

CENTRO DE SERV. INFONAVIT Y DELEGACIÓN CESI / DELEGACIÓN / SALTILLO

C. Jose Ma. La Fragua Esq. Con C. Veracruz, Col. Guanajuato Oriente, Saltillo Coahuila.

PROYECTO EJECUTIVO INSTALACIÓN ELÉCTRICA



CONTACTOS REGULADOS CESI

NUMERO DEL PLANO:
SA-E-PL-IE-14-00

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA: 1:125

UBICACION DEL ARCHIVO:



USO ESPECIFICO DEL PREDIO: TIPO DE TRAMITE:

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

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS ingenor

DATOS DE LA CONSTRUCCION		LICENCIA ANTERIOR	
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBRA NUEVA	REGULARIZACION
SOTANO		NO LIC.	FECHA
PLANTA BAJA		METROS	
1er NIVEL			
MEZZANINE			
2do. NIVEL			
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS			
TOTAL DE M ²			
BARDEO ML			
ALINEAMIENTO ML			
DEMOLICION			

ESCALA: 1:125

COTAS: METROS

CLAVE: IE-14

SELLO

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 6 marzo 2018

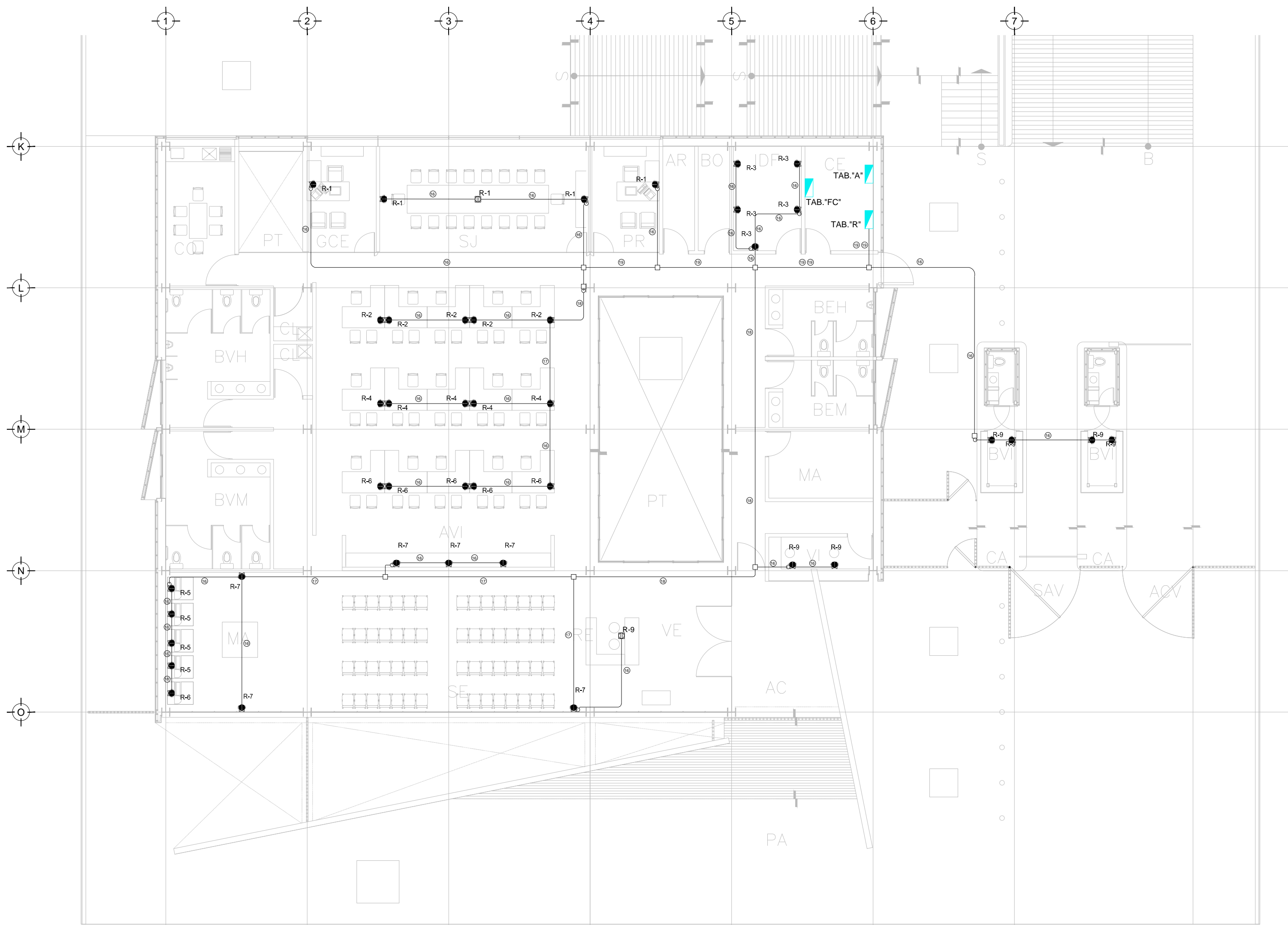


CROQUIS DE UBICACIÓN ESC: 5:5

CEDULA DE CABLEADO	
16	2X10awg + 12v + 12d, T-21mm
17	4X10awg + 2x12v + 12d, T-21mm
18	6X10awg + 3x12v + 12d, T-27mm
19	8X10awg + 4x12v + 12d, T-27mm
20	10X10awg + 5x12v + 12d, T-32mm

##-XX
INDICA TABLERO X INDICA CIRCUITO

DISPOSITIVOS DE CARGA Y CONTROL	
	CONTACTO DUPLEX MONTADO EN MURO
X	INDICA CIRCUITO EN TABLERO
+	INDICA AISLAMIENTO A TIERRA
##	INDICA ALTURA DE MONTAJE SI ES DISTINTA A 0.40 MTS
	CONTACTO DUPLEX MONTADO EN MURO 20 Amp
	CONTACTO DUPLEX REGULADO MONTADO EN MURO 20 Amp
	INDICA DOS CONTACTOS REGULADOS, DOS CONTACTOS NORMALES Y UNA SALIDA DE DATOS
	CONTACTO DUPLEX EN PISO 20 Amp
	TUBERIA CONDUIT PARED DELGADA GALVANIZADA BAJO LECHO
	TUBERIA CONDUIT PARED DELGADA GALVANIZADA EN PISO
	TABLERO ELECTRICO DE BAJA TENSION, CORRIENTE NORMAL
	UNIDAD DE ENERGIA DE RESPALDO
	TABLERO ELECTRICO DE BAJA TENSION, PARA FUERZA



TENDIDO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA (CONTACTOS REGULADOS) N.P.T ±0.00 mts. ESC: 1:125

NOTAS:

- ESTE PROYECTO CUMPLE CON LO INDICADO EN LAS NORMAS: NOM-001-SEDE-2012.
- LA CONFIGURACIÓN DE LOS CIRCUITOS PARA BAJA TENSION SERÁ LA INDICADA. EL ALIMENTADOR SERÁ CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO INDIVIDUAL TIPO THW-L/STHWH-L/LS. 75°C DE TEMPERATURA DE OPERACIÓN. 600V. MARCA CONUMEX O VIKON
- LA CAÍDA DE TENSION MÁXIMA DE DISEÑO DE LOS CIRCUITOS ALIMENTADORES Y DERIVADOS HASTA LA SALIDA MÁS LEJANA, NO DEBE SER MAYOR DEL 5% COMO LO ESTABLECE LA NOM-001-SEDE-2012.
- TODO EL MATERIAL Y EL EQUIPO EMPLEADO DEBE SER CERTIFICADO POR UL O ANCE.
- VER MEMORIA DESCRIPTIVA Y DE CÁLCULO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS.
- PARA LOS EQUIPOS EXISTENTES SE DEBERÁ CONSIDERAR LA LIMPIEZA, REUBICACIÓN SI ES NECESARIO, MANTENIMIENTO Y PUESTA A PUNTO POR PARTE DEL INSTALADOR.
- PARA EL SISTEMA DE TIERRAS SE USARÁ MALLA DE 40 AWG DESNUDO C.U. 0.8MM Y VARILLAS COOPERWELD DE 3M.
- CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL DOCUMENTO 'CUARTOS DE COMUNICACIONES IDF'S Y MDF'S INSTITUCIONALES'. LOS CONDUCTORES DE ALIMENTADORES NEUTROS SE SOBREDIMENSIONARÁN CON UN FACTOR DE 1.73 VECES EL CALIBRE DE LAS FASES PARA LOS TABLEROS DE ENERGIA REGULADA