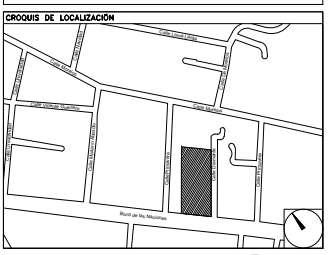


CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / DELEGACIÓN / ACAPULCO
BLVD. DE LAS NACIONES ESQ. CALLE DIAMANTE LOTE 43 Y 29,
MANZANA 40, COL. LA ZANJA, PLAYA DIAMANTE, ACAPULCO, GRO.

SÍMBOLO	INDICA
	Panel de Precastado de Concreto de 1 cm de espesor con basidores 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.
	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.
	Lambrin de panel de yeso (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada.
	Lambrin 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)
	Muro de Block de 15x20x40 armado con escalera y castillos ocultos, distancias segun calculo estructural (revisar planos estructurales)
	Murete de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con castillos, distancias entre ellos segun calculo, y data de cerramiento, (revisar planos estructurales)
	Can de Madera, o de PTR, insertado en muro de Tablaroca segun el caso para recibir cancelerias o puertas.

PROYECTO EJECUTIVO

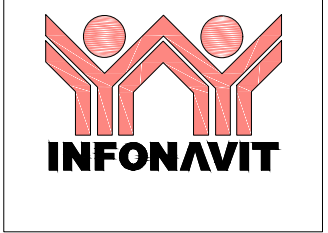
ALBAÑILERÍAS



NÚMERO DEL PLANO: _____

UBICACIÓN DEL ARCHIVO: _____

- NOTAS INDICATIVAS**
- Las cotas rigen al dibujo.
 - La distancia de entre ejes siempre será de 6 mts. con excepción de los que estén 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 ir 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.: _____	DATOS DEL PREDIO	USO
CALLE: _____	COLONIA: _____	CLAVE CATASTRAL: _____	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN: _____	TELEFONO: _____	ÁREA: _____	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
FIRMA: _____	FIRMA: _____	LOTES: _____	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O	DIRECCIÓN: _____	MEDIDA DEL FRENTE: _____	FONDO: _____
NOMBRE: _____	CÉDULA PROFESIONAL: _____	DIRECCIÓN: _____	No OFICIAL: _____
DIRECCIÓN: _____	DELEGACIÓN: _____	CALLE: _____	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN: _____	TELEFONO: _____	ENTRE LA CALLE: _____	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
FIRMA: _____	FIRMA: _____	Y LA CALLE: _____	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
CORRESPBLE. INGENIERIAS	NOMBRE: _____	COLONIA: _____	INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
NOMBRE: _____	CÉDULA PROFESIONAL: _____	DELEGACIÓN: _____	DICTAMEN DE USO DE SUELO
DIRECCIÓN: _____	DELEGACIÓN: _____	TELEFONO: _____	No. DE FOLIO: _____
FIRMA: _____	FIRMA: _____	FECHA: _____	FECHA: _____
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DIPI
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			
RESTRICCIÓN DE USO DE SUELO			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS

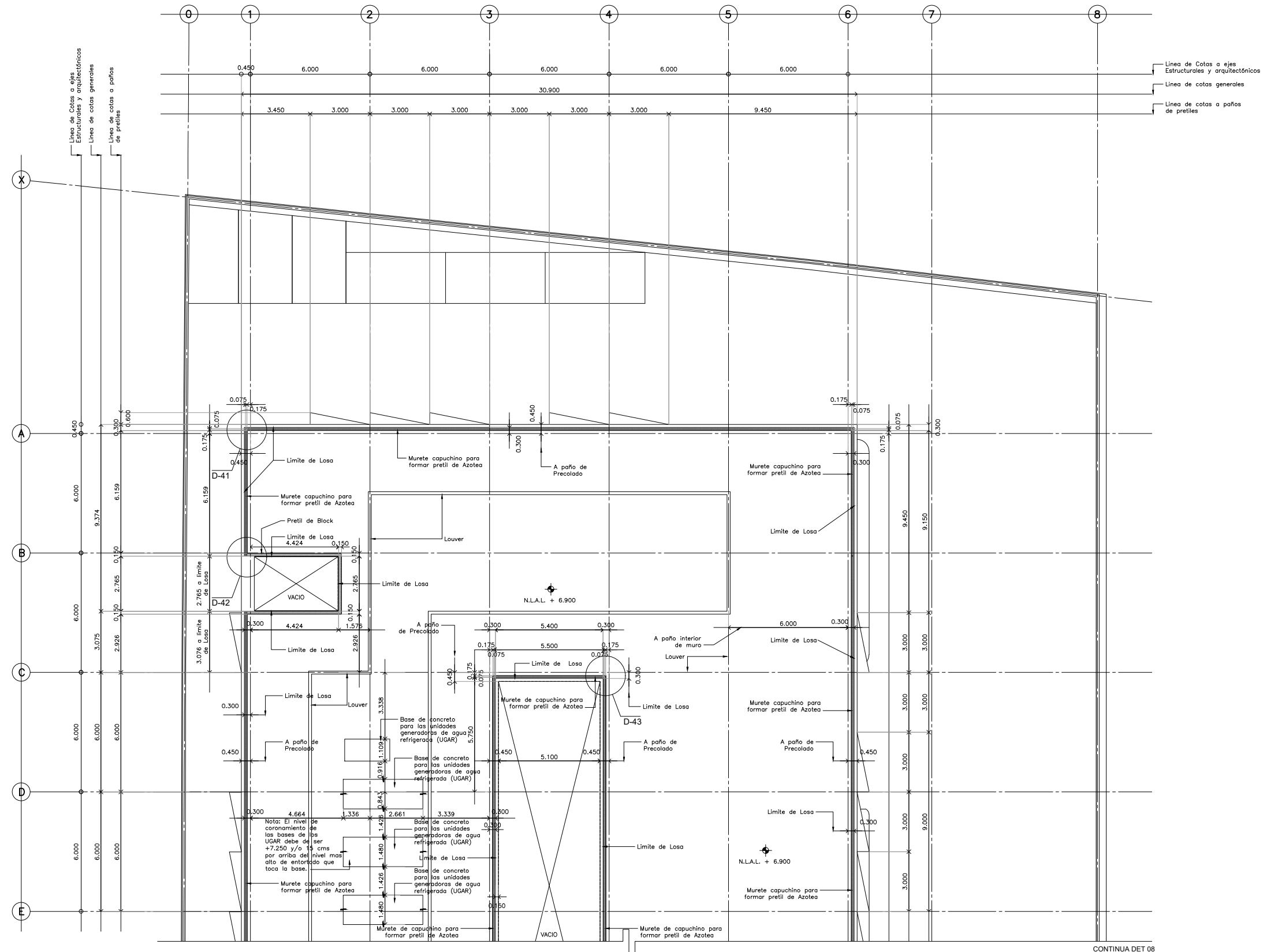
SELLO

ESCALA:
1 : 100

COTAS:
METROS

CLAVE:
AL-09

Este plano sustituye a los anteriores
REVISIÓN - 00 / 02 mayo 2018



PLANTA ARQUITECTÓNICA ALBAÑILERÍAS NIVEL + 6.900
DETALLE 07