





SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
GOBIERNO DE CHIAPAS

CROQUIS DE LOCALIZACION

LOCALIDAD EL SANTUARIO, MPIO. DE SOCONOTANGO.

SIMBOLOGÍA		
CLAVE	DISEÑO	DESCRIPCIÓN
CLG-10		PISO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10, ACABADO CON CONCRETO CON GRANZÓN DE 1/4" LAVADO CON CEPILLO DE CERDAS METÁLICAS.
CPL-10		PISO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10, ACABADO PLANEO CON PLANA DE MADERA.
CEM1-10		PISO ESTAMPADO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10, ESTAMPADO CON MOLDE MODELO 1.
CEM2-10		PISO ESTAMPADO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10, ESTAMPADO CON MOLDE MODELO 2.
CEM3-10		PISO ESTAMPADO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10, ESTAMPADO CON MOLDE MODELO 3.
PSC-10		PASTO SINTÉTICO POL. 6 CM SOBRE FIRME DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, ARMADO CON MALLA-LAC 6-6/10-10.
TVG-50		TIERRA VEGETAL PARA JARDIN DE 90 CM DE ESPESOR.
PC-10		LOSA DE ENTREPISO DE CONCRETO ARMADO F'c=250 KG/CM2 DE 12 CM DE ESPESOR, ARMADO CON VRS. NO. 3 @ 15 CM A/S CANASTADO Y BASTONEADO..

DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS PUBLICADO EN EL PERIÓDICO OFICIAL NÚMERO 370, DE FECHA 30 DE AGOSTO DE 2006, PUBLICACIÓN NÚMERO 2858-A-2006 EN EL ARTÍCULO 14 QUE A LETRA DICE: LA VALIDACIÓN Y RESPONSABILIDAD DE LA VIABILIDAD TÉCNICA DE LOS PROYECTOS ESTARÁ A CARGO DE QUIEN LOS ELABORA, YA SEA EN EL CASO DE QUE LO REALICE LA DEPENDENCIA O ENTIDAD A TRAVÉS DE LOS SERVIDORES PÚBLICOS ASIGNADOS PARA TAL EFECTO O CUANDO LO REALIZA UNA PERSONA EXTERNA EN VIRTUD DE UN CONTRATO. TODA MODIFICACIÓN AL PLANO EN OBRA SEERÁ A TRAVÉS DE CÉDULAS DE CAMBIO GENERADAS A SOLICITUO DE LA CONTRATATISTA HACIA LA SUPERVISIÓN DANDO EL Vº. Bº. DE LA DIRECCIÓN DE PROYECTOS SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON LA NORMATIVIDAD CORRESPONDIENTE.

ESTA VALIDACIÓN TIENE VIGENCIA DE UN AÑO A PARTIR DEL _____ DEL _____ DEL 20____.

AUTORIZO:	REVISO:
ARQ. ANA CATALINA CRUZ CRUZ Directora de Proyectos	ARQ. VIVIANA LEÓN CORDOVA Jefa del Departamento de Proyectos de Infraestructura Urbana, Patrimonio Histórico y Turismo

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
LIC. ANGEL CARLOS TORRES CULEBRO
Secretario de Obras Públicas
ING. JUAN MANUEL VELAZCO ARIAS
Encargado Provisional de la Subsecretaría de Desarrollo Urbano y Proyectos
ARQ. ANA CATALINA CRUZ CRUZ
Jefa de Proyectos
ARQ. VIVIANA LEÓN CORDOVA
Jefa del Departamento de Proyectos de Infraestructura Urbana, Patrimonio Histórico y Turismo

PROYECTO
PARQUE PÚBLICO EN LA LOCALIDAD EL SANTUARIO MUNICIPIO DE SOCONOTANGO (CONSTRUCCIÓN)

LOCALIDAD: EL SANTUARIO
MUNICIPIO: SOCONOTANGO, CHIAPAS
REGION: REGION IV. LOS LLANOS

TITULO DEL PLANO ARQUITECTONICOS
PLANO DE ACABADOS
CLAVE DE PLANO
ARO-09-REV01

FECHA: OCTUBRE 2020
ESCALA: 1:60
ACOTACION: EN METROS

TABLA DE ACABADOS GENERALES EN MURO		
SIMBOLOGIA	A) ACABADO BASE	B) ACABADO RECUBRIMIENTO
	1) Ladrillo 7x14x28 cm mort. cem-cal 1:3 2) Block 20x20x40 cm mort. cem-are 1:5	1) Aplanado pulido cem-are 1:5 2) Aplanado pulido cem-cal-are 1:2:6
ACABADO EN MUROS		

TABLA DE ACABADOS GENERALES EN PISO/LOSA		
SIMBOLOGIA	A) ACABADO BASE	B) ACABADO RECUBRIMIENTO
	1) Concreto f'c=200 kg/cm2 arm. c/malla electrosoldada 6-6/4-4 2) Concreto f'c=200 kg/cm2 arm. c/malla electrosoldada 6-6/4-4 3) Concreto f'c=200 kg/cm2 arm. c/malla electrosoldada 6-6/10-10	1) Concreto lavado color gris 2) Aplanado pulido cem-cal-are 1:2:6 3) Concreto lavado c/granzón de 1/4" 4) Aplanado con plana de madera 5) Estampado con uso de molde
ACABADO EN PISOS Y LOSAS		

