


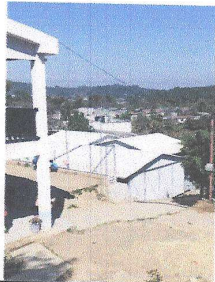
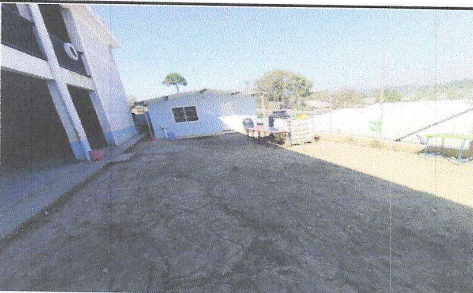
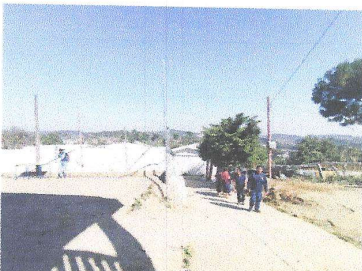


HOJA 3/4

REGISTRO FOTOGRÁFICO			
DEPARTAMENTO:	GUATEMALA	MUNICIPIO:	SAN JUAN SACATEPEQUEZ
NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO:	EODP ANEXA EORM	DIRECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO:	CASERIO LA ASCENCIÓN, ALDEA LOMA ALTA
CÓDIGO DEL ESTABLECIMIENTO:	01-10-0052-42	FECHA DE LA INSPECCIÓN:	22/03/2024
<p>Foto 1: ..INGENIERO JUNTO A OPF Y DIRECTOR</p>		<p>Foto 2: VISTA FRONTAL A MÓDULO DE AULAS DONDE SE PONDRÁ ESTRUCTURA METALICA</p>	
<p>Foto 3: FOTO FRONTAL DONDE SE REALIZARA PISO TORTA DE CONCRETO</p>		<p>Foto 4: VISTA PARTE ALTA DONDE SE REALIZARA EL REMOZAMIENTO</p>	
<p>Foto 5: AREA PARA LA FABRICACIÓN DE PISO TORTA DE CONCRETO</p>		<p>Foto 6: ENTRADA A ESTABLECIMIENTO DE TIERRA</p>	
<p>Firma y sello del Presidente de la OPF</p>		<p>Firma, Sello y No. de Colegiado del Evaluador de Campo del Programa ING. MARXEL A. MÉNDEZ INGENIERO CIVIL COLEGIADO 11,709</p>	

COMITÉ Caserío Ascención
CONSEJO DE PADRES DE FAMILIA
PRIMARIA
Aldea Loma Alta
San Juan Sac. Guatemala

REGISTRO FOTOGRÁFICO			
DEPARTAMENTO:	GUATEMALA	MUNICIPIO:	SAN JUAN SACATEPEQUEZ
NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO:	EODP ANEXA EORM	DIRECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO:	CASERIO LA ASCENCIÓN, ALDEA LOMA ALTA
CÓDIGO DEL ESTABLECIMIENTO:	01-10-0052-42	FECHA DE LA INSPECCIÓN:	22/03/2024
 <p>Foto 7: VISTA LATERAL DERECHA DONDE SE FABRICARA EL PISO TORTA DE CONCRETO</p>		 <p>Foto 8: EVALUADOR DE CAMPO EN EL INTERIOR DEL ESTABLECIMIENTO</p>	
 <p>Foto 9: PATIO DE TIERRA CON DESNIVEL PRONUNCIADO</p>		 <p>Foto 10: VISTA LATERAL PARTE ALTA DONDE SE LEVANTARAN COLUMNAS DE METAL</p>	
 <p>Foto 11: VISTA DONDE SE FABRICARA TORTA DE CONCRETO ESTRUCTURA DE METAL Y LAMINA TROQUELADA.</p>		 <p>Foto 12: VISTA FRONTAL A ENTRADA DE ESTABLECIMIENTO DONDE SE REALIZARA LA INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA METALICA Y LAMINA TROQUEADA</p>	

EORM Caserio Asociado
COMITÉ DE PADRES DE FAMILIA
PRIMARIA
Aldea Loma Alta
Cm. Sac. Guatemala

Firma y Sello del Presidente de la OPF

Firma, Sello y No. de Colegiado del Evaluador de Campo del Programa

ING. MARXELA MÉNDEZ
INGENIERO CIVIL
COLEGIADO 11,709