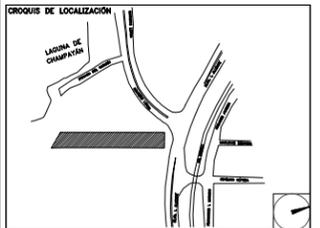


**CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT
CESI/ALTAMIRA**

Boulevard Allende No. 902 Col. La Potosina,
Municipio de Altamira, Tamaulipas

PROYECTO EJECUTIVO

PLANOS:
CARPT. / PUERTAS



NÚMERO DEL PLANO: _____ NORTE:

UBICACIÓN DEL ARCHIVO: _____



USO ESPECÍFICO
DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO

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

DATOS DEL D.R.O

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

CORRESPBLE. INGENIERIAS

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

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO

CLAVE CATASTRAL: _____
ÁREA: _____ M2.
LOTE: _____ FONDO: _____ m
MEDIDA DEL FRENTE: _____
DIRECCIÓN: _____
CALLE: _____ No OFICIAL: _____
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	OTR.
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			

FIRMA: _____

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

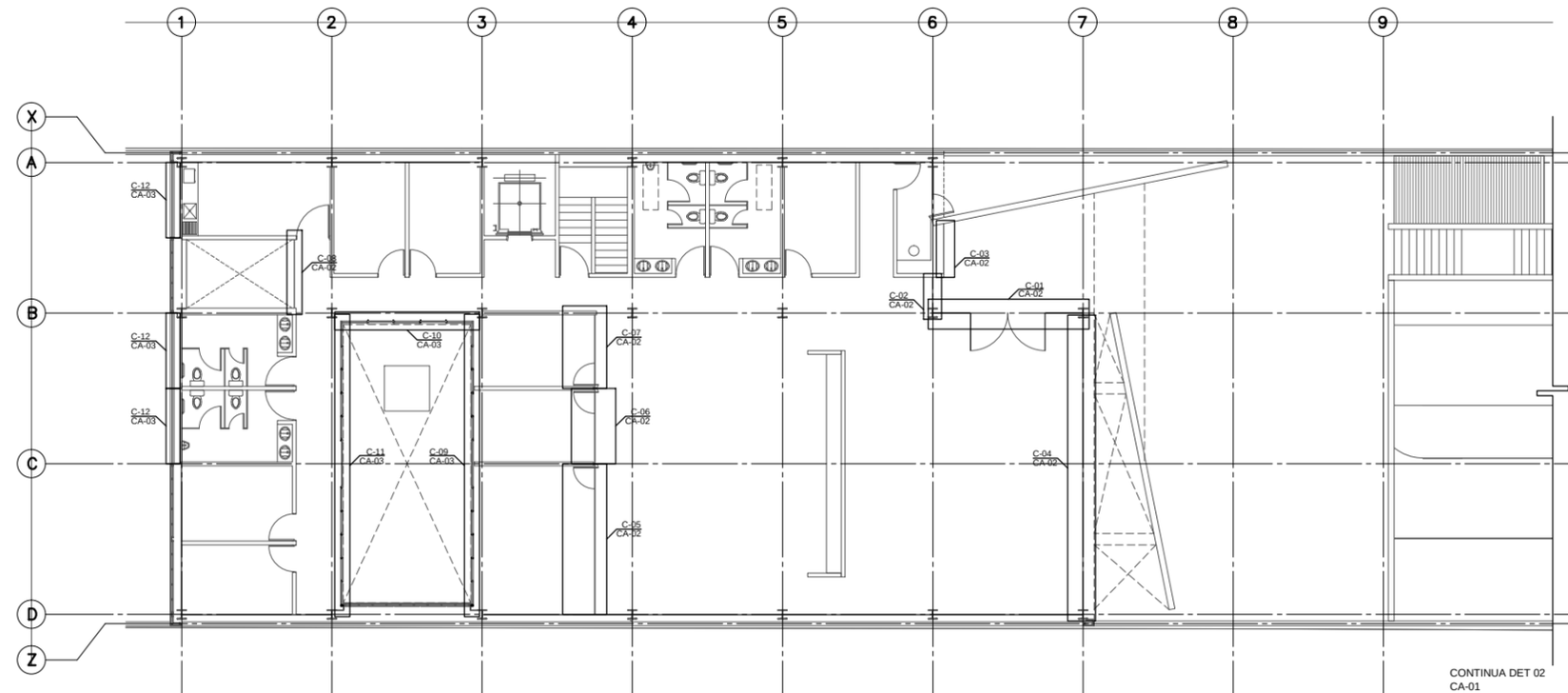
SELLO

ESCALA:
1:125

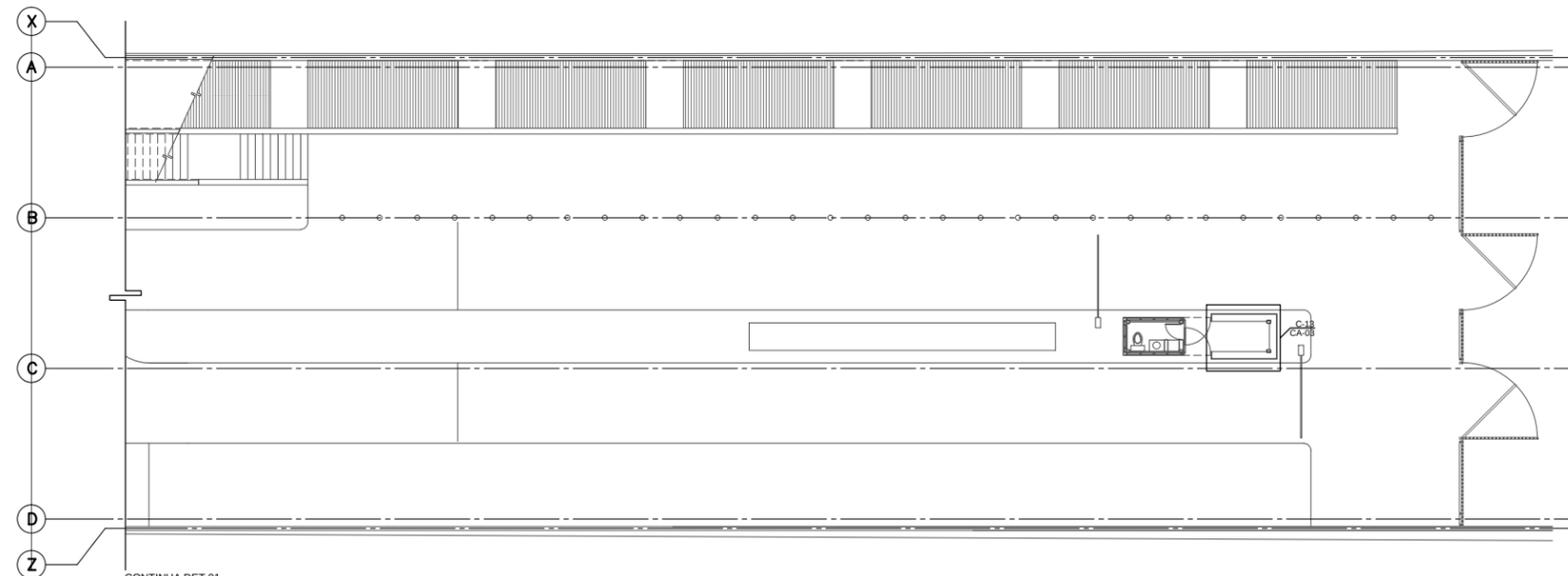
COTAS:
METROS

CLAVE:
CA-01

Este plano sustituye a los anteriores
REVISIÓN - 00 / 9 marzo 2018



PLANTA ARQUITECTÓNICA CESI N. ±0.000
DETALLE 1



CONTINUA DET 01
AC-01

PLANTA ARQUITECTÓNICA ESTACIONAMIENTO N. -3.000
DETALLE 2

No. de Cancel	Ubicación	Con Puerta de Cristal		Dimensión Total Cancel		
		Izquierda	Derecha	Dimensión	Ancho	Alto
C-01	+1.500	1	1	1.50x3.30m	5.98m	3.30m
C-02	+1.500				1.24m	3.30m
C-03	+1.500				1.98m	0.30m
C-04	+1.500				11.64m	3.30m
C-05	+1.500		1	1.00x2.25m	6.00m	2.25m
C-06	+1.500		1	1.00x2.25m	3.00m	2.25m
C-07	+1.500	1		0.975x2.25m	2.92m	2.25m
C-08	+1.500				2.73m	2.25m
C-09	+1.500				11.25m	1.50m
C-10	+1.500				5.25m	2.25m
C-11	+1.500				11.25m	1.50m
C-12	+1.500				3.00m	0.75m
C-13	±0.000				7.00m	0.30m