

CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT / DEL MÉRIDA

**CALLE 39 CON LA EXTENSIÓN DE 32
M-204 SECC. CATASTRAL 13 NUM. 512D MÉRIDA YUCATÁN**

**PROYECTO EJECUTIVO
AIRE ACONDICIONADO**

- NOTAS:**
- 1.- SISTEMA DE CONTROL SERA A BASE DE PROTOCOLO ABIERTO TIPO BACNET O EQUIVALENTE
 - 2.- EL PROYECTO DE CONTROL SERA PROPUESTO POR EL ESPECIALISTA DE DICHA AREA
 - 3.- EL PROYECTO DE CANALIZACION SERA POR EL DE CONTROL
 - 4.- TERMOSTATOS Y DEMAS ACCESORIOS SERAN PROPUESTOS POR HVAC

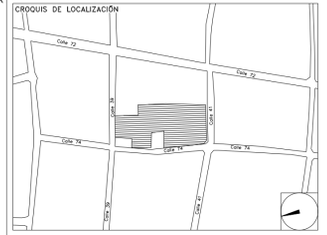


DIAGRAMA DE ARQUITECTURA DE CONTROL

NUMERO DEL PLANO: ME-E-PL-AA-012-00
 FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA:
 UBICACION DEL ARCHIVO:



USO ESPECIFICO DEL PREDIO:
TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	AREA: M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		CONDOMINIO:	LOTES:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
COLOMIA:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACION:		DIRECCION:	No OFICIAL:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
TELEFONO:		CALLE:		SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA:		ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
NOMBRE: XX		No. DE FOLIO:	FECHA:	
CEDULA PROFESIONAL: XX				
DIRECCION: XX				
DELEGACION: XX				
TELEFONO: XX				
FIRMA:				
CORRESPBLE. INGENIERIAS		NORMATIVIDAD		
NOMBRE: XX		CONCEPTO		
CEDULA PROFESIONAL: XX		ALTAURA MAXIMA PERMITIDA		
DIRECCION: XX		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO		
DELEGACION: XX		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO		
TELEFONO: XX		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO		
FIRMA:		PORCENTAJE DEL AREA LIBRE		
DATOS DEL D.R.O		RESTRICCION AL FRENTE		
NOMBRE: ..		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
CEDULA PROFESIONAL: ..		RESTRICCIONES DIG. USO DE SUELO		
DIRECCION: ..	COL.			
DELEGACION:				
TELEFONO:				
FIRMA:				

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION		LICENCIA ANTERIOR	
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OTRA NUEVA	REGULACION
SOTANO			
PLANTA BAJA			
1er NIVEL			
MEZZANINE			
2do. NIVEL			
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS			
TOTAL DE M ²			
BARRIDO M ²			
ALINEAMIENTO ML			
DEMOLICION			

ESCALA: S/E

COTAS: METROS

CLAVE: AA-12

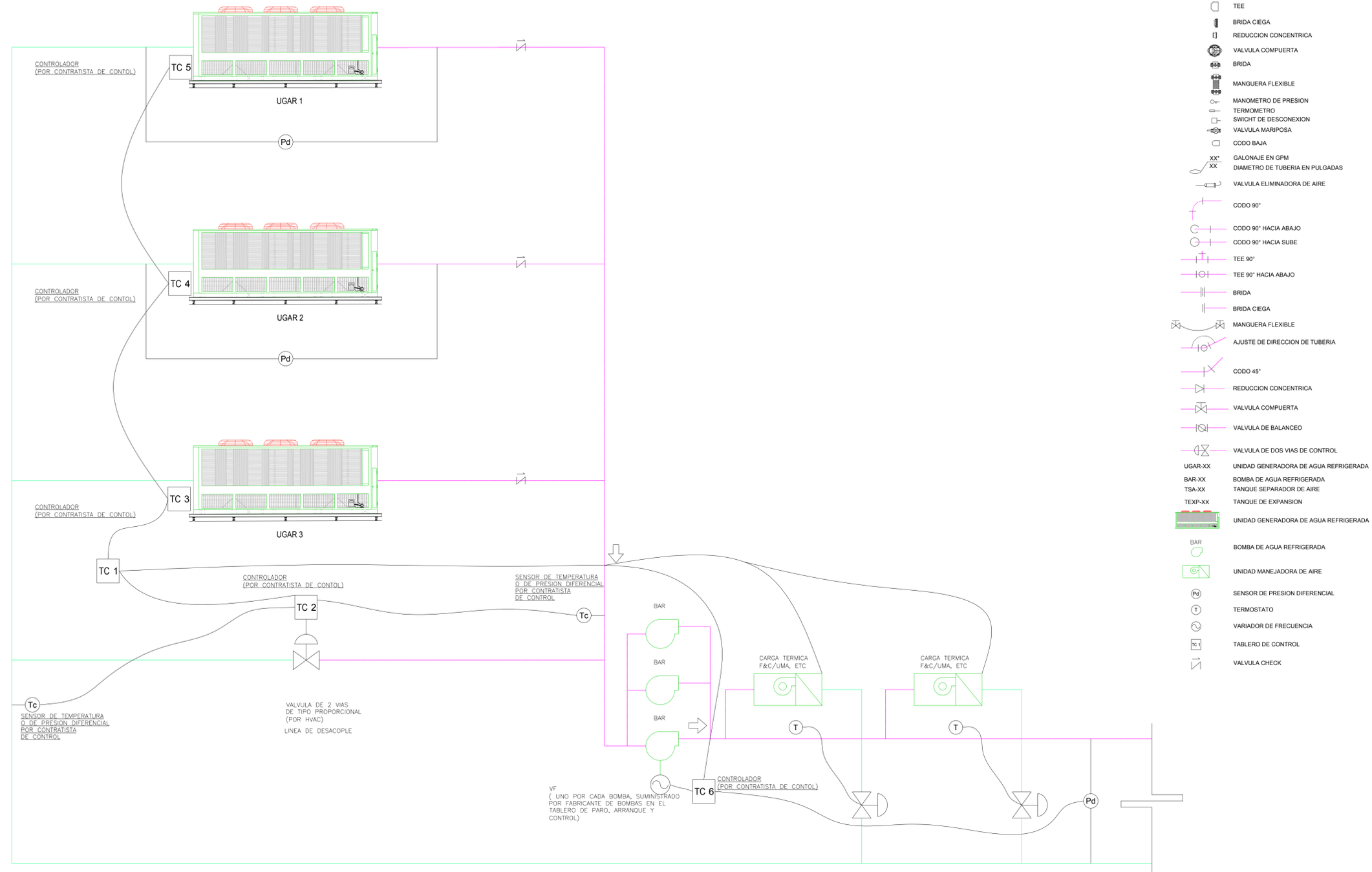
SELO

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 2 marzo 2018

SIMBOLOGIA

- TUBERIA DE RETORNO DE PVC PREAISLADO
- TUBERIA DE INYECCION DE PVC PREAISLADO
- CODO 90°
- TEE
- BRIDA CIEGA
- REDUCCION CONCENTRICA
- VALVULA COMPUERTA
- BRIDA
- MANGUERA FLEXIBLE
- MANOMETRO DE PRESION
- TERMOMETRO
- SWICHT DE DESCONEXION
- VALVULA MARIPOSA
- CODO BAJA
- GALONAJE EN GPM
- DIAMETRO DE TUBERIA EN PULGADAS
- VALVULA ELIMINADORA DE AIRE
- CODO 90°
- CODO 90° HACIA ABAJO
- CODO 90° HACIA SUBE
- TEE 90°
- TEE 90° HACIA ABAJO
- BRIDA
- BRIDA CIEGA
- MANGUERA FLEXIBLE
- AJUSTE DE DIRECCION DE TUBERIA
- CODO 45°
- REDUCCION CONCENTRICA
- VALVULA COMPUERTA
- VALVULA DE BALANCEO
- VALVULA DE DOS VIAS DE CONTROL
- UGAR-XX
- BOMBA DE AGUA REFRIGERADA
- TANQUE SEPARADOR DE AIRE
- TANQUE DE EXPANSION
- UNIDAD GENERADORA DE AGUA REFRIGERADA
- BAR
- BOMBA DE AGUA REFRIGERADA
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE
- SENSOR DE PRESION DIFERENCIAL
- TERMOSTATO
- VARIADOR DE FRECUENCIA
- TABLERO DE CONTROL
- VALVULA CHECK



SENSOR DIFERENCIAL DE PRESION UBICADO EN LA PARTE MAS CRITICA DE LA TUBERIA DE AGUA REFRIGERADA EL CUAL ESTARA INSTALADO Y CANALIZADO POR CONTRATISTA DE CONTROL

**AIRE ACONDICIONADO
ARQUITECTURA DE CONTROL**

S/E 0.00

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION