 FASE/60 HZ, MCA. AUX
	SALIDA DE ALIMENTACION A 220 V 2F-3H CAL. 8 THW
	DIFUSOR TIPO DIAMANTE DE 16"x16" DE 4 VIAS
	DIFUSOR TIPO DIAMANTE DE 16"x16" DE 4 VIAS CON CONTROL
	REJILLA DE RETORNO DE AA.
	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO EXISTENTE.
	CONDENSADOR EXISTENTE A REUBICAR.
	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO EXISTENTE A REUBICAR.
	DUCTO FLEXIBLE DE 10ø
	INTERCONEXION DE EQUIPOS DE CONDENSADOR A EVAPORADOR.

CUADRO DE CARGAS GRAL. TAB NQOD-20, MCA SQUARE'D.									
CIRCUITO	NIVEL						TOTAL WATTS	PROTECCION	DIAGRAMA DE CONEXIONES FASES
		450 W	1,500 W	1,500 W	950 W	130 W			
C-1	P.B.	3					1,350	1P-20 A	
C-2	P.B.	6					2,700	1P-30 A	
C-3	P.B.		1				1,500	1P-20 A	
C-4	P.B.		1				1,500	1P-20 A	
C-5	P.B.	1					450	1P-20 A	
C-6	P.A.	5					2,250	1P-30 A	
C-7	P.B.				1		950	2P-20 A	
C-8	P.B.				950		950	2P-20 A	
C-9	P.B.			1			1,500	2P-20 A	
C-10	P.B.			1500			1,500	2P-20 A	
C-11						1	130	2P-20 A	
C-12						130	130	2P-20 A	
C-12/C-20							Libres	Libres	
TOTAL		6,750	3,000	1,500	950	130	12,330		



UOX@3 K	ARQ. ALVARO OSORIO GARCIA JEFE DEL DEPTO. DE PLANEACION		APROBO: ING. ALBERTO SANCHEZ JUAREZ SUBG. TEC. DE PROYECTOS	PLANOS COMPLEMENTARIOS		PUERTO DE DOS BOCAS, TABASCO OFICINAS DE OPERACION DE LA API INSTALACION ELECTRICA AIRE ACONDICIONADO.			
OSODU03 K	COORDINADOR DE MANTENIMIENTO.	ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE DOS BOCAS, S.A. DE C.V.	Vo. Bo.: LIC. ROBERTO DE LA GARZA LICÓN DIRECTOR GENERAL			ARCHIVO: INS AA 01.DWG	ESCALA: 1:50	FECHA: Enero 2012	PLANO No. APIBO-ING-OPIE-02/12