



PLANTA ARQUITECTÓNICA ACABADOS NIVEL +1.50

CUADRO DE ACABADOS					
PISOS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1 Fina de cemento F-100 kg/m <sup>2</sup> con arena de refuerzo según dibujo, e impermeabilización integral.				
	2 Espuma de espuma de concreto F-200 kg/m <sup>2</sup> de 15 cm de espesor con arena de cuarzo según especificación.				
	3 Capa de Cemento de Concreto Armado F-200 kg/m <sup>2</sup> de 10 cm de espesor según especificación en sistema base firme.				
	4 Frenos de agua impermeables e instalados.				
ACABADO RECURTIMIENTO	1 Finales de acabados de concreto F-100 kg/m <sup>2</sup> refrendado con malla 10x10-10/10, huellas y juntas indicadas en plano de detalle.				
	2 Finales de acabados de concreto F-100 kg/m <sup>2</sup> refrendado con malla 10x10-10/10, huellas y juntas indicadas en plano de detalle con juntas resistentes para juntas y juntas. Adhesivo.				
	3 Pega anclaje.				
ACABADO FINAL	1 Adhesivo de pasta natural recortado según especificación.	SM	Tealox	Negro	Ver plano de detalles.
	2 Placa de Cristal gta natural con dimensiones de 6x10 cm con 2 cm de espesor, adherido con adhesivo epoxico.	Marroca Punte	"Solo para" GELCOLOS	Café y blanco	Área exterior. Ver plano de detalles.
	3 Concreto aparente lavado S&S.				
	4 Área verde según a diseño (Arquitectura de Paisaje).				
MUROS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1 Revestimiento a base de mortero para muro exterior.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		
	2 Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente.	SM	"Cemento-Armas"		Confirmación del muro alzado (no trapeado).
	3				
ACABADO RECURTIMIENTO	1 Revestimiento a base de mortero para muro exterior.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	2 Tablero de Tablones con espesor de 1.5 cm con juntas y juntas resistentes.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	4 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	5 Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente, altura máxima de 3.00 metros con juntas resistentes.				
	6 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	Comex	Vol Acacia	Blanco Mate de base.	
ACABADO FINAL	1 Laminado de Cristal natural con dimensiones de 6x10 cm con 1 cm de espesor, adherido con adhesivo "Duro".	Marroca Punte	"Solo para"		
	2 Placa de Cristal gta natural con dimensiones de 6x10 cm con 2 cm de espesor, adherido con adhesivo epoxico.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	4 Adhesivo de pasta natural recortado según especificación.				
	5 Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente, altura máxima de 3.00 metros con juntas resistentes.				
	6 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	Comex	Vol Acacia	Blanco Mate de base.	
	7 Laminado de Cristal natural con dimensiones de 6x10 cm con 1 cm de espesor, adherido con adhesivo "Duro".	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	8 Entablado a base de barro de primera. Madera S&S de 4x4x20cm.				
PLAFONES	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1 Laminado de Cristal natural con dimensiones de 6x10 cm con 1 cm de espesor, adherido con adhesivo "Duro".				
	2 Placa de Cristal gta natural con dimensiones de 6x10 cm con 2 cm de espesor, adherido con adhesivo epoxico.				
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
ACABADO RECURTIMIENTO	1 Tablero de Tablones con espesor de 1.5 cm con juntas y juntas resistentes.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	2 Tablero de Tablones con espesor de 1.5 cm con juntas y juntas resistentes.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	4 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
ACABADO FINAL	1 Laminado de Cristal natural con dimensiones de 6x10 cm con 1 cm de espesor, adherido con adhesivo "Duro".	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	2 Placa de Cristal gta natural con dimensiones de 6x10 cm con 2 cm de espesor, adherido con adhesivo epoxico.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	4 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	5 Laminado de Cristal natural con dimensiones de 6x10 cm con 1 cm de espesor, adherido con adhesivo "Duro".	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	6 Placa de Cristal gta natural con dimensiones de 6x10 cm con 2 cm de espesor, adherido con adhesivo epoxico.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Fecha de Probabilidad.
	7 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	8 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.	USG TABLACADA	Calles según especificación.		Preparado para recibir pintura.
AZOTEAS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	2 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
ACABADO RECURTIMIENTO	1 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	2 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
ACABADO FINAL	1 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	2 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				
	3 Placa de Dado con tratamiento de juntas con cinta de refuerzo y pasta base.				

### CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT AGUASCALIENTES

**CALLE BALNEARIOS FRACC. EJIDO DE OJO CALIENTE  
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES EDO. DE AGUASCALIENTES**

#### SIMBOLOGÍA

1: Acabado base  
2: Acabado recubrimiento  
3: Acabado final

1: Acabado base  
2: Acabado recubrimiento  
3: Acabado final

1: Acabado base  
2: Acabado recubrimiento  
3: Acabado final

1: Acabado base  
2: Acabado recubrimiento  
3: Acabado final

**NOTAS GENERALES**

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

#### PROYECTO EJECUTIVO

**PLANOS:**  
ACABADOS

**CROQUIS DE LOCALIZACIÓN**

**NUMERO DEL PLANO:** \_\_\_\_\_ **NORTE:**

**FECHA:** 00-00-00 **ACOTACION:** \_\_\_\_\_ **ESCALA:** \_\_\_\_\_

**UBICACION DEL ARCHIVO:** \_\_\_\_\_

**INFONAVIT**

**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:**

**TIPO DE TRAMITE:**

#### DATOS DEL PROPIETARIO

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_  
**CALLE:** \_\_\_\_\_  
**DELEGACION:** \_\_\_\_\_  
**TELEFONO:** \_\_\_\_\_  
**FIRMA:** \_\_\_\_\_

#### DATOS DEL D.R.O

**NOMBRE:** XX  
**CEDULA PROFESIONAL:** XX  
**DIRECCION:** XX  
**DELEGACION:** XX  
**TELEFONO:** XX  
**FIRMA:** \_\_\_\_\_

#### CORRESPBLE. INGENIERIAS

**NOMBRE:** XX  
**CEDULA PROFESIONAL:** XX  
**DIRECCION:** XX  
**DELEGACION:** XX  
**TELEFONO:** XX  
**FIRMA:** \_\_\_\_\_

#### DATOS DEL D.R.O

**NOMBRE:** ..  
**CEDULA PROFESIONAL:** ..  
**DIRECCION:** ..  
**DELEGACION:** COL.  
**TELEFONO:** ..  
**FIRMA:** \_\_\_\_\_

#### DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO		USO
<b>CLAVE CATASTRAL:</b>	<b>AREA:</b> M <sup>2</sup>	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
<b>CONDominio:</b>	<b>LOTES:</b> m	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
<b>MEDIDA DEL FRENTE:</b>	<b>FONDO:</b> m	PLURIFAMILIAR (CONDominio) <input type="checkbox"/>
<b>DIRECCION:</b>	<b>No OFICIAL:</b>	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
<b>CALLE:</b>		SERVICIOS <input type="checkbox"/>
<b>ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:</b>		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
<b>COLONIA:</b>		
<b>DICTAMEN DE USO DE SUELO</b>	<b>FECHA:</b>	
<b>No. de FOLIO:</b>		

#### 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**

#### DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBSA NUEVA	REGULARIZACION	REVISION ANTERIOR
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M <sup>2</sup>				
BAJOS M <sup>2</sup>				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

**ESCALA:**  
1 : 125

**COTAS:**  
METROS

**CLAVE:**  
AC-03

## SELLO

**SELLO**

Este plano sustituye a los anteriores

**REVISIÓN - 00 / 21 febrero 2018**