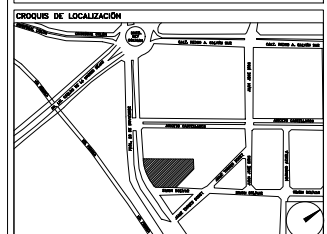


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT**  
**CESI / DELEGACIÓN / COLIMA**  
**PROLONGACIÓN 20 DE NOVIEMBRE S/N ESQ. CON SIMÓN BOLIVAR**  
**MZN 78 LT 15, COL. SAN PABLO, COLIMA, COLIMA**

**PROYECTO EJECUTIVO**

PLANO: **ACABADOS**



NÚMERO DEL PLANO:   
 FECHA:   
 UBICACIÓN DEL ARCHIVO:   
 NOTAS:



- SIMBOLOGÍA**
- PISOS
  - MUROS
  - PLAFONES
  - AZOTEAS
- NOTAS GENERALES**
- H Colima de acera tipo IPF, dimensiones según utilidad correspondiente. Ver planos relacionados para detalles de obra.

**USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:**  
**TIPO DE TRÁMITE:**

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE:	No.:	<b>DATOS DEL PREDIO</b>	
CALLE:		CLAVE CATASTRAL:	M2.
COLOMIA:		ÁREA:	FONDO: m
DELEGACIÓN:		LOTE:	No OFICIAL:
TELÉFONO:		MEDIDA DEL FRENTE:	
FIRMA:		DIRECCIÓN:	
<b>DATOS DEL D.R.O</b>		ENTRE LA CALLE:	
NOMBRE:		Y LA CALLE:	
CEDULA PROFESIONAL:		COLOMIA:	
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:	
TELÉFONO:		TELÉFONO:	
FIRMA:		DICTAMEN DE USO DE SUELO	
<b>CORRESPBLE. INGENIERIAS</b>		No. DE FOLIO:	FECHA:
NOMBRE:		<b>NORMATIVIDAD</b>	
CEDULA PROFESIONAL:		<b>CONCEPTO</b>	
DIRECCIÓN:		ALTIMA MÁXIMA PERMITIDA	
TELÉFONO:		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO	
FIRMA:		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO	
		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO	
		PORCENTAJE DEL AREA LIBRE	
		RESTRICCIÓN AL FRENTE	
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	
		RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO	

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

**SELLO**

ESCALA:	1 : 125
COTAS:	METROS
CLAVE:	AC-01
Este plano sustituye a los anteriores	
REVISIÓN - 00 / 27 abril 2018	



**PLANTA DE ACABADOS NIVELES ±0.000 Y +0.600**

CUADRO DE ACABADOS					
PISOS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1. Fijado de concreto F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> con arena de río según calidad, y compactación adecuada.				
	2. Capa de acabado de concreto F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> de 2.5 cm de espesor con arena de río según calidad compactada.				
	3. Capa de Compensación de concreto acabado F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> de 2.5 cm de espesor con arena de río según calidad compactada.				
	4. Terminación impermeable y resaca.				
ACABADO RECURRIMIENTO	1. Fijado de acabado de concreto F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> indicado con máx. del 100% de la superficie y paredes indicadas en plano de detalle.				
	2. Capa de arena gruesa, limpia y homogénea, compactada y nivelada con inclinación adecuada para drenaje y nivelado Adquis.				
	3. Pinta mate.				
ACABADO FINAL	1. Adquis de pintura mate según especificaciones.	SDS	"Beauty"	Negro	Ver planos de detalles.
	2. Pinta de Marmol Santa Tomas Distribuido en 80 x 20 x 2 cm de espesor SDS.				
	3. Concreto Hídrico de 3 cm de espesor F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> compactado con arena de río de 20 mm de diámetro máximo, acabado final de 1.5 cm de concreto con un graso de grava de 15% acabado.				
	4. Área verde según diseño (Resolución de Plazo).				

MUROS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1. Basitona a base de perfiles metálicos para mano de obra.	USO TABLARCA	Cable según especificación.		
	2. Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente.	SDS	"Cemento-Amar"		Continuación del muro, alzado (no detallado)
ACABADO RECURRIMIENTO	1. Basitona a base de perfiles PFR metálicos de 3.2" en espesor de 1.5 cm de espesor con acabado aparente para mano de obra.	DUREZA	Cable según especificación.		Perfiles Prefabricados.
	2. Tablero de Fibrocemento con terminación de perfiles y juntas.	USO TABLARCA	Cable según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	3. Panel de Drywall con terminación de juntas con cinta de refuerzo y juntas con "Caul".	USO DUREZA	Cable según especificación.		Preparado para recibir pintura.
	4. Muro de concreto con acabado aparente.				
	5. Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente, alisar con una capa de mortero de 1 cm.				
	6. Pinta mate.				
ACABADO FINAL	1. Pinta mate base según especificaciones y colores.	Cameo	Vin Acrylic	Blanco Mate de obra.	
	2. Laminado de marmol Santa Tomas en 80 x 20 x 2 cm de espesor SDS, acabado con adhesivo "Caul".				
	3. Panel de prefabricado de concreto GPRC acabado F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> , espesor de 10 cm, marca DUREZA.	DUREZA			
	4. Acabado final, pintura mate según especificaciones en mano de obra de 1.5 cm de espesor con arena de río de 20 mm de diámetro máximo, acabado final de 1.5 cm de concreto con un graso de grava de 15% acabado.				
	5. Muro de concreto F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> con acabado aparente a 1.5 cm, alisar con una capa de mortero de 1 cm y bloque bajo en la construcción del muro.				
	6. Limpieza de muros.				
	7. Muro de concreto según dibujo estructural en acabado aparente, alisar con una capa de mortero de 1.5 cm para desmenujar muro de base.				
	8. Endizado a base de mortero de primera. Espesor SDS de 1.5 cm.				

PLAFONES	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1. Lacerado cable según dibujo estructural, con perfiles de fibra.				
	2.				
	3.				
ACABADO RECURRIMIENTO	1. Tablero de Fibrocemento con terminación de perfiles y juntas.	SDS	Tablarcas	Blanco	Preparado para recibir pintura mate.
	2. Basitona a base de perfiles PFR metálicos de 3.2" en espesor de 1.5 cm de espesor con acabado aparente para mano de obra.	DUREZA	Cable según especificación.		Perfiles Prefabricados.
ACABADO FINAL	1. Pinta mate base según especificaciones y colores.	Cameo	Vin Acrylic	Blanco Mate de obra.	
	2. Lacerado cable según dibujo estructural, con perfiles de fibra.	SDS	Tablarcas	Blanco	
	3. Panel de prefabricado de concreto GPRC acabado F'c=250 kg/cm <sup>2</sup> , espesor de 10 cm, marca DUREZA.	DUREZA			
AZOTEAS	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIPO	COLOR/ACABADO	NOTAS
ACABADO BASE	1. Refuerzo de concreto armado.				
	2.				
	3.				
ACABADO RECURRIMIENTO	1. Entendido en 4 cm de espesor con arena de río de 20 mm de diámetro máximo, acabado final de 1.5 cm de concreto con un graso de grava de 15%.				
	2.				
ACABADO FINAL	1. Entendido en 4 cm de espesor con arena de río de 20 mm de diámetro máximo, acabado final de 1.5 cm de concreto con un graso de grava de 15%.	ALHOKIT	PP 60 T 800	Blanco mate de obra.	
	2.				
	3.				

Continua AC-02