

AGROPECUARIO CAMPO VERDE

N



TRAMO 1
 Coordenada Inicial UTM
 334573.00 m E
 1693562.00 m N
 Coordenada Final UTM
 334431.46 m E
 1693495.27 m N

TRAMO 1
 Coordenada Inicial UTM
 334573.00 m E
 1693562.00 m N
 Coordenada Final UTM
 334431.46 m E
 1693495.27 m N

EVALUADOR

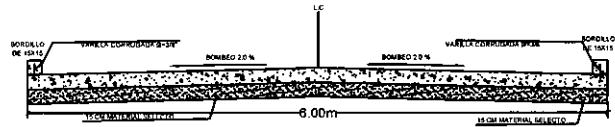
H
 Fondo Hondureño
 de Inversión Social
 Gobierno de la República

Proyecto:
 CONSTRUCCION PAVIMENTO DE
 CONCRETO HIDRAULICO
 Bo. El Centro, Macuelizo, Santa Barbara
 109531

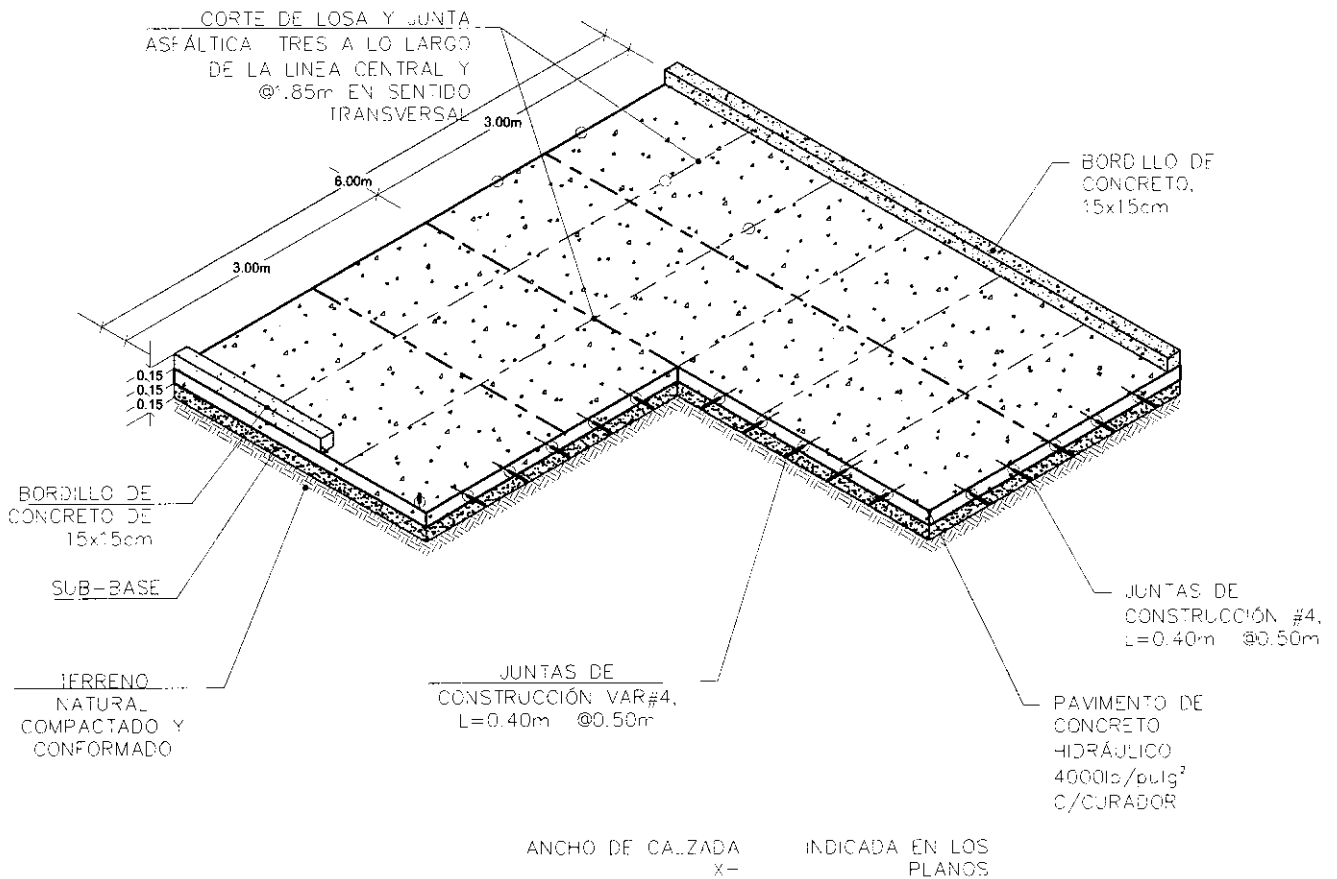
Contenido: **PLANO DE UBICACION**
 Evaluó: INFRAESTRUCTURA Y PROYECTOS MAVAQUI
 Dibujó: SEDECOS / FHIS
 Fecha: NOVIEMBRE 2022
 Escala: SE

Hoja: -

SECCION A-A



- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1. SECCION TIPO DE CALZADA CON BOMBO DE 2% A AMBOS SENTIDOS
 2. EL PAVIMENTO DE CONCRETO TIENDE UN ESPESOR DE 15cm DE 4000lb/pulg²
 3. SE COLOCARAN JUNTAS DE CONSTRUCCION CON VARILLA DE #4 A CADA 50cm DE SEPARACION A LO LARGO DEL EJE CENTRAL Y SE CONSIDERARA UN 100% ADICIONAL EN EL SENTIDO TRANSVERSAL, LAS CUALES TENDRAN UNA LONGITUD DE 40cm (20cm DENTRO DEL PAVIMENTO FUNDIDO Y 20cm EN ESPERA DEL FUNDIDO DE LA OTRA MITAD DEL MISMO)
 4. EL BORDILLO DE CONCRETO DE 15x15cm RA REFORZADO CON PILES DE VARILLA DE #4 A CADA 20cm DE SEPARACION Y UNA LONGITUD DE 15cm (7.5cm DENTRO DEL PAVIMENTO Y 7.5cm DENTRO DEL BORDILLO)
 5. EL CURADO DEBERA HACERSE DURANTE 7 DIAS CONSECUTIVOS
 6. NO SE PERMITE EL PASO DE PEATON DURANTE LOS PRIMEROS OCHO DIAS, EL PASO DE BICICLETAS, MOTOCICLETAS, TROCOS, CARRETAS, ETC NO SE PERMITIRA EN LOS PRIMEROS DOCE DIAS LOS VEHICULOS PODRAN CIRCULAR HASTA LOS 28 DIAS
 7. SE REALZARA UN RANURADO Y COLOCACION DE JUNTA ASFALTICA TRES A LO LARGO DE LA LINEA CENTRAL Y CADA 7.5m EN SENTIDO TRANSVERSAL



DISEÑO DE ROTULO FHIS



HONDURAS



Fondo Hondureño
de Inversión Social
FHIS

Ruta Segura CDA Suyapa

Col. Nueva Suyapa, Tegucigalpa, Fco. Morazán

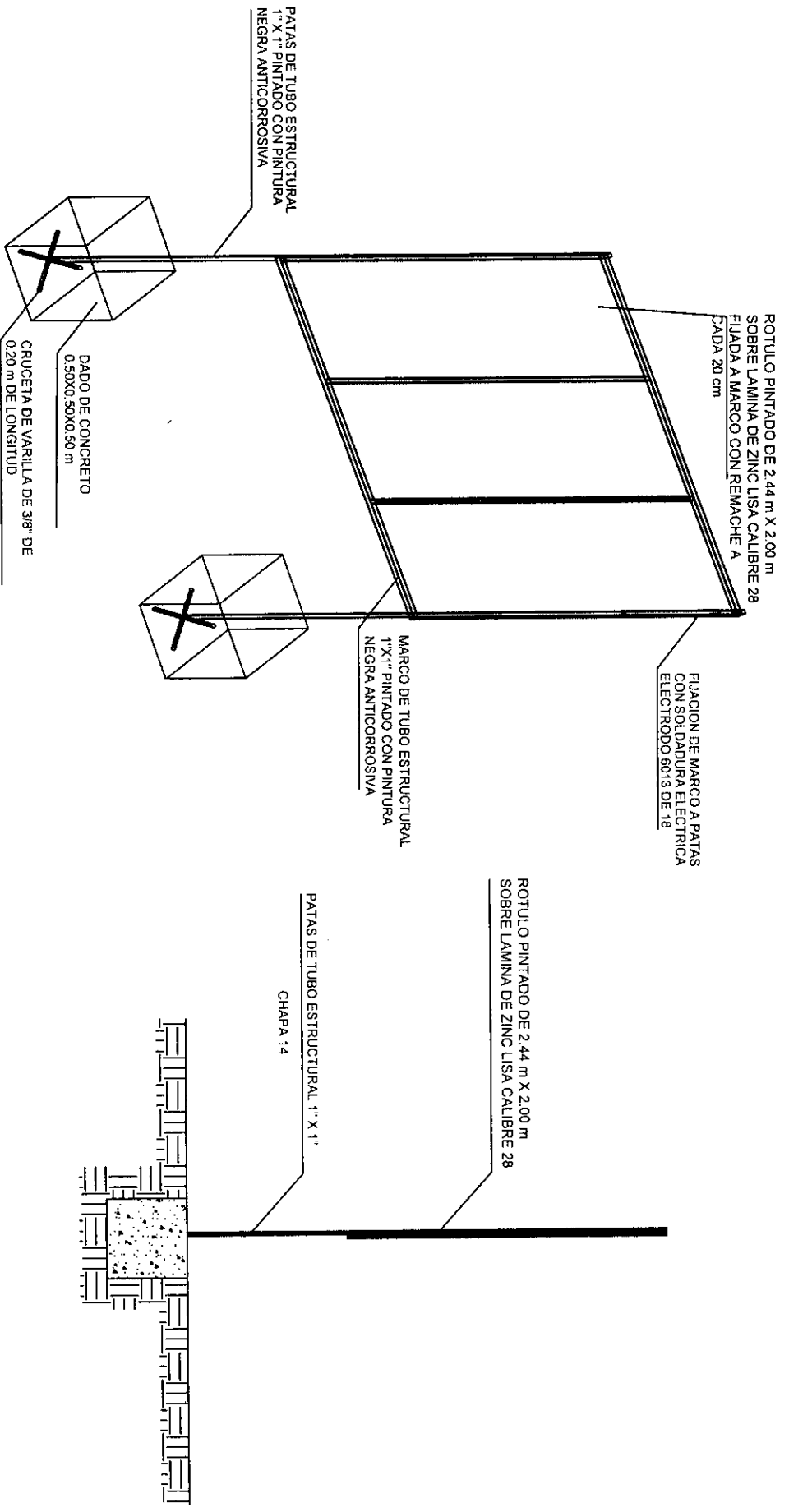
CODIGO 107492


El Gobierno de la República, a través del FHIS, construimos obras que mejoran tu comunidad

Familias
Beneficiadas
800

Monto de
Inversión
L 15, 789, 546.26

#FHISavanza #Xiomaracumple



 GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS		INSTITUTO DE DESARROLLO COMUNITARIO Y AMBIENTAL IDECOAS	
ROTULO FIJO IDECOAS-FHIS		DIGITALIZO	
REVISO ING. MARIO VARGAS	PLANO DE ELEVACIONES	AARON ORDOÑEZ RODAS	CÓDIGO F280005
		ESCALA:	FECHA: ABRIL 2016
			1/1

MEMORIA FOTOGRAFICA

CÓDIGO FHIS: 109531

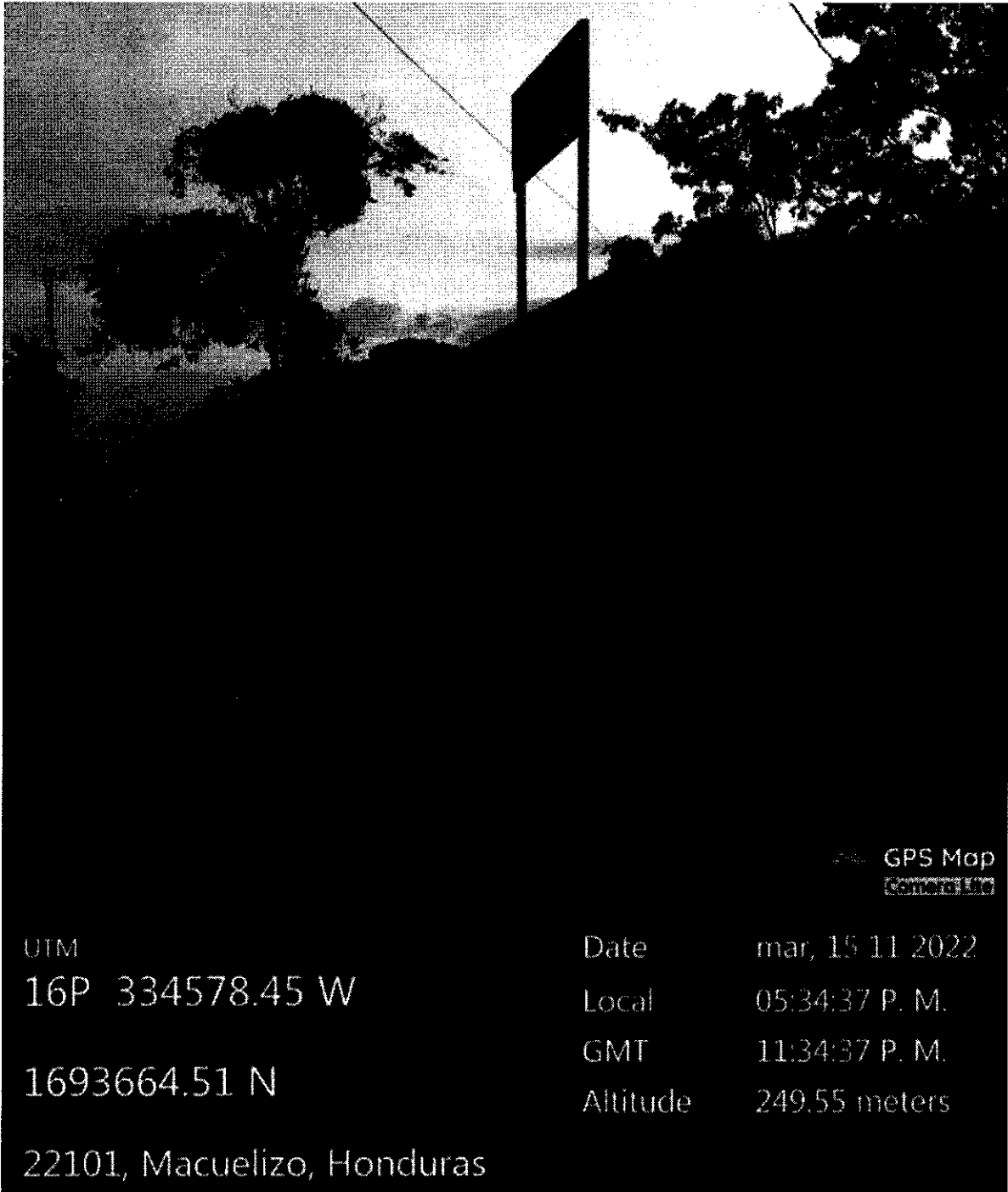
**NOMBRE DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO DE CONCRETO
HIDRAULICO**

UBICACIÓN DEL PROYECTO: Bo. El Centro, Macuelizo, Santa Bárbara

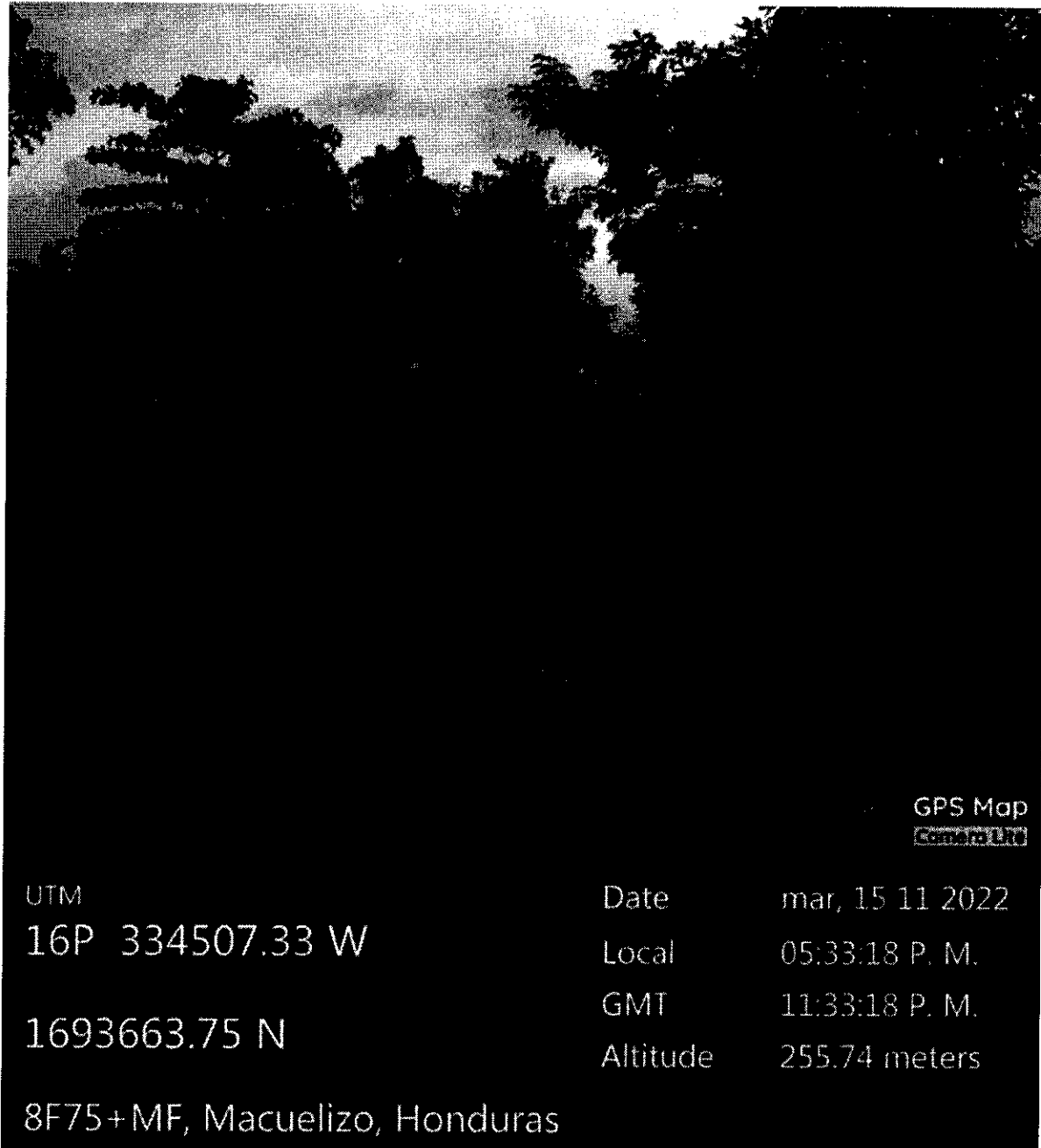
FOTOGRAFÍAS DE LEVANTAMIENTO TRAMO 1



- Inicio del tramo a construir en el Bo. El Centro, calle empieza en un pavimento existente de concreto.



- En la imagen se observa el ancho de la calle y las condiciones actuales que se encuentra.



- En el tramo 2 de calle existente pasa tráfico liviano y pesado, además, se encuentra en malas condiciones.