

Gastos Que Realizo La Municipalidad De San Sebastian, Comayagua En El Marco De Emergencia COVID-19, Con fondos De Fuerza Honduras PCM-061-2020 Durante El Mes De Agosto 2020 Alcaldia Municipal De San Sebastian, Comayagua, Honduras, C.A.

Fecha	N. De Cheque	Beneficiario	Descricion Del Gasto	Monto Afectado
21/08/2020	6365	Carlos Arturo Caceres Cerrato	Abono a contrato por concepto de acondicionamiento del Intituoto San Sebastian el cual funcionara como triaje en el Municipio.	L. 90.000.00
26/08/2020	785227029	Comercial Y "Plasticos Ana.	Compra de ganchos de ropa, pailas plasticas, cubetas plasticas, delantales, rollos de basura para desechos toxicos, basureros de pedal, Bombitas para fumigar y Botes de atomizador para el triaje del Municipio.	L. 3,779.00
26/08/2020	78527028	Inversiones Y Distribuiciones Yens	compra de suministros para el triaje del municipio	L. 7,262.00
			TOTAL	L. 101,041.00

Carlos Arturo Cacres Cerrato L 90.000.00

Noventa mil lempiros exactos

BRANHCAFE

BANGO HONDUREÑO DEL CAFE, S.A.

1:01001140:000007614000214#000006365







UNSTRUCTORA CACEBEC

Prop: Ing. Carlos Arturo Caceres Cerrato Col. el Inva, Comayagua, Honduras, C.A.

E-mail: caceres201226@yahoo.com / Cel: 9505-9722 CAI: B38EC0-7A89FE-294C85-6CE902-CA4385-0A

RTN: 03011986019088
RECIBO POR HONORARIOS
PROFESIONALES No.
000-001-04-00000275

O CLOSERES CONTROL	Fecha: 21 de 8 del 20 20 -	Sebostian elcual funcionara (mm)	Por concepto de: Pago de Dondicion 1 11	La suma neta de: Novento mil	Recibide: Vicaldia de San Sebasition
Total por Honorarios L. 90,000	Publigram, 8° Torondon, 2da ave. N.O. Gomayagua Tel. 21/2-1700 RTN: 06011963009142 CERTIFICADO SAR Nº 9231-15-10500-2	Company to sen	Lps.	RTN: 03(4) 9995 032529	

Firma

Total Neto Recibido

Rango Autorizado 000-001-04-00000251 / 000-001-04-00000300

Fecha Límite de Emisión: 06/09/2020 Original: Cliente / Copia: Obligado Tributario Emisor

Cotización De Proyecto:

PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y LA ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS

YO ING CAROLINA LAGOS ME DIRIGO CON MI SIGUIENTE PROUESTA: DE CIENTO NOVENTA Y CUATRO MIL TRECIENTOS DIECINUEVE CON 98/100(LPS. 194,319.98)

Item	Descripcion	Unidad	Cantidad	Precio	Total
Н	Trazado y marcado			Unitario	
,	Bowlead	m2	645.78	L 12.00	L 7,749.36
7	limpleza del terreno	global	1.00	L 2.500.00	1 2.500.00
m	caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4"con cubierta de lamina aluzinc calibre 26	Cm.	00.0	1 875 00	
4	Piso de concreto 1:2:4 reforzada e≍5cm (Acera y caseta)	Com	07.0	1 523.00	٠ -
2	Reparaciones electricas lugares donde se habilito para el triage/cala covid clinica pro clinica lugares donde se habilito para el triage/cala		67.0	L 532.5U	- 1
9	Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y cala como 100 de como 100 d		T:00	135,000.00	
1	C	unidad	2.00	L 8,000.00	L 16,000.00
, ,	Suffinistro e instalación de lavamanos (clínica, preclínica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal	Unidad	4.00	1 5,500.00	5,500.00 1 22,000.00
x	Instalacion de tuberia de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26	Ξ	50.00	1 68 00	68 00 1 3 400 00
6	Instalcacion de tuberia de agua reidual de 3" pyc RD-41	1	00.02	1 2000	2,400.0
10	Pepacaiones de baños (12 baños v 3 duchas). 2 lavamas internos y 2 lavamanos extornos		00.00	L 158.25 L	- 1
=	Repression do mosts of mother and most of the second secon	Onidad	13.00	L 682.00	L 8,866.00
	repraction the puestal of interaction of the particle of the property of the p	Unidad	16.00	1 500.00	L 8.000.00
71	Pintura base de agua(sala covid, clinica, preclinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), incluye base.	cm	645 78	00 80	NN 200 62 1
13	Instalacion de divisiones en sala de cuidados intensivos para cinco pacientes	Icholn	200	7 7 000 00	L 03,200,4
14	Limpieza final	gional	1.00	L 5,000.00	L 5,000.00
		global	1.00	L 2,500.00	L 2,500.00 L 2,500.00
200	The state of the s			-4+0+	140.00 CT

El cual tendrá una finalización del proyecto de 10 días hábiles.

De resultar ganadora con esta propuesta firmo la siguiente cotización al viernes 31 de junio del 2020



PRESENTADA POR EL INGENIERO ANA CAROLINA LAGOS.

CICH:03928

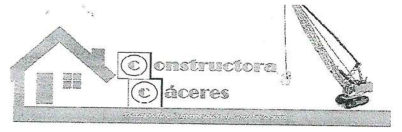
ID:0801-1980-05938

DE RESULTAR GANADOR FIRMO LA SIGUIENTE COTIZACION EL DIA 31 DE JUNIO DEL 2020.

ING. JORGE LUIS MONTOYA VELASQUEZ.

CICH: C1CH-6083

ID:0801-1988-14927



cotización.

Ing. DENIS SADY SANTOS SALINAS, alcalde del Municipio de San Sebastián, Comayagua.

Reciba un cordial saludo de mi persona.

El motivo es para la siguiente cotización;

Yo, <u>CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO</u>, soltero, mayor de edad, con número de identidad; 0301-1986-01908, representante de <u>CONSTRUCTORA CÁCERES</u>, por medio de la presente me dirijo a usted con la siguiente propuesta de proyecto: ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS.con mi siguiente propuesta:

Propuesta económica: Ciento cincuenta y seis mil trescientos cincuenta y cinco con 82/100 Centavos (L156,355.82) ver estimación.

Este proyecto será terminado en 10 días calendario.

De resultar ganador de la siguiente propuesta firmo la presente cotización el 31 de junio del 2020.

ing. Carlos Arturo Cáceres Cerrato

0301-1986-01908

representante de constructora Cáceres

Constructora Cáceres RTN: 03011986019088 Comayagua Barrio Cabañas, atrás de Gasolinera Uno. Tel: 2772-6869 / Cel. 9505-9722. Email: caceres201226@yahoo.com

CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN

Proyecto Acondicionamiento del instituto san sebastián, el cual servirá para funcionamiento del centro de triale, y atención de pacientes sospechosos con el vir En el municipio de san sebastián, comayagua, honduras

Ubicación COLEGIO SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN,SAN SEBASTIAN,COMAYAGUA, HONDURAS fecha: 05/08/2020 contratist CONSTRUCTORA CACERES

Item	Descripcion	Unidad	Cantidad	Precio	Total	=
	Trazado y marcado	677	20200	CHITATIO		
~	limieza del terrano	IIIZ	007.92	2,00	L 3,3	3,339.60
2 6	migratus total territorial deliceron Total de la constant de la constant del constant de la cons	global	1.00	1 2,000.00	L 2,0	2,000.00
	case a de control de ingreso recho de canaleta de 2x4"con cubierta de lamina aluzino calibre 26	m2	6.25	L 652.35	_	4.077.19
	riso de concreto 1:24 reforzada e=5cm (Acera)	m2	2.50	1 412 50	-	1 021 25
2	Piso de concreto 112:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino	Cm2	5.20	450 30	200	33 67
9	Reparaciones electricas lugares donde se habilito para el triage(sala còvid, clínica, pre clínica, laboratorio, bodesa y forco d	alohal	100	1 25 000 00	6/2	2,334.07
	Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala coiv-19)	Brond	200	L 23,000,00	L 25,U	25,000,00
8	Siministro e Instalación de lavamanes felintes acestias.	unidad	7.00	L 4,000.00	L 8,0	8,000,00
	Interpretation of the state of	Unidad	2.00	1 4,500.00	L 22,5	22,500.00
	instancion de tuberta de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila	ju	65,00	L 25.00	1.6	1,625,00
2	instaicación de tubería de agua reidual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios	les l	70.00	10000	107	7 000 00
11	Pepacalones de baños (12 baños y 3 duchas), 2 lavamas internos y 2 lavamanos externos	Inidad	12.00	00000	2 -	000
12	Repracion de puesta de metal en baños y sala covidirativa nintural	non i	20,00	230,00	L 4,5	4,550.00
13	Dinture hace do accordente could all the contraction of the country of the countr	Unidad	16.00	L 352.00	L 5,6	5,632,00
1	interior base de aguaçana covid, clinica, precinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), incluye base.	m2	667.92	L 68.00	L 45.4	45,418.56
1	Pila de bioque con ribal de 6. repelada y afinada Interno y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)	unidad	1.00	L 10.000.00	10.00	10.000.01
	caja de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)	Unidad	1,00	L 2.789.56	1 275	2 789 56
	instalacion de divisiones en sala de culdados intensivos para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clínica y laborato	global	1.00	L 8,500.00	L 8.50	8.500.00
7	umpieza nnai	global	1.00	L 2,500.00	L 2,50	2,500.00
				TOTAL	1 15	003





CONTRATO DEL PROYECTO

ROYECTO: "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS"

Ubicación: Instituto San Sebastián, Del Municipio San Sebastián.

Nosotros, Denis Sady Santos Salinas, mayor de edad, casado, hondureño, con Tarjeta de Identidad No. 0317-1973-00049, con domicilio en Municipio de San Sebastián, Departamento de Comayagua, quien actúa en su condición de Alcalde Municipal, estando por lo tanto facultado para ejercer la representación legal de La Municipalidad de San Sebastián y para celebrar toda clase de actos y contratos, quien en adelante se denominará LA MUNICIPALIDAD, y CONSTRUCTORA CÁCERES con RTN 0301-1986-019088 y actuando como representante legal Carlos Arturo Cáceres Cerrato, mayor de casado con numero de identidad 0301-1986-01908 y que en lo sucesivo se denomina "EL CONTRATISTA", con facultades suficientes para la celebración de esta clase de actos; hemos convenido celebrar presente contrato del provecto denominado "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS"

Bajo los términos y condiciones siguientes:

1. Trabajo requerido

En este proyecto se ejecutarán los siguientes trabajos:

 Reparación de caseta para control de ingreso de personas sospechosas de covid-19, incluye reparación de piso con acabado fino y techo en mal estado, esta constará de un lavamanos exterior de pedal, pintado, incluye acera bajo lavamanos tanto interno como externo, esta caseta también será pintada interna como externa, techo de canaleta calibre 26 con lamina de Aluzinc color verde.

- Reparaciones de un aire acondicionados uno de 60k BTU y otro de 36k
 BTU este incluye carga refrigerante.
- Mantenimiento eléctrico en aulas a acondicionar como ser sala de covid-19, bodega de almacenamiento, laboratorio, clínica, preclínica y área de canchita de cemento del colegio el cual ser realizara cambio de 4 lámparas de canastas de postes, cableado, reparación de tomacorrientes en aulas antes mencionadas, instalación de luce en portón y caseta, mantenimiento y cambio de focos en baños (12 unidades) interior y exterior, revisar y cambiar focos en mal estado de pasillos a usar.
- Instalación de 3 lavamanos de pedal; uno en sala covid-19, laboratorio y clínica. Estos serán repellados y pulidos y pintados en todas sus caras.
- Reparación en los baños (9 unidades), incluye todo el sistema eléctrico, como cada uno de los sanitarios, 3 en área de varones; 3 área de señoritas, y 3 de profesores, de ser necesario se cambiará alguno si no se pudiera repara, todos incluyen un área de ducha (3unidades). este también cuenta con 2 lavamanos en área de profesores el cual se repararán o cambiarse de están dañados. También cuenta con dos lavamanos externos de concreto el cual serán

reparado en su totalidad. Se procederá a repara puertas en mal estado y pintarlas nuevamente, todos estos baños se pintarán interno como externos

 Pintura en aulas a usarse, incluye reparación de grietas en pared y piso, lijado y aplicaciones de sellado, pintura lavable a base de agua tanto interno como externo.

Área de Sala de covid-19 = 108.81m2

Área de laboratorio= 102.99 m2

Área de clínica= 87.93 m2

Área de bodega= 87.93 m2

Área de pre clínica= 87.93

Baños= 144.85 m2

Lavamanos=3.6 m2

Caseta= 48.88 m2

Área total a pintar=667.92m2

 Construcción de una pila nueva de bloque de 6" pulida y afinipor dentro y por fuera (1.40 m x 1.00 m x 0.9 m) con su rival.

Cambio de llavines en dos aulas en mal estado y copias de todas
las llaves de las aulas a usarse, compra de candados para baños
aula de laboratorio y caseta de control de personas

Generalidades

Este proyecto son fondos para ayudar a cada municipio de honduras para evitar la propagación de la pandemia Sar Covid-19, y con fondos de la alcaldía municipal de San Sebastián.

2. Orden de Inicio

Las partes acuerdan que la Orden de Inicio podrá ser librada por la Municipalidad una vez aprobado este contrato y cumplidos los requisitos conforme los lineamientos que establece la ley de contratación del Estado.

3. Tiempo

Este proyecto tendrá un tiempo de 10 días hábiles para su culminación.

4. Precios de las obras objeto del contrato:

La Municipalidad pagará a EL CONTRATISTA por las obras objeto de este contrato que sean ejecutadas y aceptadas a satisfacción por LA MUNICIPALIDAD según los precios unitarios indicados en la oferta presentada por CONTRATISTA (revisada por La Municipalidad), los cuales incluyen de manera enunciativa y no limitativa, los siguientes conceptos: materiales, su costo transporte y maniobras; mano de obra, pago de impuestos y cuotas de seguridad social, vivienda y cualquier otra que cause, los sueldos, salarios, prestaciones y responsabilidades laborales que se generen a favor del personal que trabaje directa o indirectamente en la obra; maquinaria y equipo, con todos los costos que genere su utilización; asistencia administrativa y técnica de cualquier índole,

responsabilidad con terceros de orden civil, mercantil o fiscal; utilidades e impuestos de toda naturaleza y en general todo cuanto se requiera adquirir ejecutar o instalar para la total terminación para los trabajos. Bajo tales condiciones se estima el costo de las obras objeto de este contrato en la suma de: Ciento cincuenta y seis mil trescientos cincuenta y cinco con 82/100 Centavos (L156,355.82)

Ver presupuesto

Queda convenido que el pago de la cantidad contratada se hará en Lempiras, moneda oficial de la República de Honduras, mediante un único informe de obra finalizado por EL CONTRATISTA, y aprobadas por LA MUNICIPALIDAD, de acuerdo con las condiciones Generales del Contrato, mediante UN SOLO pago una vez terminado dicho proyecto. El pago será desembolsado de acuerdo a LA MUNICIPALIDAD fundamentándose en la recomendación de la supervisión de la alcaldía, podrá retener total o parcial uno o más pagos en los casos siguientes: 1)

Por causa de trabajos defectuoso 2) Cuando hubiere reclamos pendientes per

incumplimiento de compromisos contractuales.

5. Documentos anexos del contrato

El Contratista se obliga a efectuar las obras objetos de este Contrato, de acuerdo con los siguientes documentos anexos que quedan incorporados a este Contrato y forman parte integral del mismo, tal como si estuvieran individualmente escritos en él.

6. Garantías

El contratista deberá presentar una garantía de cumplimiento de contrato del 15% del valor del contrato, y una garantía de calidad de obra equivalente al 5% del valor del contrato, estas podrán ser emitidas por un banco o compañía aseguradora.

7. Maquinaria y Equipo

Para la ejecución del presente contrato y debido al sistema de trabajo, la Municipalidad estima necesario que EL CONTRATISTA deberá mantener como mínimo en la obra el siguiente equipo:

- Vehiculó pick up.
- 2. Herramientas Menores.

1. Condición especial de trabajo

El Contratista está obligado a mantener informada a la población.

2. Inspección final

El Contratista deberá entregar un informe final de cuando la obra esté terminada a la Municipalidad, ésta hará una inspección de la misma dentro del término de los trabajos ejecutados a su satisfacción.

3. Recepción

La Municipalidad después de haber recibido el informe de la Supervisión procederá a emitir el Acta de Recepción correspondiente.

4. Cumplimiento del contrato

Una vez que se haya concluido este Contrato, que La Municipalidad haya verificado la Inspección Final y aceptado la obra, que todos los documentos requeridos por este Contrato hayan sido presentados por el Contratista y aceptados por La Municipalidad.

Dando Fe de lo anterior, firmamos el presente Contrato "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS".

En El Municipio de San Sebastián, Comayagua al 05 de agosto del 2020.

Ing. Denis Sady Santos Salinas ALCALDE DE SAN SEBASTIÁN

Ing. Carlos Arturo Cáceres Cerrate CONSTRUCTORA CÁCERES



Presupuesto.

***************************************	CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN				
Proyecto	ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS	JENTES SOSP	ECHOSOS CC	IN EL VIRUS CON	/ID-119,
Ubicación fecha:	Ubicación : COLEGIO SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN,SAN SEBASTIAN ,COMAYAGUA, HONDURAS fecha: 5/8/2020		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
contratist	contratista CONSTRUCTORA CACERES				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Item	Descripcion	Unidad	Cantidad	Precio	Total
1	Trazado y marcado	m2	667.92	L 5.00	L 3,339.60
2	limpieza del terreno	global	1.00	L 2,000.00	L 2,000.00
3	caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4"con cubierta de lamina aluzinc calibre 26	m2	6.25	L 652.35	L 4,077.19
4	Piso de concreto 1.2:4 reforzada e=5cm (Acera)	m2	2.50	L 412.50	1 1,031.25
2	Piso de concreto 1.2:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino	m2	5.29	L 452.30	1 2,392.67
9		global	1.00	125,000.00	L 25,000.00
7	Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala coiv-19)	unidad	2.00	L 4,000.00	1 8,000.00
8	Suministro e Instalacion de lavamanos(clinica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal	Unidad	5.00	L 4,500.00	L 22,500.00
6	Instalacion de tuberia de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila	lm.	65.00	L 25.00	L 1,625.00
10	Instalcacion de tuberia de agua reidual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios	lm	70.00	L 100.00	1 7,000.00
=	Pepacaiones de baños (12 baños y 3 duchas), 2 lavamas internos y 2 lavamanos externos	Unidad	13.00	L 350.00	L 4,550.00
12	Repracion de puesta de metal en baños y sala covid(incluye pintura)	Unidad	16.00	L 352.00	L 5,632.00
13	Pintura base de agua(sala covid, clinica, preclinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), incluye base.	m2	667.92	L 68.00	L 45,418.56
14	Pila de bloque con ribal de 6" repelada y afinada interno y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)	unidad	1.00	110,000.00	L 10,000.00
15	iduales (0.70mx 0.70mx 0.70m)	Unidad	1.00	L 2,789.56	1 2,789.56
16	o S	global	1.00	L 8,500.00	L 8,500.00
17	Limpleza final	global	1.00	1 2,500.00	L 2,500.00
				TOTAL	L156,355.82
2	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH				
	ING. DENESSANTOS THE SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAM	-		***	
	ALCALDE DE SAN SEBASHAM MOMMANAGUA	ACERES			



ACTA DE INICIO DE OBRA

Ubicación: Casco Urbano, San Sebastián

PROYECTO: "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS"

Ubicadas en el CASCO URBANO del Municipio de San Sebastián, Comayagua, donde se eiecutará los trabajos obieto del siquiente contrato: "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS", Entre DENIS SADY SANTOS SALINAS Y EL ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO contratista en su condición de representante legal de la empresa la Compañía CONSTRUCTORA CÁCERES se reúnen para dar la fecha de orden de inicio del proyecto, y que este culmina en 10 días hábiles para concluir el proyecto

En prueba de conformidad las personas mencionadas se suscriben la presente acta en el Municipio de San Sebastián el día 05 de agosto del 2020.

Constructora Cáceres

Representante Ing. Carlos Cáceres CICH 5923 Alcalde municipal
Denis Sady Santos Salinas



Estimación.

	CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN	SEBA	STIA	-							
OYECTC	OYECTO. ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÂN, EL CUAL SERVIRA PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COND. 19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÂN, COMANAGUA, HONDURAS	N EL VIRUS CO	VID-19, ENEL	MUNICIPIO	DE SAN SEBASTIÁ	V, COMAYAG	UA, HONDUR	AS			
						+ 1					
icación cha:	. COLEGIO ZAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA, HONDURAS 14/8/2020		- 1	-							* t
ntratist	Irratista CONSTRUCTORA CACERES										
			A (40.00 a)		ľ		1		1	To the leading of	1
Item	Descripcion	Unidad Cantidad	- 3	0	Total			ESTE PERÍODO	ACUMULAD	ACUMULADO A LA FECHA	35
		1	Unitario	rio	-	Cant. Subtota	=+	Subtotal	Cant	Subtotal	Avance
-		_	-	5.00 L	3,339,60	-	667.92	L 3,339.60	667.92	3,339.60	100%
7		=	1 2,	2,000.00	2,000.00		1.00	1. 2,000.00	1.00	2,000.00	100%
3	caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4" con cublerta de lamina aluzinc calibre 26	m2 6.25	_	652.35 1	4,077.19	١.	6.25	L 4,077,19	6.25	4,077.19	100%
4	Piso de concreto 1.2:4 reforzada e=5cm (Acera y caseta)	m2 2.50	-1	412.50 L	1,031.25	١.	2.50	L 1,031.25	2.50	1,031.25	100%
	Piso de concreto 1.2:4 reforada e≂5cm (caseta) acabado fino	m2 5.29	1	452.30 L	2,392,67	-	5.29	1 2,392.67	5.29	2,392,67	100%
2	ala covid, clinica, pre clinica, laboratorio, bodega y foco de cancha)	global 1.00	0 1.25,000.00	1 00.00	25,000.00	-	1.00	L 25,000.00	1.00	25,000.00	100%
9	Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala colv-19)	unidad 2.00	_	4,000.00	8,000.00	- 1	2.00	L 8,000.00	200	8.000.00	100%
7	Suministro e instalacion de lavamanos (clínica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal	Unidad 5.00	_	4,500.00 L	22,500.00	-1	2.00	L 22,500.00		1, 22,500.00	100%
8	Instalacion de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila	ml 65.00	7	25.00 L	1,625.00	-	65.00	1,625.00	65.00	1,625.00	100%
6	Instalcacion de tuberia de agua reidual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios	ml 70.00	7	100.001	7,000.00	-	70.00	1 7,000.00	70.00	7,000.00	100%
10	r 2 lavamanos externos	Unidad 13.00	ı	350.00 L	4,550.00	١.	13.00	1 4,550,00	13.00	4,550.00	100%
11		Unidad 16.00	-	352.00 L	5,632.00	١.	16.00	L 5,632.00	16.00	5,632,00	100%
12	Pintura base de agua(sala covid, clinica, preclinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), incluye base.	m2 667.92	-	68.00 L	45,418.56	1	667.92	1 45,418.56	667.92	L 45,418.56	100%
13	y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)	unidad 1.00	0 10,000,00	1 00'0	10,000,00	٠.	1.00	10,000.00	1.00	10,000,00	100%
14		Unidad 1.00	-	2,789.56 L	2,789.56		1.00	L 2,789.56	1.00	2,789,56	100%
15	divisiones en sala de diddigis intensivas para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clínica y laboratorio	_	-	8,500.00 1	8,500.00	١.	1,00	1 8,500.00	1.00	8,500.00	100%
16	Limpleza final	global 1.00	٦	2,500.00 L	2,500.00	1	1.00	1 2,500.00	1.00	2,500.00	100%
1	(5, 7)		-	TOTAL L1	L 156,355.82		1	1	TOTAL	156,355.82	100%
	AN OF THE PROPERTY OF THE PROP		1	÷		`		O PRINTED	6		1
				i 		Ž	30	100 S	W.		1
-						S	N	V.o.	1		
er.			1			7	CAN CAN	The second	· ^ ·		
eİ	ING DENISSANTOSTARY			1		1		Mara Charle		+	1
-	AICAIDE DE SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA	-	-	The second of the second	R	EPRESENT!	NTE OF 60	REPRESENTANTE DE COMETHOCTORA CACERES	ACERES	,	The same of the sa



"AGOSTO"

PROYECTO:

"ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS"

Contratista:

Constructora Cáceres.

Supervisor:

Alcaldía De San Sebastián.

Alcalde:

"Denis Sady Santos"

Costo del proyecto:

Ciento cincuenta y seis mil trescientos cincuenta y cinco con 82/100 Centavos (L156,355.82)

FECHA DE ENTREGA.

14 DE AGOSTO DEL 2020

MUNICIPIO DE SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA, HONDURAS.





CONTENIDO DE INFORME MENSUAL

- 1. RESEÑA HISTORICA
- 2. DESCRIPCION DEL PROYECTO
 - DESCRIPCIÓN DE UBICACIÓN DEL PROYECTO
 - LOCALIZACION A NIVEL NACIONAL REGIONAL
 - ASPECTOS TECNICOS DEL PROYECTO
- 3. ESTADO FINANCIERO DE PROYECTO
 - CUADRO DE CANTIDADES DE OBRA SEGÚN CONTRATO
 - ESTIMACION PRESENTADA
- 4. INFORMACION DE CONTRATISTA
 - PERSONAL DE CONTRATISTA
- 5. FOTOGRAFIAS DE EJECUCION DE PROYECTO
- 6. ANEXOS.
- 7. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES





1.INTRODUCCION





1.- RESEÑA HISTORICA DEL MUNICIPIO.

El Municipio de San Sebastián, pertenece al departamento de Comayagua y está ubicada al Sur del mismo formando parte del corredor inter oceánico (Canal Seco). Posee una población aproximada de 3,129 habitantes, siendo 1,602 habitantes del género femenino y 1,527 del género masculino, asentada en 7 barrios, 2 aldea, 9 caseríos, distribuidos en 731 viviendas las cuales 136 están en buenas condiciones, 127 en malas condiciones, 440 en condiciones regulares y 28 se encuentran vacías. Tiene una extensión territorial de 95.490 Km2. equivalente a unas 9,549 Hectáreas, su extensión territorial es comparativamente pequeña en relación con otros Municipios aledaños a la zona, la tenencia de territorio privado es de 2,244 Hectáreas, Ejidal de 4,862 Hectáreas, Nacional de 374 Hectáreas. Siendo un 41.93% la población menor o igual a 18 años lo que significa que existe una población relativamente joven la cual en el futuro demandara trabajo y servicios públicos entre otros. El municipio tiene como límites territoriales al Norte con el Municipio de Cané y La Paz, al Sur con el Municipio de Lamani y Guajiquiro, al Este con el Municipio de La Villa de San Antonio, al Oeste con el Municipio de Humuya. Cuenta con una altitud promedio de 1,250 metros sobre el nivel del mar, con una elevación en su pico más alto de 2,006 msnm. Con relación a la actividad comercial, agroindustriales y de servicios cuenta con 1 ferretería, 2 tejeras, 2 exportadoras de productos locales (maíz, frijoles, tomate, cebolla y otros) y orientales (berenjena, calabaza, y otros) y con negocios que ofrecen productos de primeras necesidades que se combinan con pulperías y viviendas.



2. DESCRIPCION DEL PROYECTO





2. DESCRIPCION DEL PROYECTO

Este proyecto son fondos para ayudar a cada municipio de honduras para evitar la propagación de la pandemia Sar Covid-19

DESCRIPCIÓN DE UBICACIÓN DEL PROYECTO

En este proyecto se ejecutarán los siguientes trabajos:

- Reparación de caseta para control de ingreso de personas sospechosas de covid-19, incluye reparación de piso y techo en mal estado, esta constará de un lavamanos exterior de pedal, repellado pulido y pintado, incluye acera bajo lavamanos tanto interno como externo, esta caseta también será pintada interna como externa.
- Reparaciones de un aire acondicionados uno de 60k BTU y otro de 36k BTU este incluye carga refrigerante.
- Mantenimiento eléctrico en aulas a acondicionar como ser sala de covid-19,
 bodega de almacenamiento, laboratorio, clínica, preclínica y área de canchita de
 cemento del colegio el cual ser realizara cambio de 4 lámparas de canastas de postes,
 cableado, reparación de tomacorrientes en aulas antes mencionadas, instalación de luce



en portón y caseta, mantenimiento y cambio de focos en baños (12 unidades) interior y exterior, revisar y cambiar focos en mal estado de pasillos a usar.

- Instalación de 3 lavamanos de pedal; uno en sala covid-19, laboratorio y clínica.
 Estos serán repellados y pulidos y pintados en todas sus caras.
- Reparación en los baños (9 unidades), incluye todo el sistema eléctrico, como cada uno de los sanitarios, 3 en área de varones, 3 área de señoritas, y 3 de profesores, de ser necesario se cambiará alguno si no se pudiera repara, todos incluyen un área de ducha (3 unidades). este también cuenta con 2 lavamanos en área de profesores el cual se repararán o cambiarse de están dañados. También cuenta con dos lavamanos externos de concreto el cual serán reparado en su totalidad. Se procederá a reparar puertas en mal estado y pintarlas nuevamente, todos estos baños se pintarán interno como externos
- Pintura en aulas a usarse, incluye reparación de grietas en pared y piso, lijado y aplicaciones de sellado, pintura lavable a base de agua tanto interno como externo.

Área de Sala de covid-19 = 108.81m2

Área de laboratorio= 102.99 m2





Área de clínica= 87.93 m2

Área de bodega= 87.93 m2

Área de pre clínica= 87.93

Baños= 144.85 m2

Lavamanos=3.6 m²

Caseta= 48.88 m2

Área total a pintar=667.92m2

Construcción de una pila

Construcción de una pila nueva de pared de bloque de 6" de 1.40 metros de largo, con un largo de 1.00 metros, con un alto de 0.90 metros paredes repelladas y afinadas extremas como internas. elaborar una caja de registro de 0.70 mts x0.70 mts x 0.70 mts. En esta caja de registro se conectarán los baños para luego adaptarlo a la tubería madre del municipio

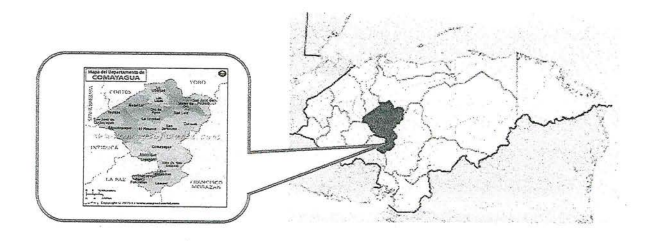
M1=20 metros lineal de tubería

Cambio de llavines en dos aulas utilizadas, y 6 candados para los baños y caseta,

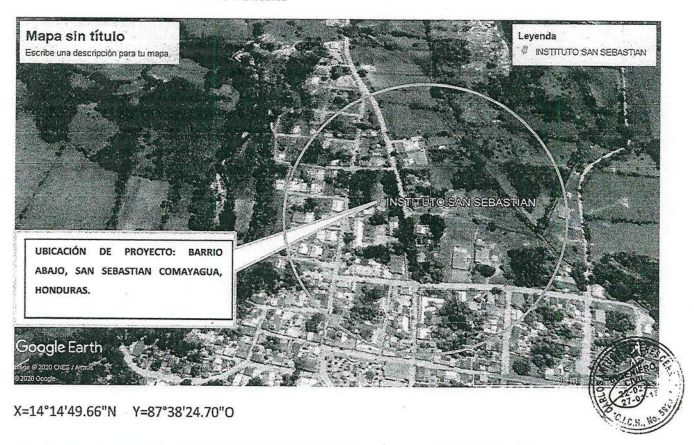




LOCALIZACIÓN A NIVEL NACIONAL Y REGIONAL



LOCALIZACIÓN A NIVEL SECTORIAL





ASPECTOS TECNICOS DEL PROYECTO

Acondicionamiento de 5 aulas, las cuales servirán para atención de pacientes con covid-19,

> Reparación de caseta de acceso a pacientes

Este constara de un área de lavado con pedal, para su ingreso. Se removerá techo viejo en su totalidad por Techo de canaleta de 2x4"con cubierta de lámina Aluzine calibre 26, pintada por dentro y por fuera, con Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (Acera y caseta), lavamos de pedal de una altura de 1 mts con el grueso de lavatrastos de 0.60 m.

➢ Área de Caseta= 48.88, área de lavamos=1.20 m

> Acondicionamiento de una bodega:

Consiste en reparar un aula fisurada y sin vergas, el cual se rellenó con masilla y se colocó verga, se aplicó sellador antes de pintar y se pintó color blanco y se le reparo luz por dentro y por fuera Este servirá de bodega de almacenamiento para equipo de bioseguridad para empleados y médicos. Área de bodega= 87.93 m2

> Acondicionamiento de un aula para clínica.

Este se reparó fisuras, se lijo, se preparó con sellador y se pintó color blanco con pintura de agua lavable, se colocó un lavamanos de pedal, se reparó toda la luz tanto interna como externa, Se limpio verjas

Se instalo lavamanos de pedal se repella pulirá y pintará, área de lavamos=1.20 m Área de clínica= 87.93 m2

Acondicionamiento de un aula para preclínica.

Este se reparó físuras, se lijo, se preparó con sellador y se pintó color blanco con pintura de agua lavable, se reparó toda la luz tanto interna como externa,

Se limpio verias.

Área de preclínica= 87.93



Acondicionamiento de un aula para sala de COVID.

Se coloco divisiones con tubo de 1" galvanizado para la atención de 5 pacientes que den positivo de covid, se reparó todo el sistema de iluminación de candelas dentro y por fuera del aula, se le dio mantenimiento del aire acondicionado, se ranuro fisura tanto en piso como paredes, se aplicó sellador, luego se pintó color blanco de agua lavable. Se reviso el sistema de luz del local.

Se reparo puerta existente y se pintó Se instalo lavamanos de pedal se repella pulirá y pintará, área de lavamos=1.20 m

Área de Sala de covid-19 = 108.81m2

Acondicionamiento de un aula para laboratorio.

se reparó todo el sistema de iluminación de candelas dentro y por fuera del aula, se le dio mantenimiento del aire acondicionado, se ranuro fisura tanto en piso por dentro y por fuera como paredes, se aplicó sellador, luego se pintó color blanco de agua lavable. Se reviso el sistema de luz del local.

Se instalo lavamanos de pedal se repella pulirá y pintará, área de lavamos=1.20 m Área de laboratorio= 102.99 m2

Reparación y mantenimiento en baños existentes.

Se repararon todas las puestas tanto internas como externas de lámina troqueladas, se enderezaron pulieron y pintaron nuevamente (15), se procedió a revisar cada baño para dejarlo en total funcionamiento nuevamente y que estos funcionaran para cada paciente y empleado, se revisaron dos lavamanos y se repararon ya que servían para los profesores, estos funcionaran provisionalmente para empleados y médicos

En el interior de baños de alumnos hay un urinario en mal estado y se precedió a repáralo.





En la parte exterior hay dos lavamanos y se repararon nuevamente dejándolos en funcionamiento para el lavado de pacientes.

Se repararon la ducha y se limpiaron.

Se lijo, se aplicó sellador, y se procedió a pintar de color azul cielo.

Área de Baños= 144.85 m2

Reparación de pila y construcción de caja de registro más conexión a tubería de agua residuales del municipio.

Se reviso la pila y se procedió a llenar para verificar su estado y resulto estar buena, solo le conecto tubería de agua potable de pvc de ½" RD-26.

Se construyó una caja de registro de 0.70 m x. 0.70 m x 0.70 m de aguas resídales el cual está conectada con sanitario y pila para conectar a tubería madre residual del municipio.





3. ESTADO
FINANCIERO DEL
PROYECTO





Presupuesto.

:	CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN				
Proyecto	DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL AN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HOND	IENTES SOSPE	ECHOSOS CO	N EL VIRUS COV	,6t-dj
Ubicación fecha:	Ubicación icolegio san sebastian, san sebastian, san sebastian , comayagua, honduras fecha: 5/8/2020				
contratist	contratista CONSTRUCTORA CACERES				
Item	Descripcion	Unidad	Cantidad	Precio	Total
1	Trazado y marcado	m2	667.92	L 5.00	L 3,339,60
7	limpieza del terreno	global	1.00	L 2,000.00	L 2,000.00
2	caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4"con cubierta de lamina aluzinc calibre 26	m2	6.25	L 652.35	L 4,077.19
4	Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (Acera)	m2	2.50	L 412.50	1 1,031.25
2	Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino	m2	5.29	L 452.30	1 2,392.67
9	Reparaciones electricas lugares donde se habilito para el triage(sala covid, clínica, pre clínica, laboratorio, bodega y foco de cancha)	global	1.00	L25,000.00	1 25,000,00
7	Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala coiv-19)	unidad	2.00	1. 4,000.00	1 8,000.00
0	Suministro e instalación de lavamanos (clínica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal	Unidad	5.00	L 4,500.00	1 22,500.00
5	Instalación de tubena de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila	Ē	65.00	L 25.00	1,625.00
120	Instalcacion de tubería de agua reidual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios	m	70.00	L 100.00	L 7,000.00
1 5	Pepacaiones de banos (12 banos y 3 duchas), 2 lavamas Internos y 2 lavamanos externos	Unidad	13.00	L 350.00	L 4,550.00
12	Nepración de puesta de meta en banos y sala covid(incluye pintura)	Unidad	16.00	L 352.00	L 5,632.00
14	plia de blorito con ribal de 6" randada valenda interna valenca (1.40 m. 1.400 m. 1.50 m.).	m2	667.92	L 68.00	L 45,418.56
15	cala de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)	unidad	1.00	L10,000.00	10,000.00
16	Instalacion de divisiones en 1818 de la Albana de Albana de la companización de de 1º clínica y laboratorio	plohal	1.00	1 2,789.56	2,789.56
17	Limpleza final	global	1 00	1 2 500 00	2 500 00
	Common Co			-	L156,355.82
	OBOLI DI				
	S		***		
:	ING. DENK ANTOS ING. DENK ANTOS ALCALDE DE SAN SEBASH AN SEBASH AN SEBASH AND	CERFC			: : :
HANDLE STREET,		CENES	CALLEGUE AND CONTRACTOR OF A STATE OF S	And Consideration or other property and	- Commence of the last of the



Estimación.

CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN

PROYECTO ACONDICIONAMIENTO DELINSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVINÁ PRIA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIALE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS CONTO-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMANAGIA, HONDURAS ÚPICADA LA CONSTITUCIONA, SAN SEBASTIÁN, SAN SEBASTIÁN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN SEB

The second of th

Item	Description	Unidad	Cantidad	Precto	Total	ERÍODO AKTERIO	ERIO	ESTE PERÍODO	ACUMUL	ACUMULADO A LA FECHA	*
				Unitario		Cant. Subtotal	otal Cant.	. Subtotal	Cant	Subtotal	Avance
1	Tratado y marcado	m2	667.92	t 5.00	1 3,339.60	1	. 667.92	12 (3,339,60	0 667.92	0933360	1008
2	Ilmpieza del terreno	global	1.00	L 2,000.00	1 2,000.00	-	1.00	-	-	_	
3	caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4"con cubierta de lamina aluzinc calibre 26	m2	6.25	1 652.35	1 4,077,19		6.25	-		-	-
4	Piso de concreto 1.2:4 reforzada e=5cm (Acera y caseta)	m2	2.50	L 412.50	1,031,25	-	2.50	-	L	-	1
	Piso de concreto 1.2:4 reforzada e≍5cm (caseta) acabado fino	m2	5.29	L 452.30	1 2,392.67		5.29	-		-	
2	Reparaciones electricas lugares donde se habilito para el triage(sala covid, clínica, pre clínica, laboratorio, bodega y foco de cancha)	global	1.00	1.25,000,00	1 25,000.00	-	1,00	-	1.00	1 25,000,00	100%
9	Mantenimiento de aíres acondicionado(laboratorio y sala colv-19)	unidad	2.00	L 4,000.00	1 8,000.00		2,00	-		1 8,000,00	100%
7	Suministro e instalacion de lavamanos(clinica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal	Unidad	2.00	L 4,500.00	1 22,500.00		2.00	L 22,500.00	5.00	1 22,500,00	100%
80	Instalacion de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila	ī	65.00	L 25.00	L 1,625.00	_	65.00	0 1 1,625.00	65.00	1,625,00	100%
6	Instalcacion de tuberia de agua reidual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios	lu	70.00	L 100.00	00'000'2 7	7	70.00	0 1 7,000,00	70.00	1 7,000,00	100%
10	Pepacaiones de baños(12 baños y 3 duchas), 2 lavamas internos y 2 lavamanos externos	Unidad	13.00	L 350.00	4,550.00	1	13,00	1 4,550,00		1 4,550,00	100%
11	Repracion de puesta de metal en baños y sala covid(incluye pintura)	Unidad	16,00	1 352.00	1 5,632.00	1	16,00	_		1 5,632,00	100%
12	Pintura base de agua (sala covid, clinica, preclinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), Incluye base.	m2	667.92	L 68.00	L 45,418.56	١.	667.92	2 L 45,418.56	667.92	L 45,418,56	100%
13	Pila de bloque con ribal de 6" repelada y afinada interno y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)	unidad	1.00	L 10,000.00	10,000,00	١.	1,00		1.00	L 10,000,00	100%
14		Unidad	1.00	L 2,789.56	2,789,56	٠,	1,00	L 2,789.56	1.00	1 2,789,56	100%
15	Instalación de divisiones en sala de condidade intensivas para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clínica y laboratorio	global	1.00	L 8,500.00	8,500.00	١.	1,00	1 8,500.00	1.00	L 8,500,00	100%
16	Umpleza final	global	1.00	1 2,500.00	2,500.00		1.00	1 2,500.00	1.00	1 2,500,00	100%
	15 A			TOTAL	TOTAL L 156,355.82		1	1	TOTAL	156,355.82	100%
			•		3 1 1		1	Serve Zo	5		1
	N. W.					γ	27	1000			1
		•	1.				200		A	,	
			A			7	80	20.00	-/-		
1	Concession of the						1	13			7
•	ING DENISSANTOS (AN). AICAIDE DE SAN SERASTIAN TOMAKIGIA	. į.				DEDDECERN		A GENERAL CHINA			
-		-	-	-		NEFRESEN	AMIEUE	NET RESERVIANTE UP COMPANDO LORA CACERES	CACERES		





4. INFORMACION DEL CONTRATISTA





4.- INFORMACION DEL CONTRATISTA

NOMBRE CONTRATISTA: Constructora Cáceres

Representante Legal. Ing. Carlos Arturo Cáceres Cerrato. CEL. 9505-9722

MONTO DEL CONTRATO:

Ciento Cuarenta Y Dos Mil Ciento Sesenta Y Dos Lempiras Con 96/100 Centavos

(Lps. 142,162.96)

PERSONAL DEL CONTRATISTA

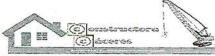
No	OCUPACION	CANTIDAD
1	Albañil	2
2	Ayudante de albañil	2
3	Bodegero	1
4	Electricista	2
5	Tecnico refrigerante	2
6	pintores	4

Nombre del proyecto: ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIAN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS



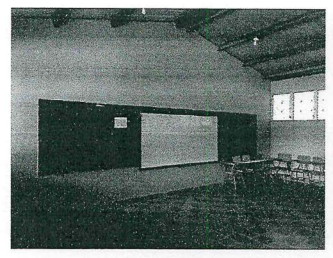
5. FOTOGRAFIAS DE EJECUCION DEL PROYECTO (CON DESCRIPCION).

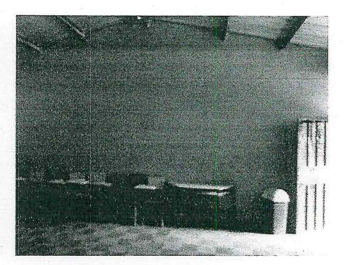


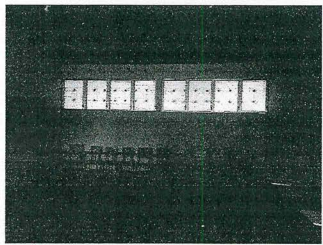


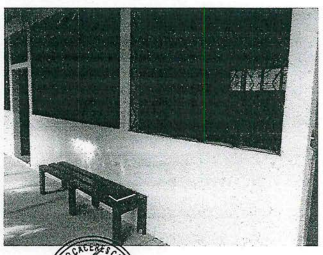
Fotos Del Antes Y Después

Preclínica.





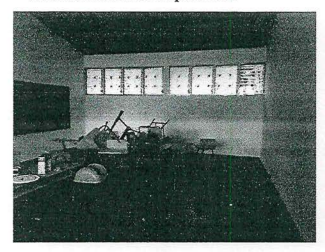


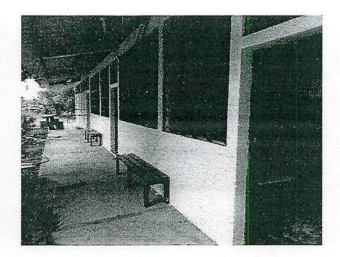


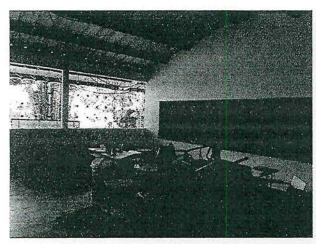


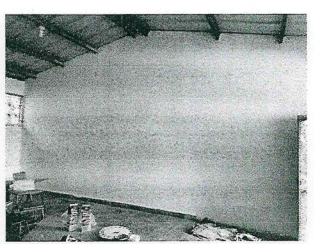
Fotos después de la preclínica

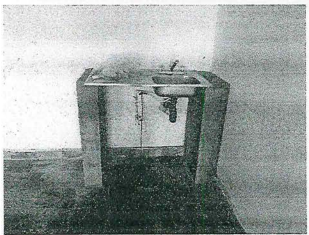
Acondicionamiento de preclínica









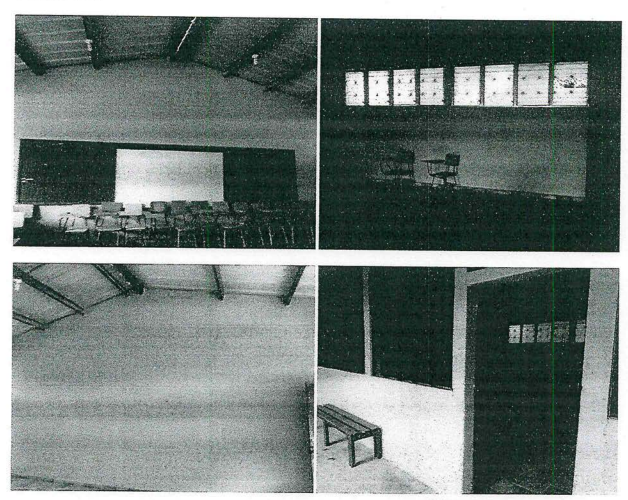






Acondicionamiento de clínica fotos del antes

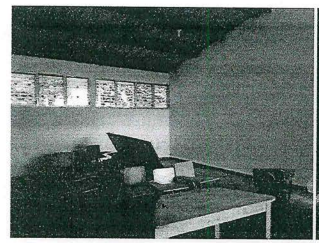
Fotos el antes



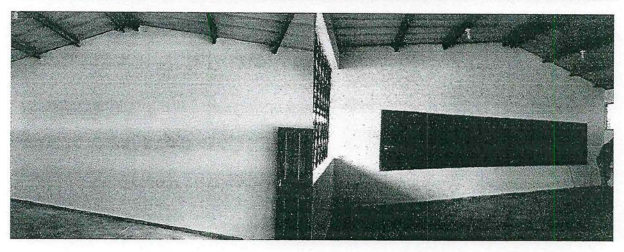




Fotos del después acondicionamiento de clínica





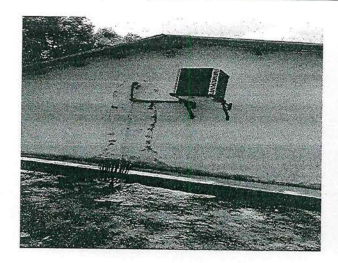


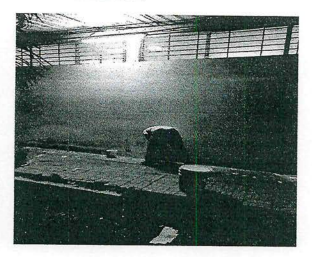


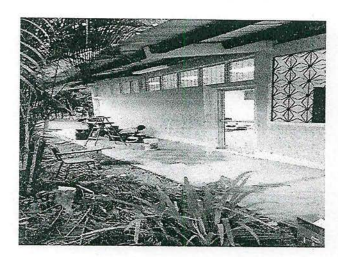


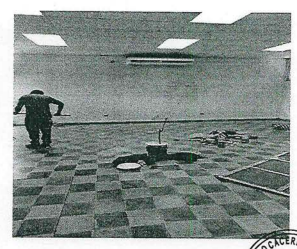


Acondicionamiento área de laboratorio fotos de antes

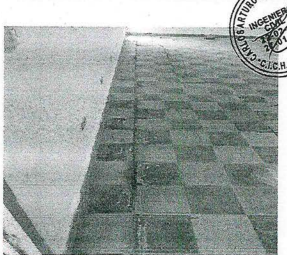




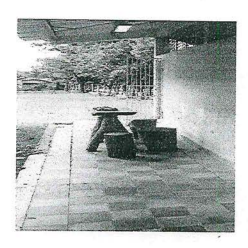






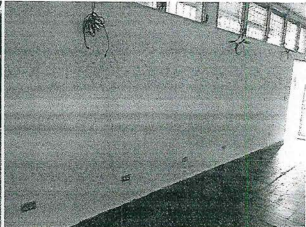


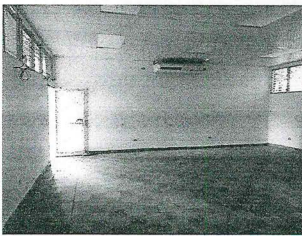


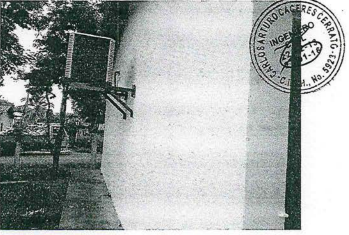


Fotos del después en laboratorio.

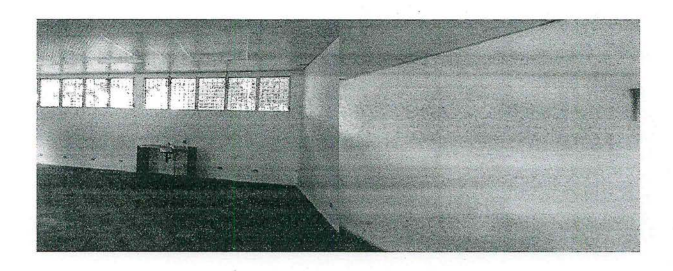




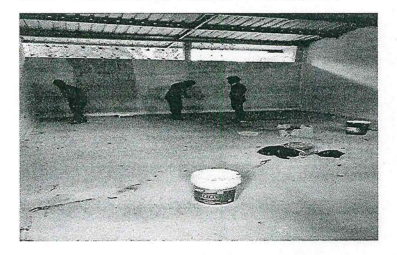


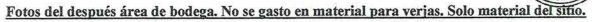


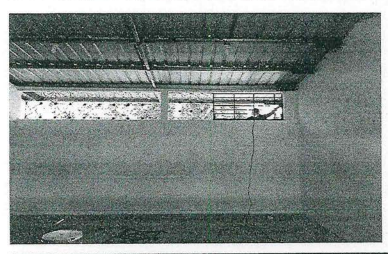




Acondicionamiento área de bodega. Fotos del antes

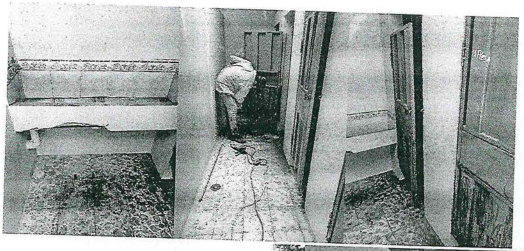


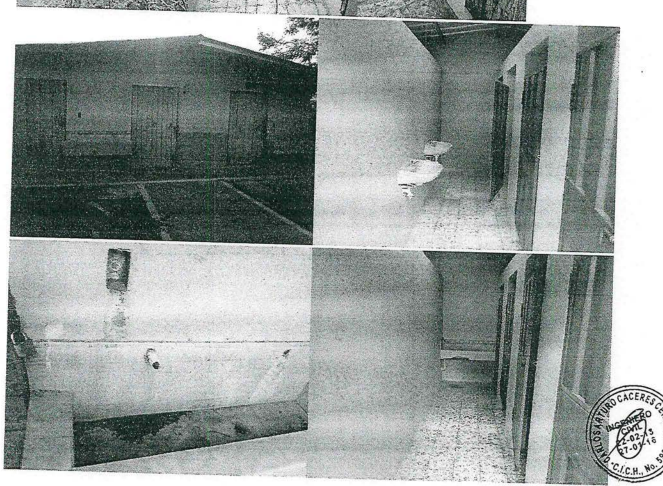






Fotos del antes baños.

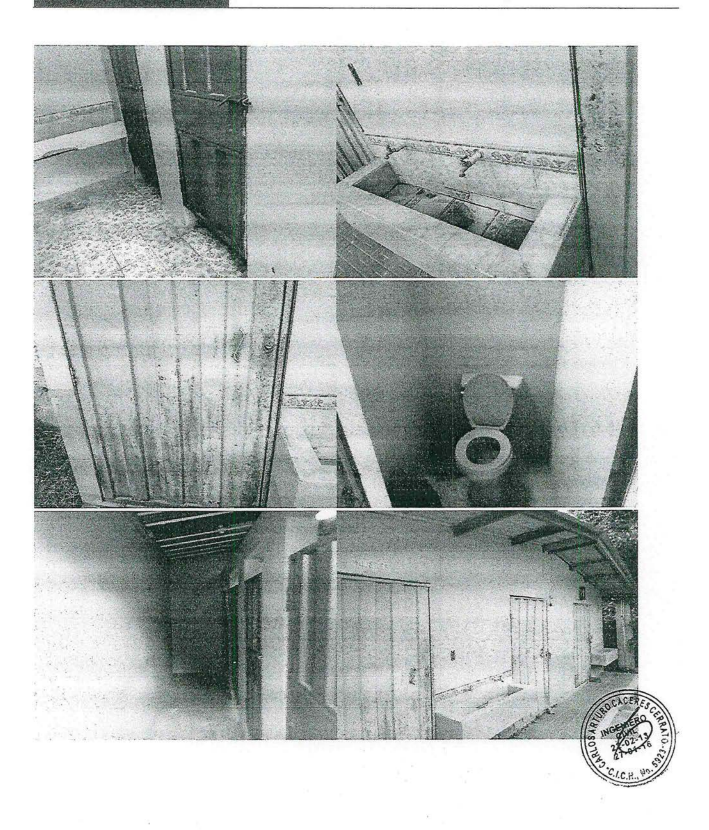






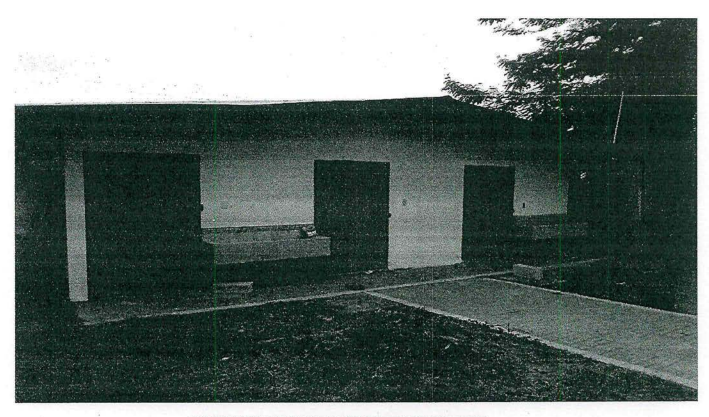








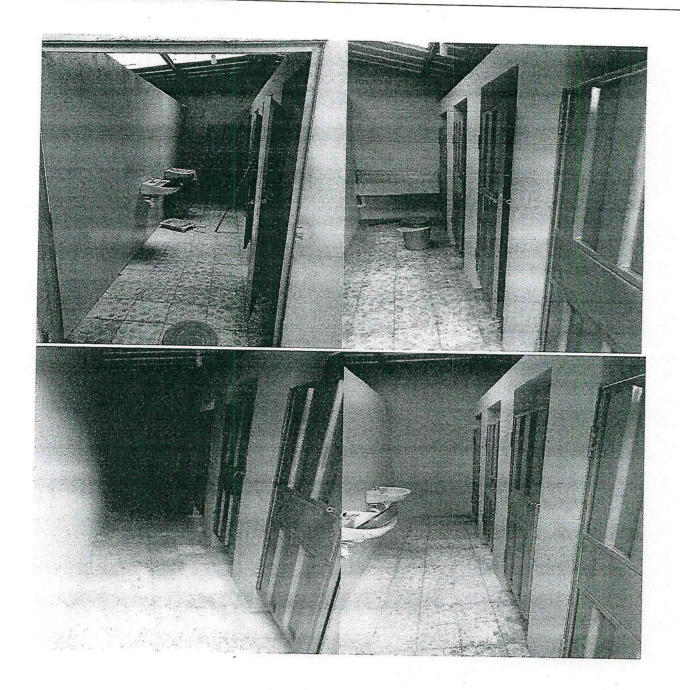
Fotos del después





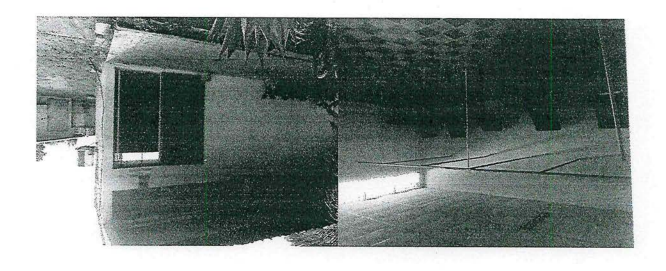






En Esta Incluye Reparaciones En Los 9 Sanitarios Y Lavamanos Tanto Internos Como Exte Reparaciones Eléctricas Internas Y Externas

Acondicionamiento de aula para paciente de covid-19 fotos del antes



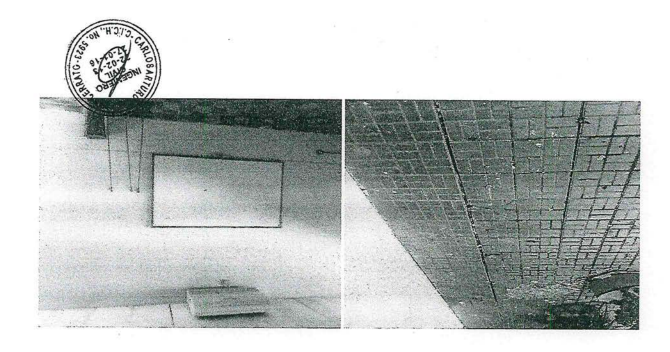
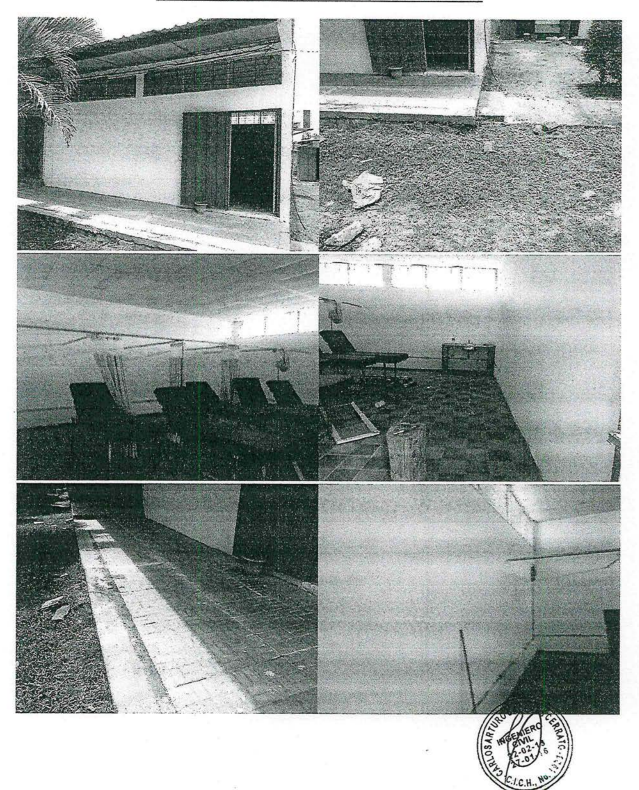
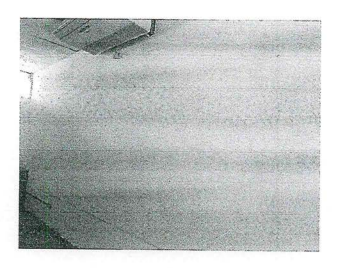




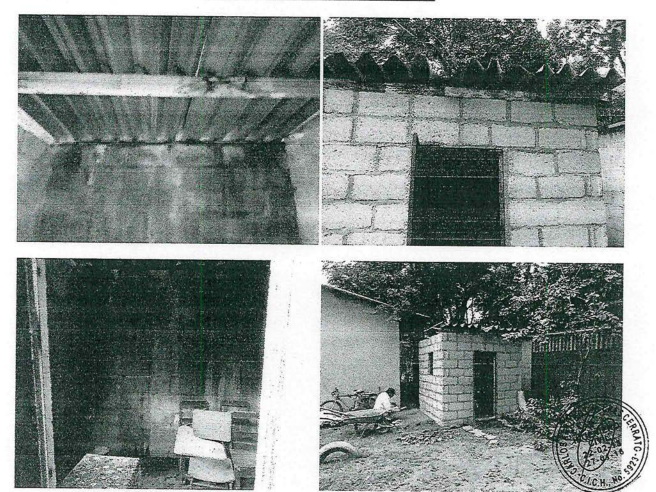
Foto del después acondicionamiento área de covid-19



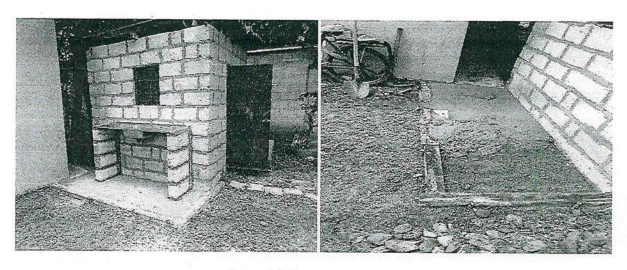




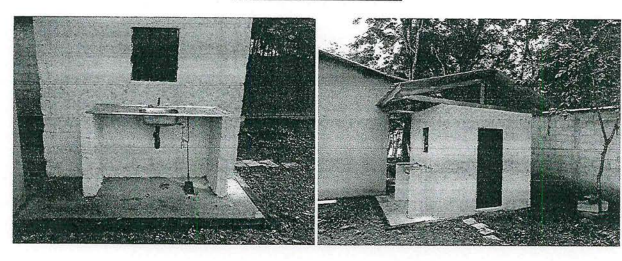
Fotografías de caseta fotos del antes.

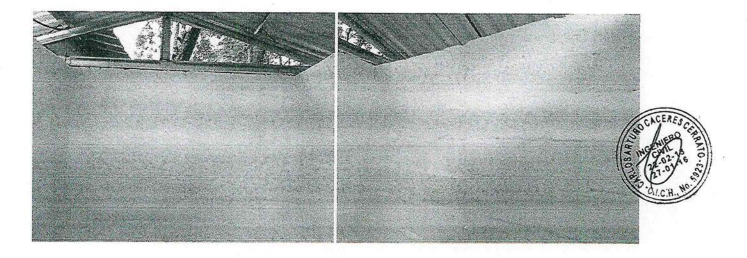




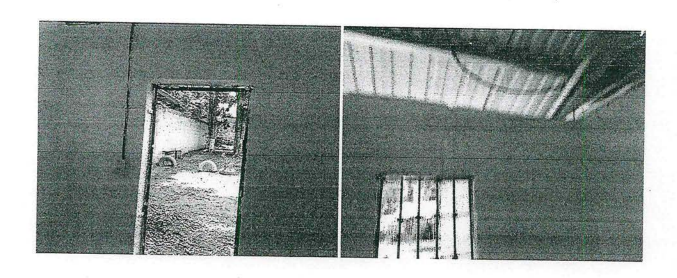


Fotos del despues en caseta



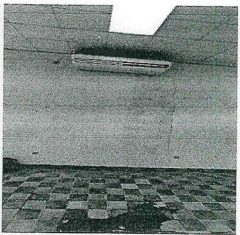






Mantenimiento De Dos Aires Acondicionado.





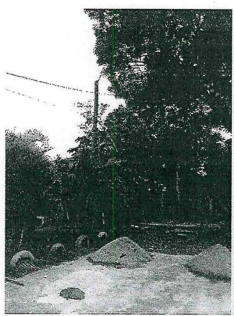


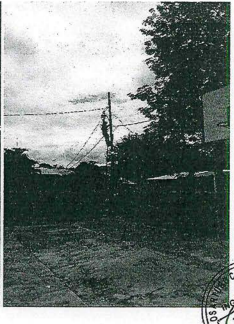


Mantenimiento De Instalaciones Eléctricas Dentro De Aulas Y Cancha Multiusos Entre Otros

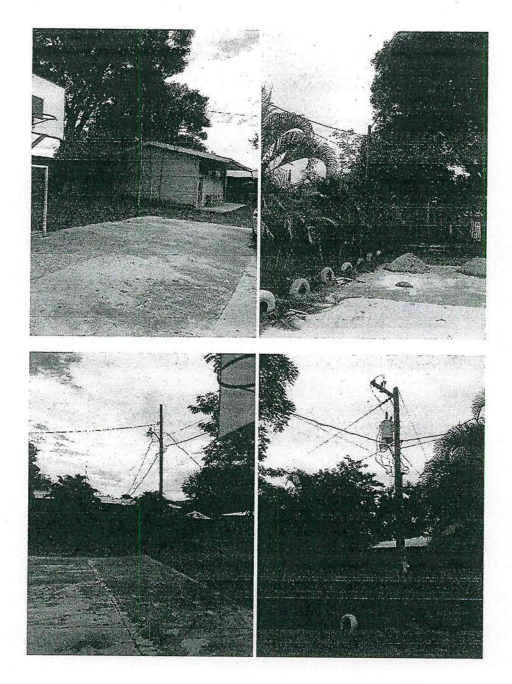






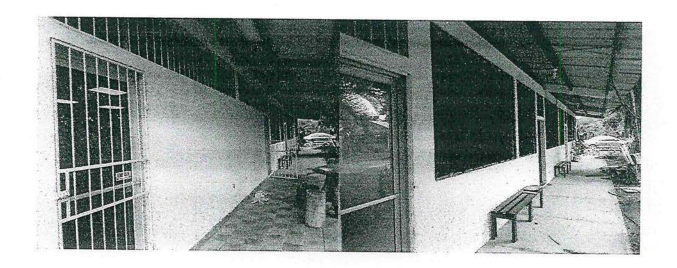


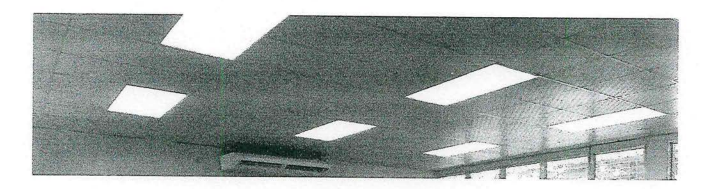


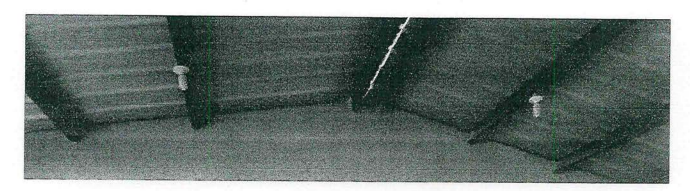








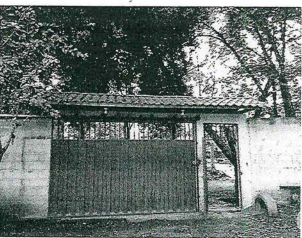












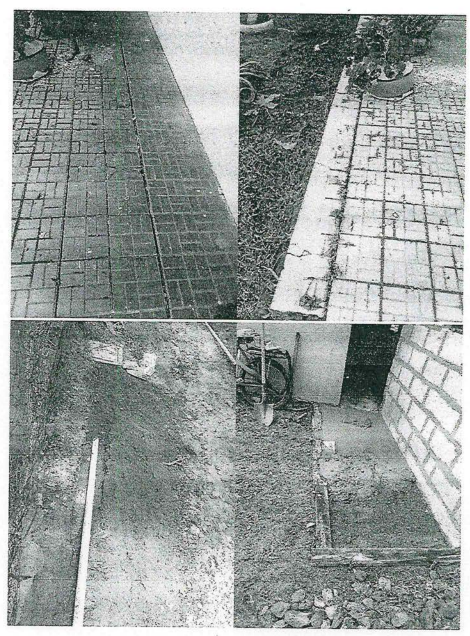
OTRAS (INSTALACIONES SANITARIAS, AGUA POTABLE AGUA RESIDUALE, REPARACION DE FISURA EN PISO, ETC)





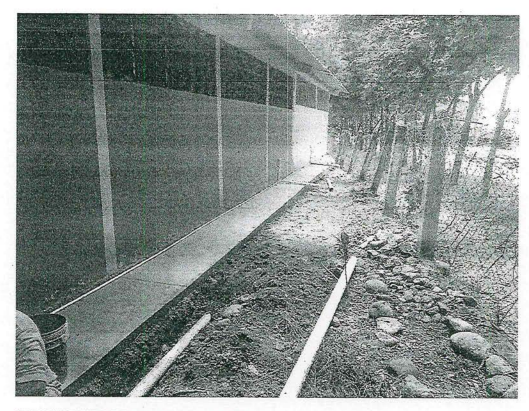


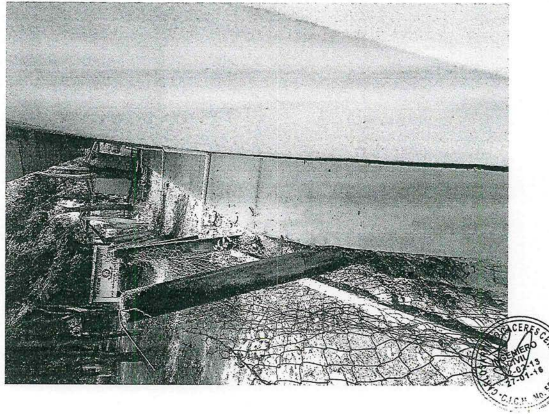








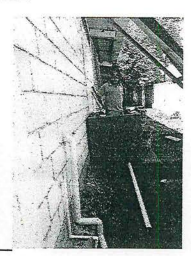


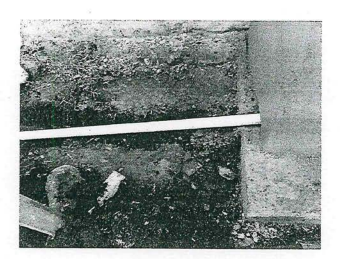




Construcción de una pila nueva.











6. ANEXOS









7. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES





7.- CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Este proyecto servirá para la atención de pacientes con sospecha de covid-19,

Para no cargar el centro de salud.

Se tratará pacientes con covid-19 en este centro de triaje

Es una ayuda para no cargar también los hospitales.

Hay un área de atención a sospechosos, contara con su respectivo laboratorio para muestras las cuales son climatizadas.

Contará con caseta de lavado antes de ingresar al triaje para evitar propagaciones.

Contaran con lavamanos de pedal dentro de área de covid, sala de laboratorio, y clínica, también contara con baños para pacientes y personal médico y un lavamanos de pedal al ingresar a centro para lavado de manos antes de ingresar en caseta de control de personas.

Contará con un área de vestíbulos para enfermeros, doctores, etc.





ACTA DE RECEPCION DEFINITIVA

LUGAR:

SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA.

PROYECTO:

ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN,

COMAYAGUA, HONDURAS

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA CACERES

ALCALDE MUNICIPAL ING. DENIS SADY SANTOS SALINAS

1. DATOS GENERALES DEL CONTRATO

Valor Inicial del Contrato

Fecha de inicio:

Obra Adicional

Fecha de firma de contrato:

L156,355.8 Lps.

L00.00 Lps.

03 de agosto del 2020

03 de agosto del 2020

En el lugar y fecha descritos se reunieron el ING. CARLOS ARTURO CACERES, responsable del PROYECTO en condición de representante legal de constructora CACERES, Y el Alcalde Municipal ING. DENIS SADY SANTOS SALINAS, con la finalidad de realizar una inspección al proyecto. Cumpliendo todas las normas y

observaciones pendientes supervisadas, como las obligaciones establecidas en el contrato: ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS.

Esta es entregada por parte del Contratista y recibidas a satisfacción por la Municipalidad de San Sebastián, Comayagua.

2. TIEMPO DE ENTREGA

Este se realizó en periodo establecido en el contrato.

3. RECIBO DE LAS OBRAS A SATISFACCION

- a) La Municipalidad ha verificado que El ING. CARLOS CACERES REPRESENTANTE LEGAL DE CONSTRUCTORA CACERES, ha realizado las obras cumpliendo con las especificaciones técnicas, y detalles del contrato.
- b) A partir de esta fecha en que se hace el Acta de recepción Definitiva de las obras ejecutadas por la empresa.
- c) Culminación satisfactoriamente.

Firman la presente el 17 de agosto del 2020.

Ing. Denis Sady Santos Salinas Alcalde de San Sebastián

Constructora CACERES representante ing. Carlos Cáceres contratista



FIANZA CUMPLIMIENTO DE CONTRATO

No. FC-200171

VIGENCIA:

DESDE:

05-DE-AGOSTO DE 2020

HASTA:

17 DE NOVIEMBRE DE 2020

SUMA AFIANZADA HASTA:

L. 23,453.37 (VEINTITRES MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES

LEMPIRAS CON 37/100)

AFIANZADO:

CONSTRUCTORA CACERES

BENEFICIARIO:

MUNICIPALIDAD DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA

COBERTURA: Para garantizar el fiel cumplimiento del Proyecto denominado: "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS".

CLÁUSULA ESPECIAL: LA OBLIGACIÓN DERIVADA DE ESTA FIANZA DISMINUIRA CONFORME AL AVANCE DE LA OBRA.

Tegucigalpa, M. D. C., 05 de agosto de 2020.

FIRMA AUTORIZADA

/ANTA

FIRMA AUTORIZADA



FIANZA BUENA CALIDAD DE OBRA

No. FB 200135

VIGENCIA:

DESDE:

HASTA:

-

17-DE AGOSTO DE 2020

17 DE AGOSTO DE 2021

SUMA AFIANZADA HASTA:

L. 7,817.79 (SIETE MIL OCHOCIENTOS DIECISIETE LEMPIRAS CON

79/100)

AFIANZADO:

CONSTRUCTORA CACERES

BENEFICIARIO.

MUNICIPALIDAD DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA

COBERTURA: Para garantizar la buena calidad del Proyecto denominado: "ACONDICIONAMIENTO DEL INSTITUTO SAN SEBASTIÁN, EL CUAL SERVIRÁ PARA FUNCIONAMIENTO DEL CENTRO DE TRIAJE, Y ATENCIÓN DE PACIENTES SOSPECHOSOS CON EL VIRUS COVID-19, EN EL-MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS".

CLÁUSULA ESPECIAL: LA COMPAÑÍA DE SEGUROS, SE OBLIGA A REPONER, REPARAR O PAGAR HASTA LA CANTIDAD ESTABLECIDA EN ESTA GARANTÍA, A PRORRATA, A SOLICITUD DEL BENEFICIARIO, ACOMPAÑADA DE UN CERTIFICADO QUE INDIQUE Y COMPRUEBE EL INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL, CON LOS SOPORTES TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y LEGALES CORRESPONDIENTES.

Tegucigalpa, M. D. C., 17 de agosto de 2020.

FIRMA AUTORIZADA

ANZAS

FIRMA AUTORIZADA