



PLANTA ARQUITECTÓNICA CESI N. +1.500
DETALLE DE CONTACTOS ELÉCTRICOS EN PISO

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / TULA**
**CARRETERA TULA-JOROBAS COLONIA EL LLANO
MUNICIPIO DE TULA. EDO. DE HIDALGO**

NOTAS GENERALES

SIMBOLOGÍA CONTACTOS EN PISO	
C1	CONTACTO DUPLEX NORMAL, MONTADO EN PISO. (Revisar planos de Ingeniería Eléctrica)
C2	CONTACTO DUPLEX REGULADO, MONTADO EN PISO. (Revisar planos de Ingeniería Eléctrica)
D1	DISPARO PARA CONTACTO NORMAL Y REGULADO DE LOSA HACIA MOBILIARIO EN ESTACIONES DE TRABAJO. (Revisar planos de Ingeniería Eléctrica)
D2	DISPARO PARA CONTACTO NORMAL Y REGULADO DE LOSA HACIA MOBILIARIO EN ESTACIONES DE TRABAJO (OPCIONAL). (Revisar planos de Ingeniería Eléctrica)
SVD1	SALIDA DE DATOS EN PISO. (Revisar planos de Ingeniería Especial)
SVD2	SALIDA DE DATOS EN PISO. (OPCIONAL) (Revisar planos de Ingeniería Especial)

PROYECTO EJECUTIVO

PLANOS:
BOLETINES

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

NÚMERO DEL PLANO:
NORTE:

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES																																					
NOMBRE: No.: CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:		DATOS DEL PREDIO																																					
DATOS DEL D.R.O NOMBRE: CÉDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:		CLAVE CATASTRAL: ÁREA: M2. LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m DIRECCIÓN: CALLE: No OFICIAL: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:	USO <input type="checkbox"/> HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL																																				
CORRESPBLE. INGENIERIAS NOMBRE: CÉDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:		NORMATIVIDAD <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>OP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTURA MÁXIMA PERMITIDA</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCIÓN AL FRENTE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAJONES DE ESTACIONAMIENTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA				COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO				COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO				COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO				PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE				RESTRICCIÓN AL FRENTE				CAJONES DE ESTACIONAMIENTO				RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO			
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.																																				
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA																																							
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO																																							
PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE																																							
RESTRICCIÓN AL FRENTE																																							
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO																																							
RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO																																							
FIRMA:		FIRMA:																																					

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

FECHA:
2018_06_19

NOTA:
Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo
Se acotan las ubicaciones de contactos regulados, voz y datos, normales y disparos hacia mobiliario de las estaciones de trabajo.
La ubicación de los contactos y disparos se revisó para tener relación directa con el amueblado.

ESCALA:
1:125

COTAS:
METROS

CLAVE: