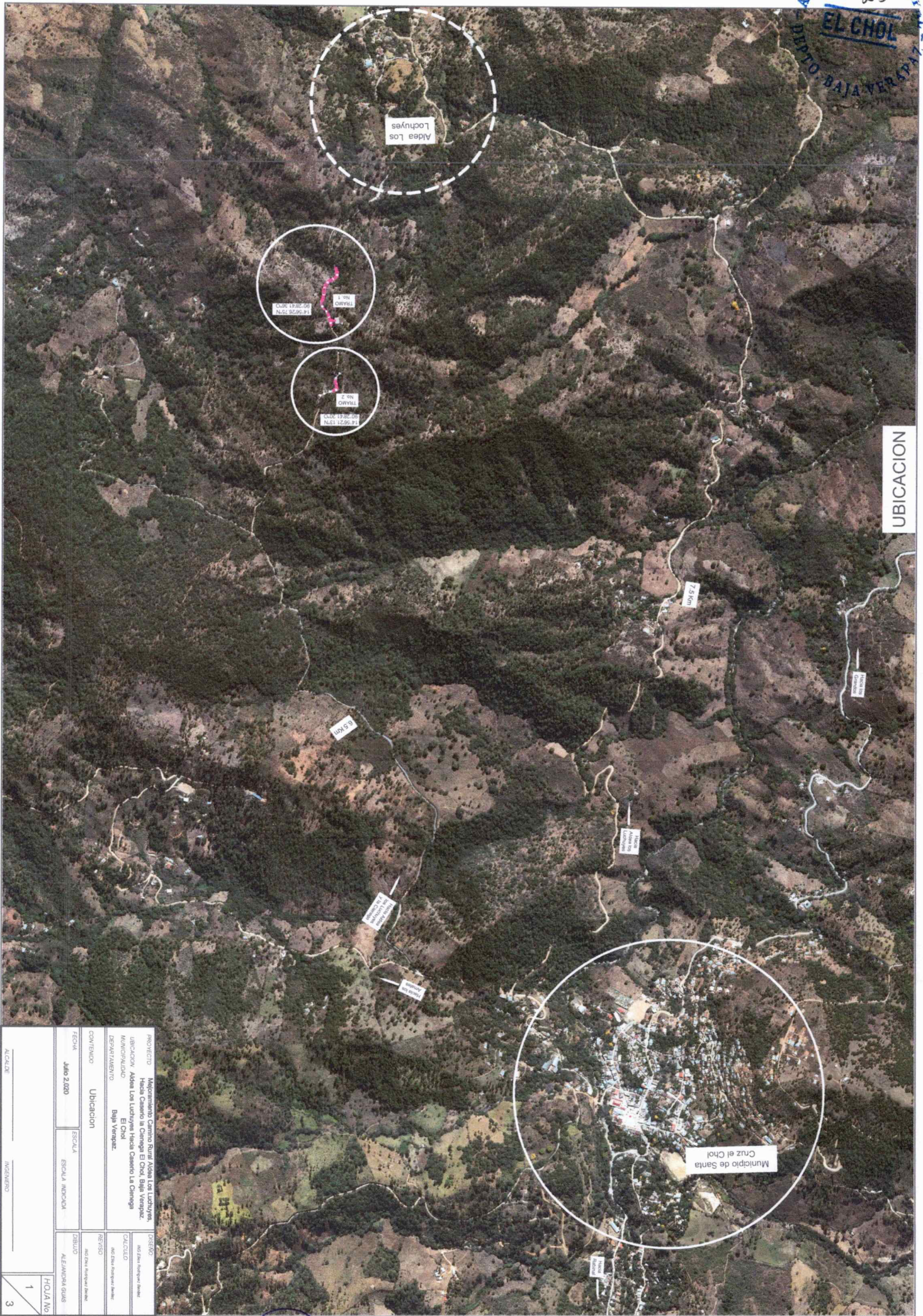


ALCALDIA MUNICIPAL
 25
 EL CHOL
 DEPTO. BAJA VERAPAZ



UBICACION

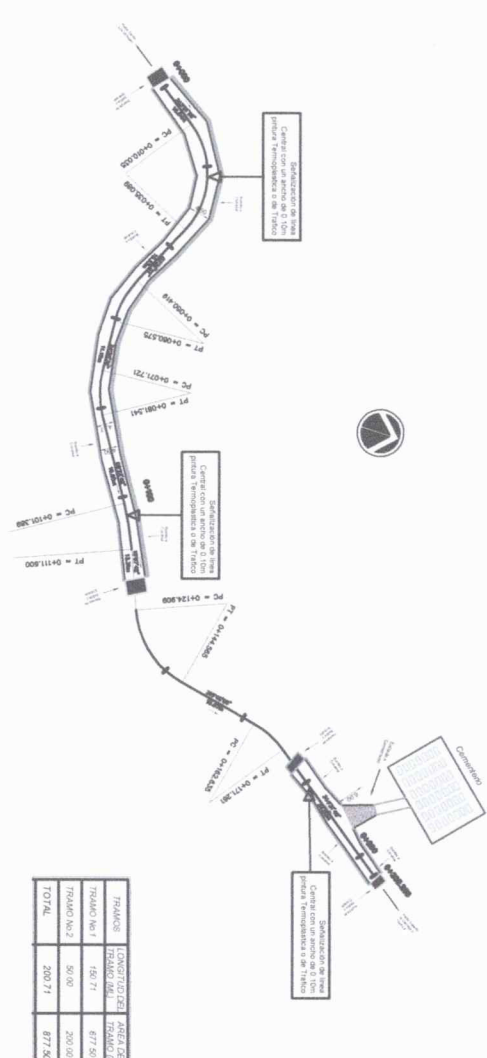
PROYECTO: Mejoramiento Camino Rural Aldea Los Luchuyes, Hacia Caserio la Ciénega El Chol, Baja Verapaz.		FECHA: Julio 2, 2020	
UBICACION: Aldea Los Luchuyes Hacia Caserio La Ciénega El Chol, Baja Verapaz.		ESCUELA: ESCUELA INDEFINIDA	
DEPARTAMENTO: Baja Verapaz.		ESCUELA INDEFINIDA	
CONTENIDO: Ubicacion		DIBUJO: ALEJANDRA GUAS	
ALCALDE:		HOJA No. 1	
INGENIERO:		3	

[Handwritten signature]

ALCALDIA MUNICIPAL
 SANTA CRUZ
 EL CHOL
 DEPTO. BAJA VERAPAZ

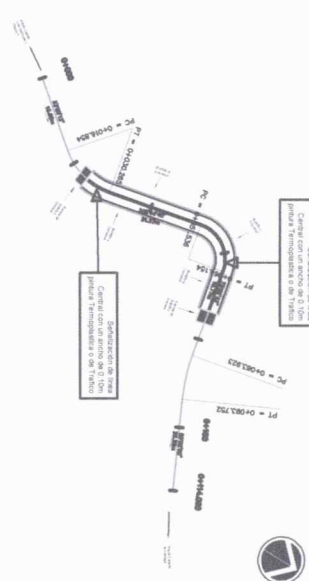
[Handwritten signature]
Juan Pablo Manzanera
 INGENIERO CIVIL
 COL.: 11,822





TRAMOS	LONGITUD	AREA DE TRAZADO	CANTIDAD DE MATERIAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
TRAMO No.1	180.71	15555.28m ²	145.50	48.70	877.50
TRAMO No.2	59.08	2303.00	0.00	48.70	877.50
TOTAL	239.79	17858.28m ²	145.50	48.70	1742.50

NOMENCLATURA	
Logo	MUNICIPIO
Logo	DEPARTAMENTO
Logo	PAIS
Logo	PROYECTO
Logo	ESTACIONAMIENTO
Logo	PAVIMENTO EXISTENTE
Logo	PAVIMENTO DE SALIDA Y ENTRADA
Logo	ESTACIONAMIENTO EXISTENTE
Logo	ESTACIONAMIENTO DE LA MAQUINARIA



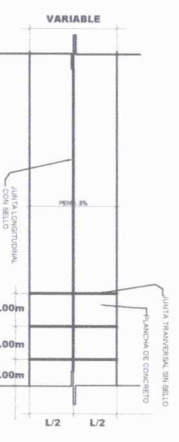
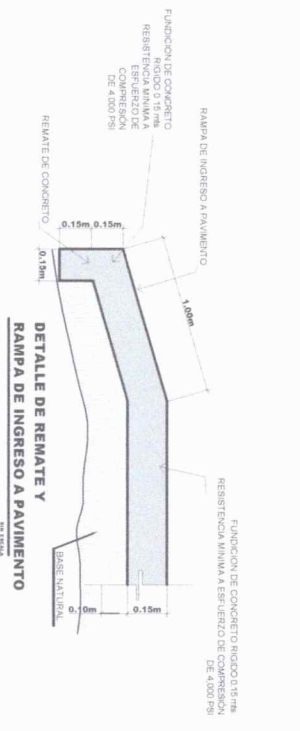
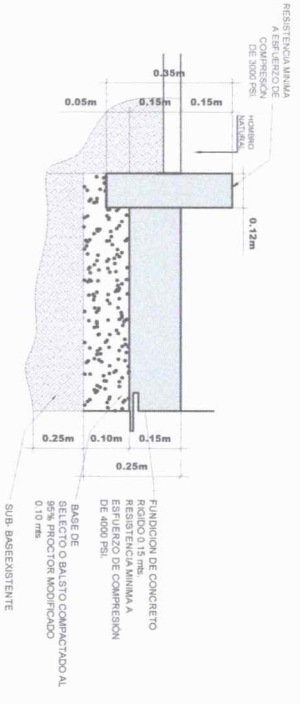
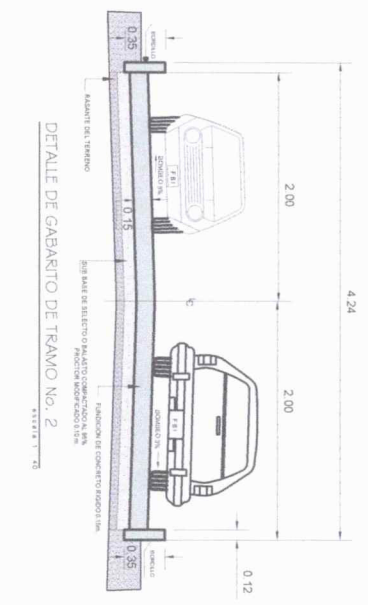
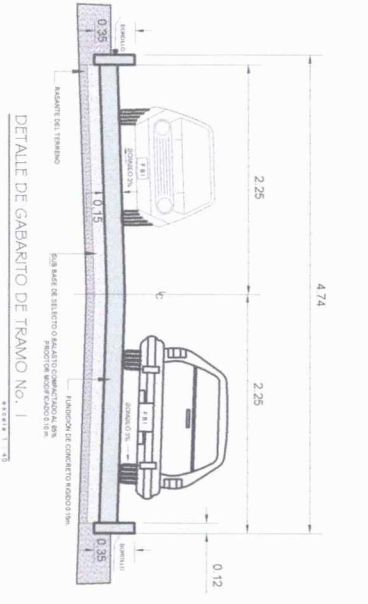
DESCRIPCION	
FECHA	DECEMBER 27/19
ESCALA	ESCALA INCOGNITA
HOJA NO	2
ALCALDE	PROFESIONAL COLEGIADO

PLANTA PERFIL - DISEÑO DE PAVIMENTO TRAMO No. 1

Escala Horizontal: 1/1000
Escala Vertical: 1/50

PLANTA PERFIL - DISEÑO DE PAVIMENTO TRAMO No. 2

Escala Horizontal: 1/1000
Escala Vertical: 1/50



PLANTA DE UBICACION DE JUNTAS TRAMOS No. 1,2
ESCALA 1:50

DETALLE DE JUNTA
ESCALA 1:10

Especificaciones:

EL CONCRETO DE CEMENTO PORTLAND PARA PAVIMENTOS DEBE SER UN CONCRETO CON RESISTENCIA COMPRESION MINIMA DE 3000 PSI PARA LAS RAMPAS DE INGRESO Y 4000 PSI PARA LAS RAMPAS DE REMATE Y 4000 PSI PARA LAS RAMPAS DE INGRESO A PAVIMENTO. LA RESISTENCIA A TRACCION DEBE SER DE 200 PSI. EL AGUERO DEBE SER DE 1/2" (12.7mm) DE DIAMETRO Y 1/4" (6.35mm) DE PROFUNDIDAD. LA RESISTENCIA A TRACCION DEBE SER DE 200 PSI. EL AGUERO DEBE SER DE 1/2" (12.7mm) DE DIAMETRO Y 1/4" (6.35mm) DE PROFUNDIDAD. LA RESISTENCIA A TRACCION DEBE SER DE 200 PSI. EL AGUERO DEBE SER DE 1/2" (12.7mm) DE DIAMETRO Y 1/4" (6.35mm) DE PROFUNDIDAD.

PROYECTO	MEJORAMIENTO CAMINO RURAL ALDEA LOS LOCHONES MUNICIPIO EL CHOL, BAJA VERAPAZ	CLIENTE	MUNICIPALIDAD EL CHOL
UBICACION	ALDEA LOS LOCHONES MUNICIPIO EL CHOL, BAJA VERAPAZ	INGENIERO	ING. Pablo A. D. Pérez
DEPARTAMENTO	BAJA VERAPAZ	PROYECTO	MEJORAMIENTO CAMINO RURAL ALDEA LOS LOCHONES MUNICIPIO EL CHOL, BAJA VERAPAZ
CONTENIDO	DETALLES	FECHA	15 DE DICIEMBRE DE 2019
		ESCALA	ESCALA INDICADA
		HOJA No.	3
		PROFESIONAL	GOBIERNO