

SIMBOLOGÍA GENERAL		NOMENCLATURA GENERAL	
[Symbol]	INDICA LÍNEA DE EJE	N.P.T.	NIVEL DE PISO TERMINADO
[Symbol]	INDICA LÍNEA DE CORTE	N.L.B.C.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA DE CIMENTACIÓN
[Symbol]	INDICA PROTECCIÓN	N.L.A.C.	NIVEL LECHO ALTO DE CIMENTACIÓN
[Symbol]	INDICA SUBE O BAJA DE RAMPA O ESC.	N.L.B.C.	NIVEL LECHO BAJO DE CIMENTACIÓN
[Symbol]	INDICA DIRECCIÓN DE PENDIENTE	N.L.B.C.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA ESTRUCTURAL
[Symbol]	INDICA CAMBIO DE NIVEL EN PISO	N.L.B.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PAVIMENTO
[Symbol]	INDICA CAMBIO DE NIVEL EN PISO	N.L.A.H.	NIVEL LECHO ALTO DE HERRERA
[Symbol]	INDICA NIVEL EN PLANTA	N.P.	NIVEL PIEDE
[Symbol]	INDICA NIVEL EN ALZADO	N.C.H.	NIVEL CORONAMIENTO DE MARGEN
[Symbol]	INDICA COTA ENTRE EJES	N.L.A.E.	NIVEL LECHO ACIQUILADO
[Symbol]	INDICA COTA A CENTRO	N.L.B.T.	NIVEL LECHO BAJO DE TRABE
[Symbol]	INDICA COTA A PAROS	N.B.	NIVEL DE BANQUETA
[Symbol]	INDICA NOMENCLATURA DE EJES	N.Z.	NIVEL DE JARDÓN
[Symbol]		N.S.	NIVEL DE SUPERFICIE
[Symbol]		N.A.V.	NIVEL DE ARROYO VEHICULAR

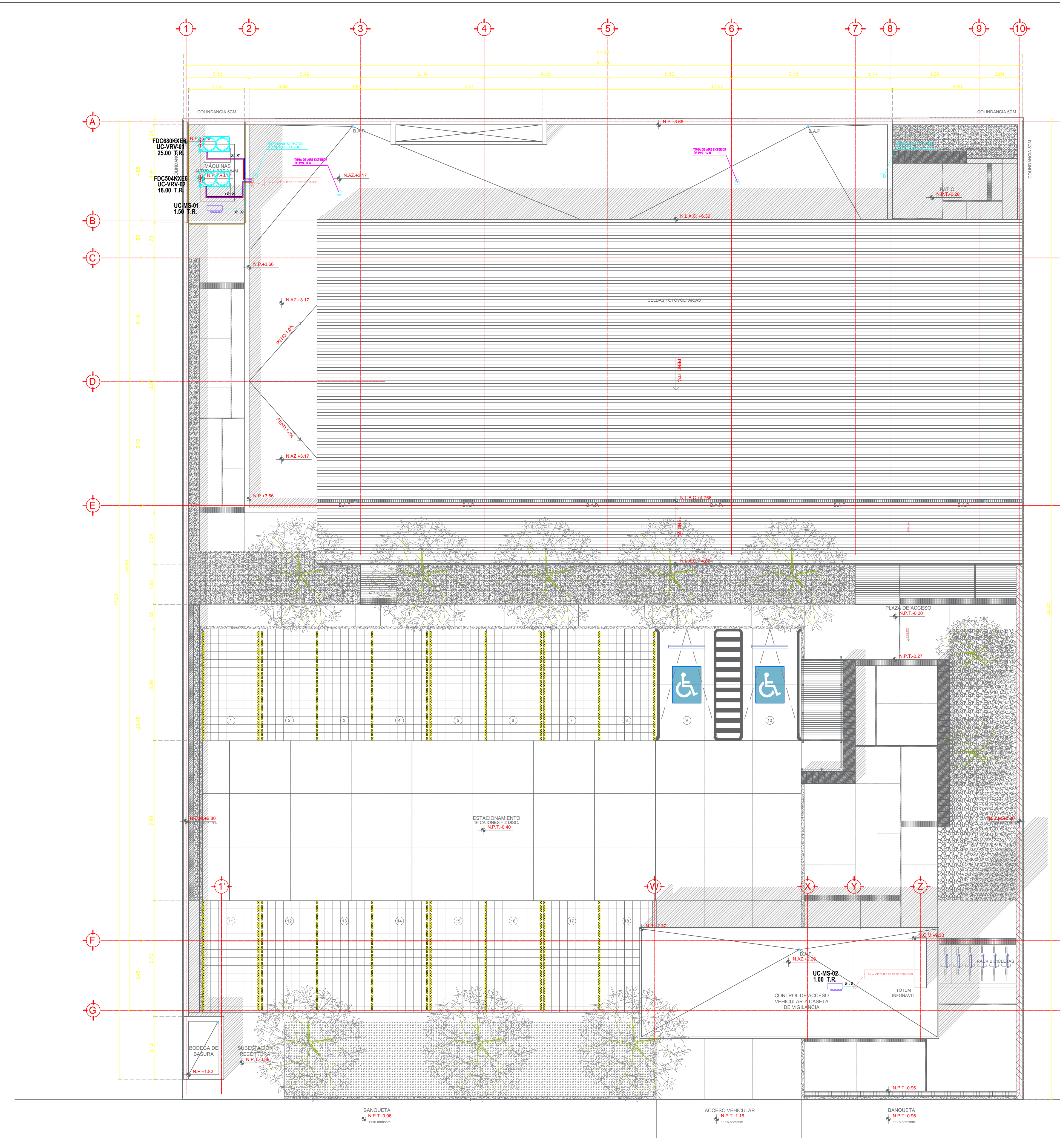
SIMBOLOGÍA

**SIMBOLOGÍA:**

- [Symbol] INDICA UNIDAD CONDENSADORA VRV
- [Symbol] INDICA UNIDAD CONDENSADORA MINI SPLIT
- [Symbol] INDICA CIRCUITO DE REFRIGERACION DE SISTEMA VRV
- [Symbol] INDICA CIRCUITO DE REFRIGERACION DE SISTEMA MS
- [Symbol] INDICA TOMA DE AIRE EXTERIOR DE PVC
- [Symbol] INDICA DESFOGUE DE EXTRACCION DE PVC

**NOTAS GENERALES**

- 1.- TODAS LAS UBICACIONES DE EQUIPO SON INDICATIVAS Y PODRAN SER CAMBIADAS EN OBRA SEGUN CONVENGA.
- 2.- TODAS LAS UBICACIONES DE DESFOQUES DE EXTRACCION SON INDICATIVAS Y PODRAN SER CAMBIADAS EN OBRA SEGUN CONVENGA.
- 3.- TODAS LAS UBICACIONES DE TOMAS DE AIRE EXTERIOR SON INDICATIVAS Y PODRAN SER CAMBIADAS EN OBRA SEGUN CONVENGA.
- 4.- TODAS LAS TRAYECTORIAS DE CIRCUITOS DE REFRIGERACION SON INDICATIVAS Y PODRAN SER CAMBIADAS EN OBRA SEGUN CONVENGA.
- 5.- TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN INDICADAS EN PULGADAS



PLANTA DE CONJUNTO

1:100

FECHA	REVISIÓN	OBSERVACIONES

COORDINADOR GENERAL	ARQ. JUAN JOSÉ ASTORGA RUIZ DEL HOYO		
JEFE DE TALLER	ARQ. MARISA CASTILLO FLORES		
DIBUJÓ	ARQ. EMILIO RUBIO GAONA		
	ELIZABETH LEÓN RIVERA		
	DANIEL CARRANZA VARGAS		
	ALFREDO REYES GARCIA		
	ARQ. DANIEL ESPINAL HERNANDEZ		
	ARQ.PS.J. ARMANDO MARAVILLA RAMIREZ		
INGENIERÍA			
PROYECTO	ING. J. ALFREDO MEZA MENDEZ		
DIBUJÓ	ING. J. ALFREDO MEZA MENDEZ		

CUADRO DE CONSTRUCCIÓN			
Uso del Predio	OFICINAS	Área ajardinada	201.32 M <sup>2</sup>
Superficie del predio	1.364.78 M <sup>2</sup>	Número de cajones	16 + 2disc.
Superficie de desplante	770.97 M <sup>2</sup>		

PROYECTO MODELO TIPO CENTRO DE SERVICIOS INFONAVIT "CESI"

DIRECCIÓN			
PROYECTO EJECUTIVO			
PLANTA DE CONJUNTO	CLAVE	AAC-PC-02	
PARTIDA	Aire Acondicionado		
ESCALA	1:100		
UNIDADES:	metros		