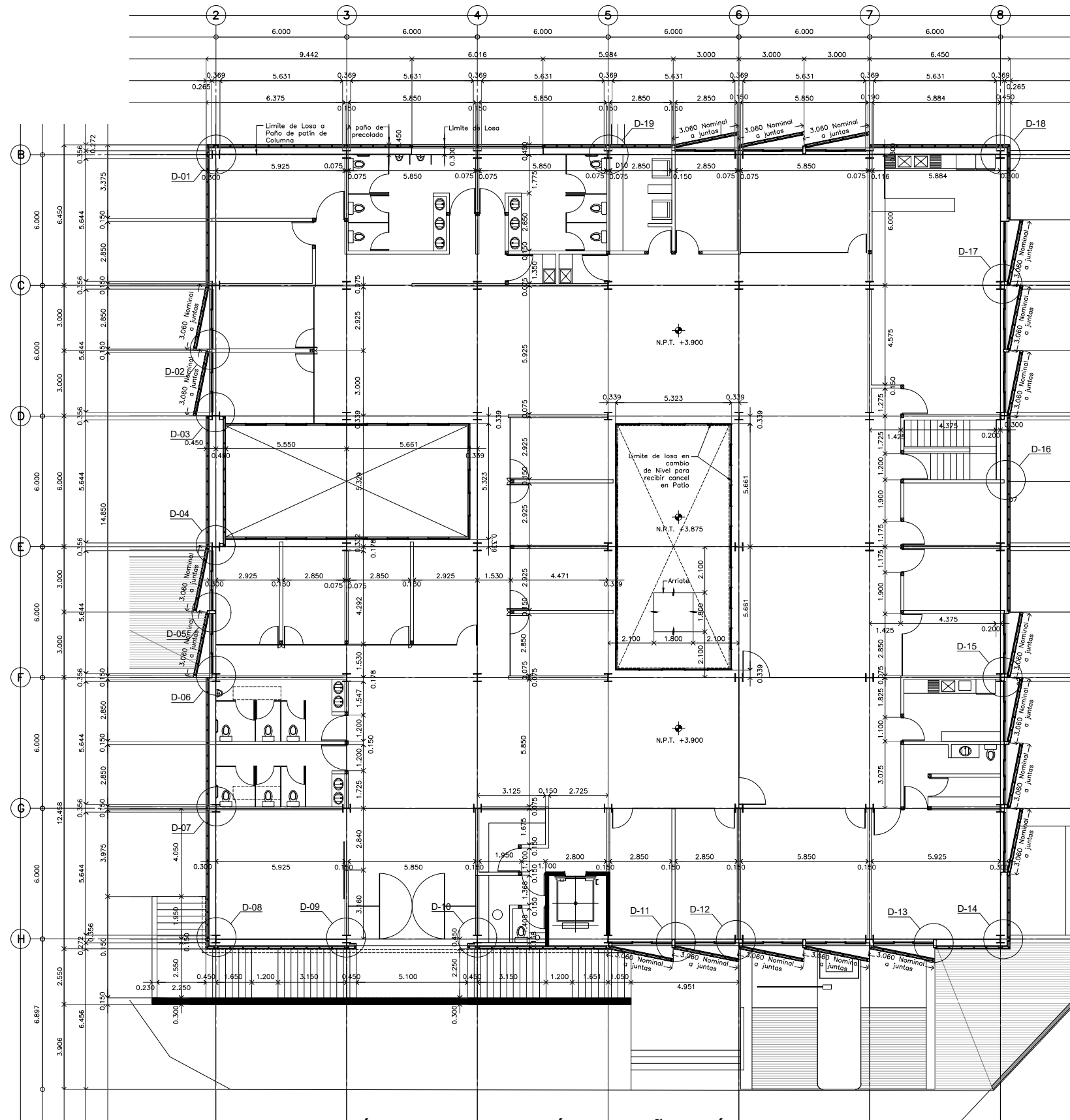


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT**  
**CESI / DELEGACIÓN / COLIMA**  
**PROLONGACIÓN 20 DE NOVIEMBRE S/N ESQ. CON SIMÓN BOLIVAR**  
**MZN 78 LT 15, COL. SAN PABLO, COLIMA, COLIMA**



**PLANTA ARQUITECTÓNICA DELEGACIÓN ALBAÑILERÍAS N. +3.900**  
**DETALLE 3**

SÍMBOLO	INDICA	PROYECTO EJECUTIVO
	Panel de Precalado de Concreto de 1 cm de espesor con bastidores de PTR como parte del sistema midiendo en espesor 12 cms total nominal.	
	Muro de panel de yeso (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada en ancho y calibre segun el caso para dar espesor indicado en muro.	ALBAÑILERÍAS
	Muro de panel de cemento (Durorock), pizado a postes de Lamina Galvanizada en ancho y calibre segun el caso para dar espesor indicado en muro.	
	Lambrín de panel de yeso (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada.	CROQUIS DE LOCALIZACIÓN
	Lambrín de panel de cemento (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada.	
	Muro de Concreto armado en espesor y acero segun calculo estructural (revisar planos estructurales)	NÚMERO DEL PLANO:
	Muro de Block de 15x20x40 armado con escaleras y castillos ocultos, distancias segun calculo estructural (revisar planos estructurales)	NOTA:
	Murete de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con costales, distancias entre ellos segun calculo, y día de cerramiento. (revisar planos estructurales)	UBICACIÓN DEL ARCHIVO:
	Can de Madera, o de PTR, inserto en muro de Tablaroca segun el caso para recibir cancelas o puertas.	

**NOTAS INDICATIVAS**

- Las cotas rigen al dibujo.
- La distancia de entre ejes siempre será de 6 mts, con excepción de los que están indicados por arquitectura.
- Se respetarán las posiciones de los muros indicados por las cotas, y solo en caso de que exista diferencia de posición por motivos de obra, se informará de inmediato a Rivero Borrell - Gutiérrez Arquitectos, para dar la nueva posición avalada por arquitectura.
- Todos los muros que reciban marcos de puertas en sus costados o en sus esquinas, tendrán que ser reforzados con canes de madera de pino de primera, y en el caso de recibir puerta metálica el refuerzo detrás del tablaroca será de PTR soldado a la estructura.
- Tanto el despiece y la posición correcta de los muros es responsabilidad del Constructor y tendrá que cruzar planos de albañilerías con medidas físicas en obra antes de comenzar a sembrar muros.



**USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:**  
**TIPO DE TRÁMITE:**

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE:	No.:	<b>DATOS DEL PREDIO</b>	
CALLE:		CLAVE CATASTRAL:	<b>USO</b>
COLONIA:		ÁREA:	M2
DELEGACIÓN:		LOTES:	
TELEFONO:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m
FIRMA:		DIRECCIÓN:	No OFICIAL:
<b>DATOS DEL D.R.O</b>		ENTRE LA CALLE:	
NOMBRE:		Y LA CALLE:	
CÉDULA PROFESIONAL:		COLONIA:	
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:	
DELEGACIÓN:		TELEFONO:	
TELEFONO:		FIRMA:	
FIRMA:		<b>DICTAMEN DE USO DE SUELO</b>	
<b>CORRESPBLE. INGENIERÍAS</b>		No. DE FOLIO:	FECHA:
NOMBRE:		<b>NORMATIVIDAD</b>	
CÉDULA PROFESIONAL:		CONCEPTO	NORMA
DIRECCIÓN:		ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	
DELEGACIÓN:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO	
TELEFONO:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO	
FIRMA:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO	
		RESTRICCIÓN AL FRENTE	
		RESTRICCIÓN AL FONTO	
		RESTRICCIONES DE ESTACIONAMIENTO	
		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO	

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

**SELLO**

ESCALA:  
1 : 100

COTAS:  
METROS

CLAVE:  
AL-05

Este plano sustituye a los anteriores  
 REVISIÓN - 00 / 27 abril 2018