

SIMBOLOGÍA GENERAL

Indica orientación hacia el Norte

Indica localización de proyecto

Números - Indican ejes en vertical

Letras - Indican ejes en horizontal

Números - Indican secuencia de plano
Letras - Indican tipo de disciplina

Indica nombre del espacio en Proyecto

Indica nivel de ubicación en el proyecto
Indica Niveles Arquitectónicos (Revisar abreviaturas)

Indica posición de corte en Proyecto Arquitectónico

Indica dirección de vista de Corte Arquitectónico
Indica plano de ubicación

Indica llamado a detalle ó a referencia

Indica secuencia de referencia de elemento a desarrollar

Indica plano de ubicación
Indica área de llamado a desarrollar

Indica línea de corte y continuación de dibujo arquitectónico

SIMBOLOGÍA ARQUITECTURA

Indica punto final para cambio de nivel
Indica punto de inicio para cambio de nivel
Indica sentido de circulación

Indica dirección de flujo vehicular

Indica secuencia de vértices de terreno
Indica vértice de terreno

Indica punto de inicio de trazo

Indica área de plataformas y/o rampas

SIMBOLOGÍA ALBANILERÍAS

Panel de Precochado de Concreto de 1 cm de espesor con bastidores de PTR como parte del sistema midiendo en espesor 12 cms total nominal. (Revisar indicación específica en planos)

Muro de panel de yeso (Tablaroca) y/o panel de cemento (Durock), plajado a postes de Laminas Galvanizadas en ancho y calibre según el caso para dar espesor indicado en muro. (Revisar indicación específica en planos)

Lambrín de panel de yeso (Tablaroca) y/o panel de cemento (Durock), plajado a postes de Laminas Galvanizadas. (Revisar indicación específica en planos)

Muro de Concreto armado en espesor y acero según cálculo estructural. (Revisar indicación específica en planos)

Muro de Block de 15x20x40 armado con escalera y/o castillos ocultos, distancias según cálculo estructural. (Revisar indicación específica en planos)

Murete de capuchino a base de tabique 7x14x28 reforzado con castillos, distancias entre ellos según cálculo, y data de carromento. (Revisar indicación específica en planos)

Can de Madera, o de PTR, insertado en muro de Tablaroca según el caso para recibir cancelerías o puertas. (Revisar indicación específica en planos)

SIMBOLOGÍA ACABADOS

1= Indica acabado base
2= Indica acabado recubrimiento
3= Indica acabado final

1= Indica acabado base
2= Indica acabado recubrimiento
3= Indica acabado final

1= Indica acabado base
2= Indica acabado recubrimiento
3= Indica acabado final

1= Indica acabado base
2= Indica acabado recubrimiento
3= Indica acabado final

1= Indica acabado base
2= Indica acabado recubrimiento
3= Indica acabado final

Indica cambio de material en piso

Indica cambio de material en muro

Indica cambio de material en plafón

Indica cambio de nivel

Indica placa de granito gris natural con dimensiones de 60x20cm con 2cm de espesor, asentado con mortero cemento arena 1:4

Indica pieza de ajuste

Indica pieza de arranque

SIMBOLOGÍA DETALLES ESPACIO

INDICA LUMINARIA LED LINEAL DE SOBREPONER / SUSPENDER EN ALUMINIO. (Revisar indicación específica en planos)

INDICA LÁMPARA MA 66 MOD. 1800. (Revisar indicación específica en planos)

INDICA LUM. EN ALUMINIO 80 W ARBOTANTE. COD. 0U6025FBCB. 6300lm 3000K IP65 MCA. CONSTRULITA.

INDICA LUM. EMPOTRADO EN PISO, DE ACERO INOXIDABLE, MCAS, MAGG Y CONSTRULITA. (Revisar indicación específica en planos)

INDICA CONTACTO DUPLEX NORMAL, MONTADO EN PISO. (Revisar indicación específica en planos)

INDICA CONTACTO DUPLEX REGULADO, MONTADO EN PISO. (Revisar indicación específica en planos)

INDICA DISPARO PARA CONTACTO NORMAL Y REGULADO DE LOSA HACIA MOBILIARIO EN ESTACIONES DE TRABAJO.

INDICA DISPARO PARA CONTACTO NORMAL Y REGULADO DE LOSA HACIA MOBILIARIO EN ESTACIONES DE TRABAJO (OPCIONAL).

ABREVIATURAS

N.P.T. Nivel de Piso Terminado
N.P. Nivel de Pisos
N.L.A.L. Nivel Lecho Alto de Losa
N.L.B.L. Nivel Lecho Bajo de Losa
N.F.L. Nivel Firme de Losa

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 sólo 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 así como cancelerías 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.
05.- Los muros donde se recargan los lavabos deberán de ir reforzados con madera de triplay de pino de 1a calidad para poder empotrar.
06.- Tanto el desplante y la posición correcta de los muros es responsabilidad del Constructor y tendrá que cruzar planos de albanilerías con medidas físicas en obra antes de comenzar a sembrar muros.

Columna de acero tipo IPR, dimensiones según cálculo estructural, acabado final pintura intumecente color blanco tono mate.

NOTAS GENERALES

1. LAS DIMENSIONES Y COTAS DESCRITAS EN ESTOS DIBUJOS DEBERÁN TENER PRECEDENCIA SOBRE LA ESCALA.
2. LOS CONTRATISTAS DEBERÁN VERIFICAR Y SER RESPONSABLES POR TODAS LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES EN EL TRABAJO Y RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS DEBE SER NOTIFICADA DE CUALQUIER VARIACIÓN EN LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES INDICADAS EN CADA UNO DE LOS PLANOS.
3. LAS ESPECIFICACIONES Y DETALLES EN LA ESCALA ADECUADA DEBERÁN SER SOMETIDOS A LA APROBACIÓN POR RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS PARA PROCEDER A LA FABRICACIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE SE INDICAN.
- 4.
5. TODAS LAS IDEAS, DISEÑOS, ACOMODOS Y PLANES INDICADOS O REPRESENTADOS EN ESTOS PLANOS PERTENECEN Y SON PROPIEDAD DE RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS; Y FUERON CREADOS Y DESARROLLADOS PARA SU USO EN RELACIÓN CON EL PROYECTO ESPECIFICADO. NINGUNO DE DICHS DISEÑOS, IDEAS, ACOMODOS Y PLANES DEBERÁN SER USADOS Y PRESENTADOS A PERSONAS, FIRMAS O COMPAÑÍAS POR NINGÚN MOTIVO CUALQUIERA QUE SEA SIN EL PERMISO ESCRITO DE RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS.
6. CONSULTE LAS FECHAS Y REVISIONES SUBSECUENTES DE CADA PLANO; LOS PLANOS ARQUITECTÓNICOS RIGEN SOBRE LOS PLANOS ESTRUCTURALES, DE INSTALACIONES, ETC., EN CASO DE EXISTIR DISCREPANCIAS, SE CONSULTARÁN CON RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS.
7. LAS MODIFICACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE PLANO CANCELAN TODOS LOS ANTERIORES.
8. TODAS LAS MEDIDAS DE PAÑOS, ÁNGULOS Y NIVELES QUE SE RELACIONEN CON LA INTERSECCIÓN DE CUALQUIER TIPO DE ELEMENTOS DEBERÁN SER VERIFICADOS EN OBRA.
9. LAS COTAS EN LOS PLANOS QUE CONTIENEN ELEMENTOS DESDORLADOS REPRESENTAN MEDIDAS EN VERDADERA MAGNITUD, POR LO QUE NO NECESARIAMENTE COINCIDEN CON LAS COTAS EN OTROS PLANOS DONDE LOS MISMOS ELEMENTOS APARECEN EN PROYECCIÓN.

NOMENCLATURA DE ESPACIOS

AC	ACCESO
AN	ÁREA DE NIÑOS
AVI	ATENCIÓN VISITAS
AR	ARCHIVO
AS	ASISTENTE
AU	AUXILIAR
AV	ÁREAS VERDES
BD	BAÑO DELEGADO
BEH	BAÑOS EMPLEADOS HOMBRES
BEM	BAÑOS EMPLEADOS MUJERES
BO	BODEGA
BVI	BAÑOS DE VIGILANCIA
BVH	BAÑOS VISITA HOMBRES
BVM	BAÑOS VISITA MUJERES
CAP	CASETA PEATONAL
CAV	CASETA VEHICULAR
CB	CUARTO DE BASURA
CC	COCINETA
CE	CUARTO ELÉCTRICO
CL	CUARTO DE LIMPIEZA
CM	CUARTO DE MÁQUINAS
CO	COMEDOR
CP	COPIADO
DE	DELEGADO
DU	DUCTO
EL	ELEVADOR
EN	ENLACE
EA	ESCALERA
ES	ESTACIONAMIENTO
ET	ESTACIONES DE TRABAJO
GAD	GERENTE ADMINISTRATIVO
GAU	GERENTE AUDITORÍA
GCC	GERENTE DE CARTERA Y COBRANZA
GCE	GERENTE CESI
GFI	GERENTE FISCAL
GGE	GERENTE DE GESTIÓN
GIJ	GERENTE JURIDICO
GSU	GERENTE DE SUSTENTABILIDAD
GTE	GERENTE TÉCNICO
IDF	SITE
MA	MEDIOS ALTERNOS
PA	PLAZA DE ACCESO
PR	PRIVADO
PT	PATIO
RE	RECEPCIÓN
SE	SALA DE ESPERA
SEM	SERVICIO MEDICO
SI	SINDICATO*
SJ	SALA DE JUNTAS
SL	SALA DE LACTANCIA
SM	SALA DE MEDIACIÓN
SS	SERVICIO SOCIAL
UM	USOS MÚLTIPLES
VE	VESTIBULO
VI	VIGILANCIA
VU	VENTANILLA ÚNICA

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**

PROYECTO EJECUTIVO

PLANO: **ARQUITECTÓNICOS**

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

NÚMERO DEL PLANO: NORTE:

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:

INFONAVIT

USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES																																					
NOMBRE: No.: CALLE: No.: COLONIA: No.: DELEGACIÓN: No.: TELEFONO: No.: FIRMA:		DATOS DEL PREDIO CLAVE CATASTRAL: M2. LOTE: M2. MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m. DIRECCIÓN: No OFICIAL: <input type="checkbox"/> CALLE: No OFICIAL: <input type="checkbox"/> ENTRE LA CALLE: <input type="checkbox"/> Y LA CALLE: <input type="checkbox"/> COLONIA: <input type="checkbox"/> DELEGACIÓN: <input type="checkbox"/> DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:																																					
DATOS DEL D.R.O NOMBRE: No.: CÉDULA PROFESIONAL: No.: DIRECCIÓN: No.: DELEGACIÓN: No.: TELEFONO: No.: FIRMA:		USO HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (ECONÓMICO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>																																					
CORRESPBLE. INGENIERÍAS NOMBRE: No.: CÉDULA PROFESIONAL: No.: DIRECCIÓN: No.: DELEGACIÓN: No.: TELEFONO: No.: FIRMA:		NORMATIVIDAD <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>DEF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALTURA MÁXIMA PERMITIDA</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>RESTRICCIÓN AL FRENTE</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>CAJONES DE ESTACIONAMIENTO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.	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				RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO			
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.																																				
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																																							
RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO																																							
RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS																																							
<h1 style="font-size: 2em;">SELLO</h1>																																							
ESCALA: S/E																																							
COTAS: METROS																																							
CLAVE: A-0																																							