



PLANTA ARQUITECTÓNICA ALBAÑILERIAS NIVEL - 0.150  
DETALLE 01

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

<b>SIMBOLO</b>	<b>INDICA</b>	<b>PROYECTO EJECUTIVO</b>
	Panel de Precolado de Concreto de 1 cm de espesor con basidores de PTR como parte del sistema midiendo en espesor 12 cms total nominal.	<b>ALBAÑILERIAS</b>
	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.	<b>UBICACION DEL ARCHIVO:</b>
	Lambrin de panel de yeso (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada.	
	Lambrin de panel de cemento (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada.	<b>NORTE:</b>
	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)	<b>NO. DEL PLANO:</b>
	Murete de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con castillos, distancias entre ellos segun calculo, y dista de cerramiento, (revisar planos estructurales)	
	Can de Madera, o de PTR, insertado en muro de Tablaroca segun el caso para recibir cancelerías o puertas.	<b>UBICACION DEL ARCHIVO:</b>

**NOTAS INDICATIVAS**

- 01.- Las cotas Rigen al dibujo.
- 02.- La distancia de entre ejes siempre será de 6 mts, con excepción de los que estén indicados por arquitectura.
- 03.- 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.
- 04.- 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 detras del tablaroca será de PTR soldado a la estructura.
- 05.- Tanto el despiece y la posición correcta de los muros es responsabilidad del Constructor y tendrá que cruzar planos de albañilerias con medidas físicas en obra antes de comenzar a sembrar muros.

**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:**

**TIPO DE TRAMITE:**

<b>DATOS DEL PROPIETARIO</b>	<b>DATOS GENERALES</b>
<b>NOMBRE:</b> No.:	<b>DATOS DEL PREDIO</b>
<b>CALLE:</b>	<b>CLAVE CATASTRAL:</b> M2.
<b>COLONIA:</b>	<b>ÁREA:</b>
<b>DELEGACIÓN:</b>	<b>LOTE:</b> M2.
<b>TELÉFONO:</b>	<b>MEDIDA DEL FRENTE:</b> FONDO: m
<b>FIRMA:</b>	<b>DIRECCIÓN:</b> No Oficial: <input type="checkbox"/>
<b>DATOS DEL D.R.O</b>	<b>ENTRE LA CALLE:</b> <input type="checkbox"/>
<b>NOMBRE:</b>	<b>Y LA CALLE:</b> <input type="checkbox"/>
<b>CÉDULA PROFESIONAL:</b>	<b>COLONIA:</b> <input type="checkbox"/>
<b>DIRECCIÓN:</b>	<b>COMERCIAL:</b> <input type="checkbox"/>
<b>DELEGACIÓN:</b>	<b>SERVICIOS:</b> <input type="checkbox"/>
<b>TELÉFONO:</b>	<b>INDUSTRIAL:</b> <input type="checkbox"/>
<b>FIRMA:</b>	<b>DICTAMEN DE USO DE SUELO</b>
<b>CORRESPBLE. INGENIERIAS</b>	<b>No. DE FOLIO:</b> <b>FECHA:</b>
<b>NOMBRE:</b>	<b>NORMATIVIDAD</b>
<b>CÉDULA PROFESIONAL:</b>	<b>CONCEPTO</b>
<b>DIRECCIÓN:</b>	<b>ALTURA MÁXIMA PERMITIDA</b>
<b>TELÉFONO:</b>	<b>COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO</b>
<b>FIRMA:</b>	<b>COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO</b>
	<b>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO</b>
	<b>RESTRICCIÓN AL FRENTE</b>
	<b>RESTRICCIÓN AL FONDO</b>
	<b>CAJONES DE ESTACIONAMIENTO</b>
	<b>RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO</b>

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

**SELLO**

**ESCALA:**  
1 : 100

**COTAS:**  
METROS

**CLAVE:**  
AL-04

Este plano sustituye a los anteriores  
**REVISIÓN - 00 / 2 marzo 2018**