

CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT

CESI / DELEGACIÓN / CAMPECHE

**LOTE 14-A AVENIDA MIGUEL ALEMÁN
SAN FRANCISCO DE CAMPECHE. CAMPECHE**

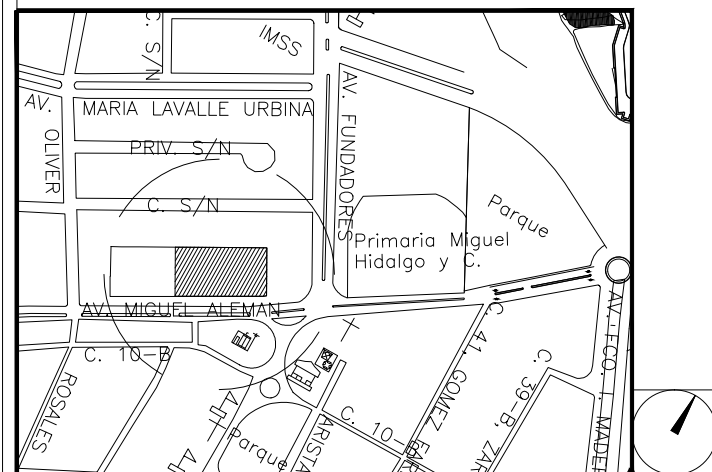
NOTAS GENERALES

SIMBOLOGÍA ILUMINACIÓN	
L1	LUM. EN ALUMINO 80 W ARBOTANTE. COD. OU6025FBCB. 6300m 3000K IP65 MCA. CONSTRUJLITA.
L2	LUM. EMPOTRADO EN PISO. EN ACERO INOXIDABLE. MCA. MAGG. MOD. EP 60 CLAVE L7301-913. 2W. 100-240V. 72lm
L3	LUM. EMPOTRADO EN PISO. EN ALUMINIO INYECTADO. MCA. CONSTRUJLITA. COD.OU7065FBCA. 12W.127-277V. 910lm
L4	LUM. EMPOTRADO EN PISO TIPO PROYECTOR. MCA. MAGG. CLAVE L7455-640. 30W.100-240V. 2210lm

PROYECTO EJECUTIVO

BOLETINES

CIRCUIS DE LOCALIZACIÓN



NÚMERO DEL PLANO:

NORTE:

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: No.:
CALLE:
COLONIA:
DELEGACIÓN:
TELÉFONO:
FIRMA:

DATOS DEL D.R.O.

NOMBRE:
CÉDULA PROFESIONAL:
DIRECCIÓN:
DELEGACIÓN:
TELÉFONO:
FIRMA:

CORRESP. INGENIERIAS

NOMBRE:
CÉDULA PROFESIONAL:
DIRECCIÓN:
DELEGACIÓN:
TELÉFONO:
FIRMA:

FIRMA:

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO

CLAVE CATASTRAL: No.:
ÁREA: M2.
LOTE:
MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m
DIRECCIÓN:
CALLE:
ENTRE LA CALLE:
Y LA CALLE:
COLONIA:
DELEGACIÓN:
DICTAMEN DE USO DE SUELO
No. DE FOLIO: FECHA:

USO

HABITACIONAL
UNIFAMILIAR
PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)
COMERCIAL
SERVICIOS
INDUSTRIAL

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.
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			

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

FECHA:
2018_07_11

NOTA:

Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo

Se ubica el nuevo posicionamiento de las luminarias exteriores para concidir de acuerdo al despiece de piso (piezas de mármol de 60x30cm).

Este plano sustituye al Boletín Arquitectónico BA-09

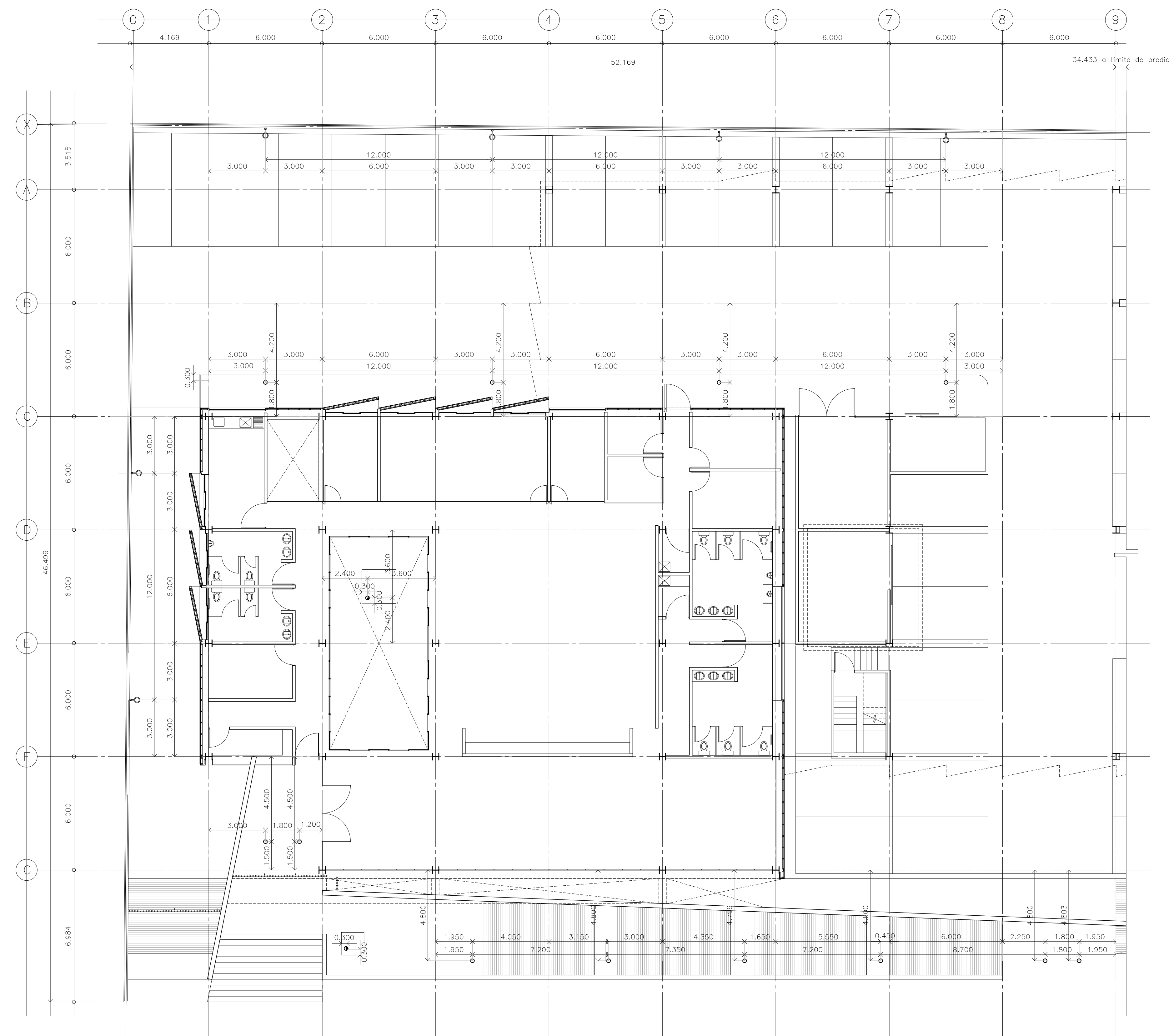
ESCALA:
1 : 125

COTAS:
METROS

CLAVE:
BA-09a

BOLETÍN ARQ

09a



DETALLE LUMINARIAS EXTERIORES CESI N. ±0.000