



CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT / DEL SALTILLO

CALLE JOSÉ MARÍA LA FRAGUA ESQ. CON CALLE VERACRUZ COL. GUANAJUATO ORIENTE, SALTILLO, COAHUILA

| SIMBOLO | INDICA |
|---------|---|
| | Panel de Precalado 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 según el caso para dar espesor indicado en muro. |
| | Muro de panel de cemento (Durock), pizado a postes de Lamina Galvanizada en ancho y calibre según el caso para dar espesor indicado en muro. |
| | Lambrín de panel de yeso (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada. |
| | Lambrín de panel de cemento (Tablaroca), pizado a postes de Lamina Galvanizada. |
| | Muro de Concreto armado en espesor y acero según cálculo estructural (revisar planos estructurales). |
| | Muro de Block de 15x20x40 armado con escalerilla y castillos ocultos, distancias según cálculo estructural (revisar planos estructurales). |
| | Mureta de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con castillos, distancias entre ellos según calculo, y data de cerramiento, (revisar planos estructurales). |
| | Can de Madera, o de PTR, insertado en muro de Tablaroca según el caso para recibir cancelerías o puertas. |

PROYECTO EJECUTIVO

ALBAÑILERIAS

PLANOS:

CROQUIS DE LOCALIZACION

NÚMERO DEL PLANO:

UBICACION DEL ARCHIVO:

NOTAS INDICATIVAS

- Las cotas Rigien 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 Rívero 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 desplante 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.

INFONAVIT

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: _____ No.: _____

CALLE: _____

DELEGACION: _____

TELEFONO: _____

FIRMA: _____

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: _____

CEDULA PROFESIONAL: _____

DIRECCION: _____

DELEGACION: _____

TELEFONO: _____

FIRMA: _____

CORRESPBLE. INGENIERIAS

NOMBRE: _____

CEDULA PROFESIONAL: _____

DIRECCION: _____

DELEGACION: _____

TELEFONO: _____

FIRMA: _____

DATOS GENERALES

| DATOS DEL PREDIO | | USO |
|----------------------------|-------------|---|
| CLAVE CATASTRAL: | | HABITACIONAL <input type="checkbox"/> |
| AREA: | M2. | UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> |
| LOTES: | | PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> |
| MEDIDA DEL FRENTE: | FONDO: m | COMERCIAL <input type="checkbox"/> |
| DIRECCION: | No OFICIAL: | SERVICIOS <input type="checkbox"/> |
| ENTRE LA CALLE Y LA CALLE: | | INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> |
| COLONA: | | |
| DELEGACION: | | |
| DICTAMEN DE USO DE SUELO | FECHA: | |
| No. de FOLIO: | | |

NORMATIVIDAD

| CONCEPTO | NORMA | PROYECTO | DEF. |
|--------------------------------------|-------|----------|------|
| ALTURA MAXIMA PERMITIDA | | | |
| COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO | | | |
| COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO | | | |
| COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO | | | |
| PORCENTAJE DEL AREA LIBRE | | | |
| RESTRICCION AL FRENTE | | | |
| CAJONES DE ESTACIONAMIENTO | | | |
| RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO | | | |

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ

ARQUITECTOS

SELO

ESCALA: 1 : 20

COTAS: METROS

CLAVE: AL-11

Este plano sustituye a los anteriores

REVISION - 00 / 07 marzo 2018