

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT / DEL MÉRIDA**  
**CALLE 39 CON LA EXTENCIÓN DE 32**  
**M-204 SECC. CATASTRAL 13 NUM. 512D MÉRIDA YUCATÁN**

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**

**BOLETINES**

PLANOS:

CRQQUIS DE LOCALIZACIÓN

NÚMERO DEL PLANO: \_\_\_\_\_ NORTE:

UBICACIÓN DEL ARCHIVO: \_\_\_\_\_



**BOLETÍN ARQUITECTÓNICO**

**DATOS DEL PROPIETARIO**

NOMBRE: \_\_\_\_\_ No.: \_\_\_\_\_  
 CALLE: \_\_\_\_\_  
 COLONIA: \_\_\_\_\_  
 DELEGACIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELEFONO: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_

**DATOS DEL D.R.O**

NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 CÉDULA PROFESIONAL: \_\_\_\_\_  
 DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_  
 DELEGACIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELEFONO: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_

**CORRESPBLE. INGENIERIAS**

NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 CÉDULA PROFESIONAL: \_\_\_\_\_  
 DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_  
 DELEGACIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELEFONO: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_

**DATOS GENERALES**

DATOS DEL PREDIO		USO
CLAVE CATASTRAL:		
ÁREA:	M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
LOTE:		UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DIRECCIÓN:	No OFICIAL:	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
ENTRE LA CALLE:		SERVICIOS <input type="checkbox"/>
Y LA CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
COLONIA:		
DELEGACIÓN:		
DICTAMEN DE USO DE SUELO		
No. DE FOLIO:	FECHA:	

**NORMATIVIDAD**

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DP.
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			
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ**  
**ARQUITECTOS**

FECHA: 2018\_06\_21

ESCALA: 1:125

COTAS: METROS

CLAVE: BA-09a

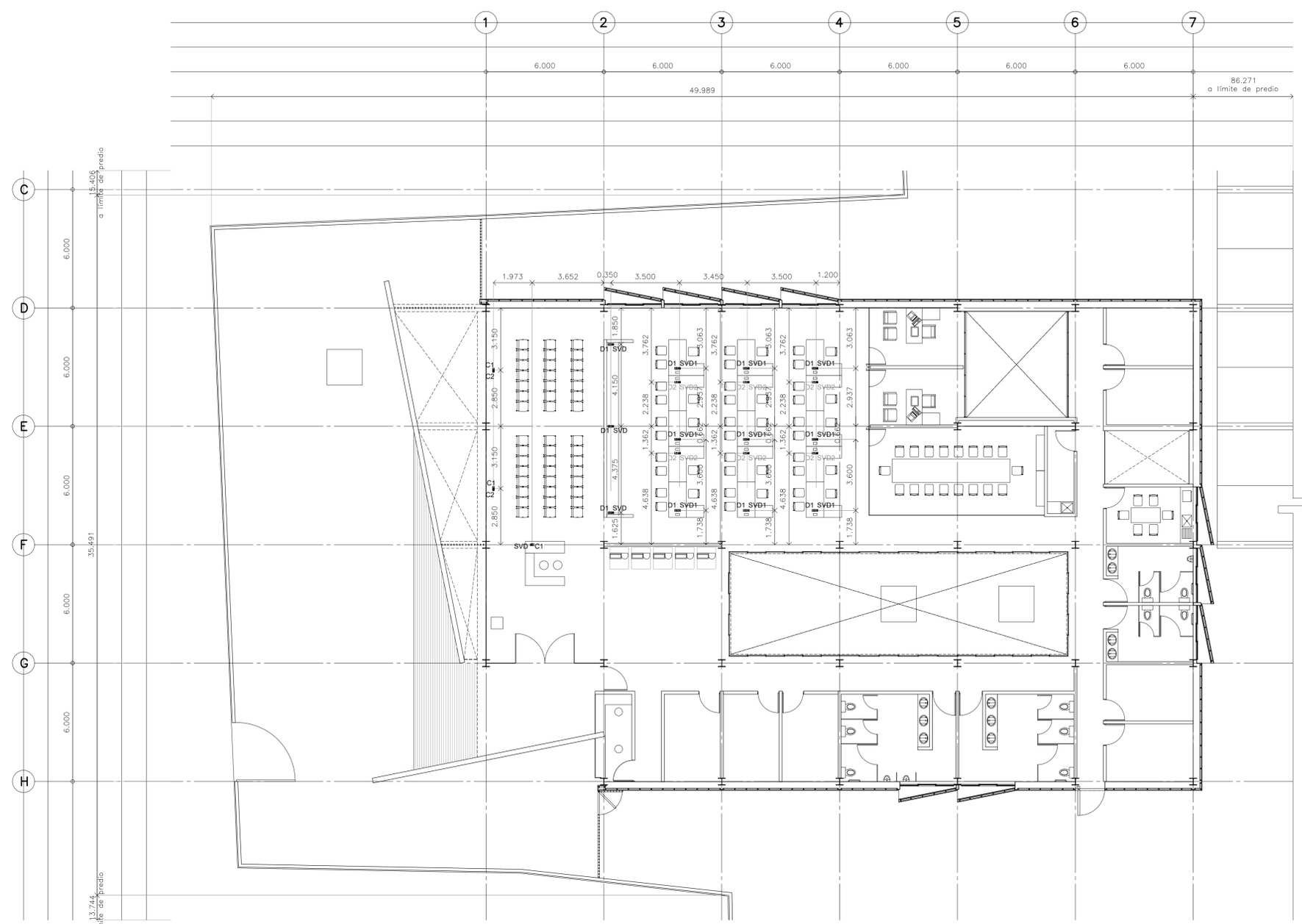
NOTA:

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.

Este boletín anula el plano BA\_09.



**PLANTA ARQUITECTÓNICA CESI N. ±0.000**  
**DETALLE DE CONTACTOS ELÉCTRICOS EN PISO**