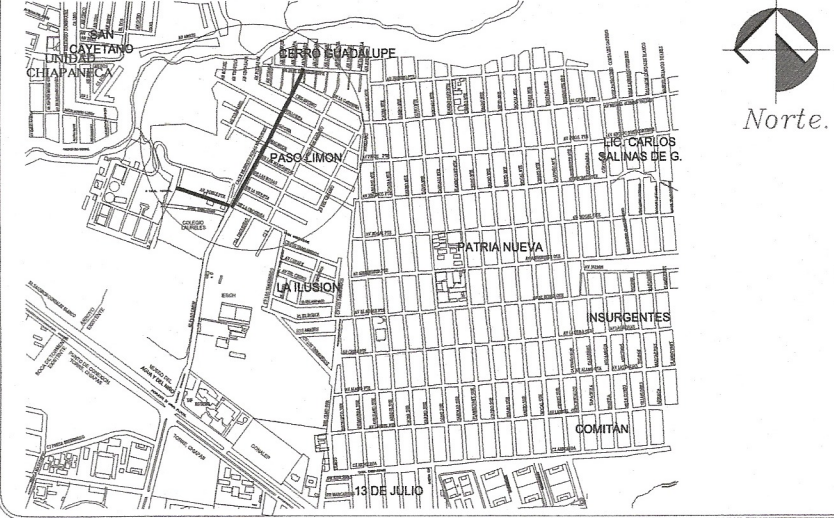




CROQUIS DE LOCALIZACION.

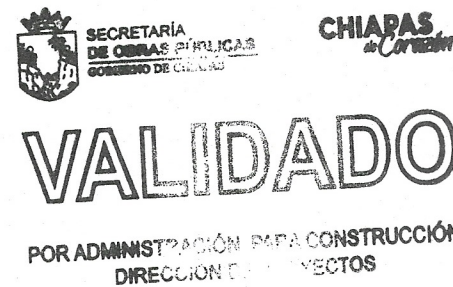


SIMBOLOGIA

- LA SUPERFICIE DEL TERRENO NATURAL DEBERA ESTAR COMPACTADA AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA PROCTOR ESTANDAR COMO MINIMO, NIVELADA, LIBRE DE MATERIALES EXTRAÑOS Y SUELOS SIN ONDULACIONES NI DEPRESIONES.
- SE COLOCARAN MAESTRAS DE CONCRETO HIDRAULICO A UNO PUNTO OCHENTA (1.80) mts. DE SEPARACION MAXIMA, EN AMBAS DIRECCIONES PARA MARCAR LOS NIVELES DE PISO TERMINADO.
- PREVIAMENTE A LA COLOCACION DEL CONCRETO HIDRAULICO LA SUPERFICIE DEL TERRENO NATURAL, Y/O DE RELLENO SE DEBERA HUMEDecer, EVITANDO LOS ENCHANCAMIENTOS Y MATERIALES LUDICOS O REMOLUDADOS.
- SE PROCEDERA AL VACIADO DEL CONCRETO HIDRAULICO FLUJO EN EL PROYECTO, COLOCANDOLO MAS CERCA POSIBLE DE SU POSICION DEFINITIVA EVITANDO EL TRASPALEO DESGARRANDO DIRECTAMENTE DE LA CARRETERA.
- SE REMOVERA EL EXCESO DE CONCRETO HIDRAULICO ENRASANDOLO HASTA LA ALTURA DEL NIVEL DE PISO TERMINADO, POR MEDIO DE REGLAS QUE SE CORRERAN POR LAS MAESTRAS.
- EL ACABADO SERA RUGOSO, REGLEADO.
- INMEDIATAMENTE DESPUES DEL FRAGUADO INICIAL, SE PROCEDERA AL CURADO DEL PISO DURANTE UN TIEMPO DE CINCO (5) DIAS Y NO SE DEBERA TRANSITAR POR EL HASTA (2) DIAS DESPUES DE TERMINADO.
- LAS PIEDRAS SERAN DE 4.00 mts. DE LONGITUD Y 3.00 mts. (MEDIDA APROXIMADA) RESPETANDO EL ANCHO DE LAS JUNTAS QUE SERAN NO MAYOR DE 2 cms.
- LAS JUNTAS SERAN CON CINTILLA BACKER ROD Y SELLADOR AUTONIVELANTE.
- LAS PAREDES DE LA RANURA DEBERAN ESTAR SIN POLVO PARA UNA MEJOR ADHERENCIA DEL SELLO POR MEDIO DE U RASADO CON UN CEPILLO Y UN SOPLETEADO CON AIRE.

SIMBOLOGIA.

- PAV. CONCRETO HIDRAULICO EXISTENTE
- PARAMENTO EXISTENTE
- BANQUETA EXISTENTE
- GUARNICION DE PROYECTO
- POZO POZO DE VISITA EXISTENTE
- ARBOL
- REGISTRO DE SMAPA



DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRA PUBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS PUBLICADO EN EL PERIODICO OFICIAL, NUMERO 391, DE FECHA 30 DE AGOSTO DE 2006 PUBLICACION NUMERO 2854-2006 EN EL ARTICULO 14 QUE A LETRA DICE: LA VALIDACION Y RESPONSA DE LA VALIDAD TECNICA DE LOS PROYECTOS ESTARA A CARGO DE QUIEN LO ELABORA, YA SEA EN EL CASO DE QUE LO REALICE LA SUPERINTENDENCIA ENTIDAD, A TRAVES DE SUS SERVIDORES PUBLICOS ASIGNADOS PARA TAL EFECTO O CUANDO LO REALIZA UNA PERSONA EXTERNA EN VIRTUD DE UN CONTRATO. TODA MODIFICACION AL MISMO EN OBRA SERA A TRAVES DE CIRCULAR DE CAMBIO, GENERADA A SOLICITO DE LA CONTRATISTA HACIA LA SUPERVISION DANDO EL VOTO DE LA DIRECCION DE PROYECTOS SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON LA NORMATIVIDAD CORRESPONDIENTE.

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

ALTO PASEO

ARG. DARINEL MUÑOZ GUMETA

ELABORO.

ING. JULIO CESAR ESCANDON MEGUCHIN

SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS		
ARG. CESAR JULIO DE COSS TOVILLA		
Subsecretario de Obras Publicas		
ARG. MARIA BABELISA H. ORDIAZ ESCOBAR		
Subsecretaria de Obras Publicas y Proyectos		
ARG. DARINEL MUÑOZ GUMETA		
Ingeniero de Proyectos		
ING. JULIO CESAR ESCANDON MEGUCHIN		
Jefe del Departamento de Obras Publicas y Proyectos		
PROYECTO: PAVIMENTACION DE CALLES Y AVENIDAS EN LA COLONIA PASO LIMON DE TUXTLA GUTIERREZ (PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE PASO LIMON MASTUERZO ENTRE AV. EL ROBLE PTE Y CALLE REAL GUADALUPE, Y AV. BEGONIA ENTRE CALLE MASTUERZO Y CALLE TULIPAN DE LA COL. PASO LIMON).		
LOCALIDAD:	MUNICIPIO:	REGION:
TUXTLA GUTIERREZ	TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS	1 METROPOLITANA
TITULO DEL PLANO:		CLAVE DE PLANO:
TOPOGRAFICO		TOP-01
FECHA:	ESCALA:	ACOTACION:
FEBRERO/2020	1:50	EN METROS