

**Alcaldía Municipal De San Sebastian, Comayagua, Honduras, C.A**  
**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**

| Fecha        | N. De Cheque | Beneficiario                      | Descripcion 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 Distribuciones Yens | compra de suministros para el triaje del municipio  | L. 7,262.00          |
| <b>TOTAL</b> |              |                                   |   | <b>L. 101,041.00</b> |



**REPUBLICA DE HONDURAS**  
**REGISTRO NACIONAL DE LAS PERSONAS**  
**TARJETA DE IDENTIDAD**

**CARLOS ARTURO / CACERES CERRATO**



HONDUREÑO POR NACIMIENTO  
NACIO EL 26 AGOSTO 1986  
SEXO MASCULINO  
EMITIDA EL 03 JULIO 2015

**0301-1986-01908**

  
10157243-03

ARTICULO 91 LEY DEL REGISTRO NACIONAL DE LAS PERSONAS: Ninguna Autoridad o persona particular, podrá pasar a una persona de la tenencia de su Tarjeta de Identidad. La infracción de la disposición de este artículo dará lugar a la sanción penal correspondiente.

  
DIRECTOR R.N.P.



SOLICITADA EN 0801  
**CARLOS ARTURO / CACERES CERRATO**  
**0301-1986-01908**





# CONSTRUCTORA CACERES

Prop: Ing. Carlos Arturo Caceres Cerrato  
 Col. el Inva, Comayagua, Honduras, C.A.  
 E-mail: caceres201226@yahoo.com / Cel: 9505-9722  
 CAI: B38ECO-7A89FE-294C85-6CE902-CA4385-0A

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

Recibí de: Alcaldía de San Sebastián

La suma neta de: Noventa mil tempras exactos RTN: 0314 9995 032529

Por concepto de: Pago de Acondicionamiento del Instituto San Sebastián el cual funciona como fraye Lps.

Fecha: 21 de 8 del 20 20.

Publigram, 8ª Torondón, 2da ave. N.O. Comayagua Tel. 292-1700 RTN: 06011903009142 CERTIFICADO SAR Nº 9231-15-10500-2

|                      |    |          |  |  |
|----------------------|----|----------|--|--|
| Total por Honorarios | L. | 90,000.- |  |  |
| Total Retenido       | L. |          |  |  |
| Total Neto Recibido  | L. |          |  |  |


Firma

Rango Autorizado 000-001-04-00000251 / 000-001-04-00000300  
 Fecha Límite de Emisión: 06/09/2020  
 Original: Cliente / Copia: Obligado Tribudario 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         | Descripción  | Unidad | Cantidad | Precio Unitario     | Total       |
|--------------|--|--------|----------|---------------------|-------------|
| 1            | Trazado y marcado  | m2     | 645.78   | L 12.00             | L 7,749.36  |
| 2            | limpieza del terreno   | global | 1.00     | L 2,500.00          | L 2,500.00  |
| 3            | caseta de control de ingreso Techo de canaleta de 2x4" con cubierta de lamina aluzinc calibre 26                                 | m2     | 9.00     | L 825.00            | L 7,425.00  |
| 4            | Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (Acera y caseta)  | m2     | 8.79     | L 532.50            | L 4,680.68  |
| 5            | Reparaciones eléctricas lugares donde se habilito para el triage(sala covid, clinica, pre clinica, laboratorio, bodega y foco de | global | 1.00     | L35,000.00          | L 35,000.00 |
| 6            | Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala covid-19)  | unidad | 2.00     | L 8,000.00          | L 16,000.00 |
| 7            | Suministro e instalación de lavamanos(clinica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal                           | Unidad | 4.00     | L 5,500.00          | L 22,000.00 |
| 8            | Instalacion de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26  | ml     | 50.00    | L 68.00             | L 3,400.00  |
| 9            | Instalacion de tubería de agua residual de 3" pvc RD-41  | ml     | 50.00    | L 158.25            | L 7,912.50  |
| 10           | Pepacaciones de baños(12 baños y 3 duchas), 2 lavamas internos y 2 lavamanos externos  | Unidad | 13.00    | L 682.00            | L 8,866.00  |
| 11           | Reparacion de puesta de metal en baños y sala covid(incluye pintura)   | Unidad | 16.00    | L 500.00            | L 8,000.00  |
| 12           | Pintura base de agua(sala covid, clinica, preclinica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños), incluye base.             | m2     | 645.78   | L 98.00             | L 63,286.44 |
| 13           | Instalacion de divisiones en sala de cuidados intensivos para cinco pacientes  | global | 1.00     | L 5,000.00          | L 5,000.00  |
| 14           | Limpieza final   | global | 1.00     | L 2,500.00          | L 2,500.00  |
| <b>TOTAL</b> |  |        |          | <b>L 194,319.98</b> |             |

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



The image shows a handwritten signature in black ink over a horizontal line. To the right of the signature is a circular professional stamp. The stamp contains the text 'INGENIERO ANA CAROLINA LAGOS' around the perimeter and 'C.I.C. 01101229' in the center.

PRESENTADA POR EL INGENIERO ANA CAROLINA LAGOS.

CICI:03928

ID:0801-1980-05938

El cual tendrá 10 días para su finalización.

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

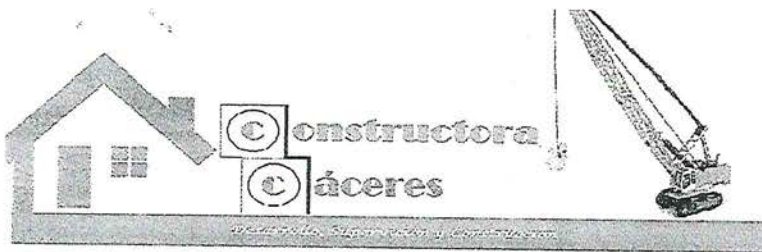
  
ING. JORGE LUIS MONTOYA VELASQUEZ.

CICH: CICH-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, **CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO**, soltero, mayor de edad, con número de identidad; 0301-1986-01908, representante de **CONSTRUCTORA CÁCERES**, 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](mailto:caceres201226@yahoo.com)**

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 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  | Descripción   | Unidad | Cantidad | Precio Unitario | 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        | L 1,031.25   |
| 5     | Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino  | m2     | 5.29     | L 452.30        | L 2,393.67   |
| 6     | Reparaciones electricas lugares donde se habilito para el triage(sala covid, clinica, pre clinica, laboratorio, bodega y foco d | global | 1.00     | L 25,000.00     | L 25,000.00  |
| 7     | Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala colv-19)  | unidad | 2.00     | L 4,000.00      | L 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  |
| 9     | Instalacion de tuberia de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila  | ml     | 65.00    | L 25.00         | L 1,625.00   |
| 10    | Instalacion de tuberia de agua residual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios                                      | ml     | 70.00    | L 100.00        | L 7,000.00   |
| 11    | Pepacalones 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     | L 10,000.00     | L 10,000.00  |
| 15    | caja de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)  | Unidad | 1.00     | L 2,789.56      | L 2,789.56   |
| 16    | Instalacion de divisiones en sala de cuidados intensivos para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clinica y laboratorio | global | 1.00     | L 8,500.00      | L 8,500.00   |
| 17    | Limpieza final  | global | 1.00     | L 2,500.00      | L 2,500.00   |
| TOTAL |   |        |          |                 | L 156,355.82 |



REPRESENTANTE DE CONSTRUCCION CACERES





## CONTRATO DEL PROYECTO

**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"**

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 el presente contrato 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**"

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 acondicionado 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 cancha de cemento del colegio el cual se 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 repelados 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 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 = 108.81m<sup>2</sup>

Área de laboratorio= 102.99 m<sup>2</sup>

Área de clínica= 87.93 m<sup>2</sup>

Área de bodega= 87.93 m<sup>2</sup>

Área de pre clínica= 87.93

Baños= 144.85 m<sup>2</sup>

Lavamanos=3.6 m<sup>2</sup>

Caseta= 48.88 m<sup>2</sup>

**Área total a pintar=667.92m<sup>2</sup>**

- Construcción de una pila nueva de bloque de 6" pulida y afinada por 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 EL 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,







## 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:

1. Vehicúlo 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 Saúl Santos Salinas  
ALCALDE DE SAN SEBASTIÁN



Ing. Carlos Arturo Cáceres Cerrato  
CONSTRUCTORA CÁCERES





ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO

INFORME

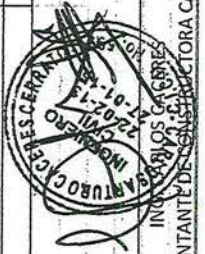
**Presupuesto.**

**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

Ubicación COLEGIO SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA, HONDURAS  
 fecha: 5/8/2020  
 contratista CONSTRUCTORA CACERES

| Item         | Unidad | Cantidad | Precio Unitario | Total              |
|--------------|--------|----------|-----------------|--------------------|
| 1            | m2     | 667.92   | L 5.00          | L 3,339.60         |
| 2            | global | 1.00     | L 2,000.00      | L 2,000.00         |
| 3            | m2     | 6.25     | L 652.35        | L 4,077.19         |
| 4            | m2     | 2.50     | L 412.50        | L 1,031.25         |
| 5            | m2     | 5.29     | L 452.30        | L 2,392.67         |
| 6            | global | 1.00     | L 25,000.00     | L 25,000.00        |
| 7            | unidad | 2.00     | L 4,000.00      | L 8,000.00         |
| 8            | Unidad | 5.00     | L 4,500.00      | L 22,500.00        |
| 9            | ml     | 65.00    | L 25.00         | L 1,625.00         |
| 10           | ml     | 70.00    | L 100.00        | L 7,000.00         |
| 11           | Unidad | 13.00    | L 350.00        | L 4,550.00         |
| 12           | Unidad | 16.00    | L 352.00        | L 5,632.00         |
| 13           | m2     | 667.92   | L 68.00         | L 45,418.56        |
| 14           | Unidad | 1.00     | L 10,000.00     | L 10,000.00        |
| 15           | Unidad | 1.00     | L 2,789.56      | L 2,789.56         |
| 16           | global | 1.00     | L 8,500.00      | L 8,500.00         |
| 17           | global | 1.00     | L 2,500.00      | L 2,500.00         |
| <b>TOTAL</b> |        |          |                 | <b>L156,355.82</b> |



ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO  
 REPRESENTANTE DE CONSTRUCTORA CACERES



ING. DEIVISANTOS  
 ALCALDE DE SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA



## 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 ejecutará los trabajos objeto del siguiente 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





**INFORME**

**ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO**

**Estimación.**

**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

Ubicación: COLEGIO SAN SEBASTIÁN, SAN SEBASTIÁN, COMAYAGUA, HONDURAS  
 fecha: 14/8/2020  
 contratista CONSTRUCTORA CACERES.

| Item | Descripción  | Unidad | Cantidad | Precio Unitario | Total       | PERÍODO ANTERIOR |          | ESTE PERÍODO |             | ACUMULADO A LA FECHA |             | %    |
|------|--|--------|----------|-----------------|-------------|------------------|----------|--------------|-------------|----------------------|-------------|------|
|      |  |        |          |                 |             | Cont.            | Subtotal | Cont.        | Subtotal    | Cont.                | Subtotal    |      |
| 1    | Trazado y marcado  | m2     | 667.92   | L 5.00          | L 3,339.60  | L -              | L -      | 667.92       | L 3,339.60  | 667.92               | L 3,339.60  | 100% |
| 2    | limpieza del terreno   | global | 1.00     | L 2,000.00      | L 2,000.00  | L -              | L -      | 1.00         | L 2,000.00  | 1.00                 | L 2,000.00  | 100% |
| 3    | caseta de control de ingreso Techo de cancheta de 2x4" con cubierta de lamina aluzinc calibre 26   | m2     | 6.25     | L 652.35        | L 4,077.19  | L -              | L -      | 6.25         | L 4,077.19  | 6.25                 | L 4,077.19  | 100% |
| 4    | Piso de concreto 12:4 reforzada e=5cm (Acera y caseta)   | m2     | 2.50     | L 412.50        | L 1,031.25  | L -              | L -      | 2.50         | L 1,031.25  | 2.50                 | L 1,031.25  | 100% |
| 5    | Piso de concreto 12:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino  | m2     | 5.29     | L 452.30        | L 2,392.67  | L -              | L -      | 5.29         | L 2,392.67  | 5.29                 | L 2,392.67  | 100% |
| 6    | Reparaciones eléctricas lugares donde se habilitó para el triaje(sala covid, clinica, pre clinica, laboratorio, bodega y foco de cancha) | global | 1.00     | L 25,000.00     | L 25,000.00 | L -              | L -      | 1.00         | L 25,000.00 | 1.00                 | L 25,000.00 | 100% |
| 7    | Mantenimiento de alres acondicionado(laboratorio y sala cotiv-19)  | Unidad | 2.00     | L 4,000.00      | L 8,000.00  | L -              | L -      | 2.00         | L 8,000.00  | 2.00                 | L 8,000.00  | 100% |
| 8    | Suministro e instalación de lavamanos(clinica, preclinica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedral                                  | Unidad | 5.00     | L 4,500.00      | L 22,500.00 | L -              | L -      | 5.00         | L 22,500.00 | 5.00                 | L 22,500.00 | 100% |
| 9    | Instalación de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila   | ml     | 65.00    | L 25.00         | L 1,625.00  | L -              | L -      | 65.00        | L 1,625.00  | 65.00                | L 1,625.00  | 100% |
| 10   | Instalación de tubería de agua residual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios   | ml     | 70.00    | L 100.00        | L 7,000.00  | L -              | L -      | 70.00        | L 7,000.00  | 70.00                | L 7,000.00  | 100% |
| 11   | Reparaciones de baños(12 baños y 3 duchas), 2 lavamanos internos y 2 lavamanos externos  | Unidad | 13.00    | L 350.00        | L 4,550.00  | L -              | L -      | 13.00        | L 4,550.00  | 13.00                | L 4,550.00  | 100% |
| 12   | Reparación de puerta de metal en baños y sala covid(incluye pintura)   | Unidad | 16.00    | L 352.00        | L 5,632.00  | L -              | L -      | 16.00        | L 5,632.00  | 16.00                | L 5,632.00  | 100% |
| 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 | L -              | L -      | 667.92       | L 45,418.56 | 667.92               | L 45,418.56 | 100% |
| 14   | Pila de bloque con ribal de 6" repeleada y afinada interno y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)  | Unidad | 1.00     | L 10,000.00     | L 10,000.00 | L -              | L -      | 1.00         | L 10,000.00 | 1.00                 | L 10,000.00 | 100% |
| 15   | caja de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)   | Unidad | 1.00     | L 2,789.56      | L 2,789.56  | L -              | L -      | 1.00         | L 2,789.56  | 1.00                 | L 2,789.56  | 100% |
| 16   | Instalación de divisiones en sala de diagnóstico para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clinica y laboratorio                  | global | 1.00     | L 8,500.00      | L 8,500.00  | L -              | L -      | 1.00         | L 8,500.00  | 1.00                 | L 8,500.00  | 100% |
|      | Limpieza final   | global | 1.00     | L 2,500.00      | L 2,500.00  | L -              | L -      | 1.00         | L 2,500.00  | 1.00                 | L 2,500.00  | 100% |
|      |  |        |          |                 | TOTAL       | L 156,355.82     |          |              | TOTAL       | L 156,355.82         |             |      |







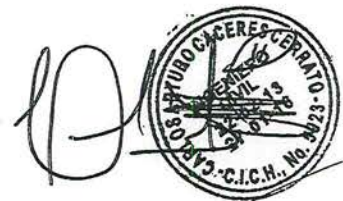
# INFORME DE “AGOSTO”

## 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 Km<sup>2</sup>. 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 tejerías, 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. DESCRIPCIÓN 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, repellido 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 cancha 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 reparar, 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 = 108.81m<sup>2</sup>

Área de laboratorio= 102.99 m<sup>2</sup>





Área de clínica= 87.93 m<sup>2</sup>

Área de bodega= 87.93 m<sup>2</sup>

Área de pre clínica= 87.93

Baños= 144.85 m<sup>2</sup>

Lavamanos=3.6 m<sup>2</sup>

Caseta= 48.88 m<sup>2</sup>

**Área total a pintar=667.92m<sup>2</sup>**

### **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 x 0.70 mts x 0.70 mts. En esta caja de registro se conectarán los baños para luego adaptarlo a la tubería madre del municipio

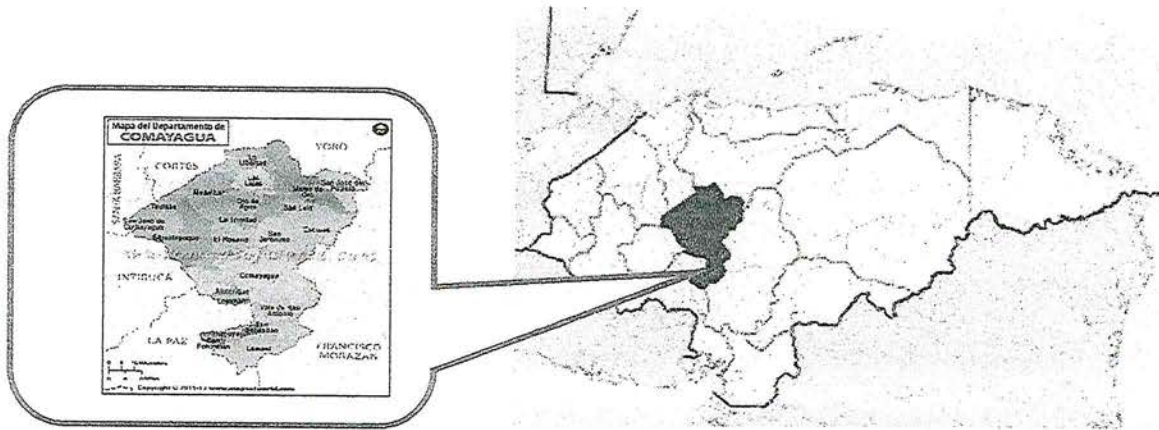
Ml=20 metros lineal de tubería de tubería

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

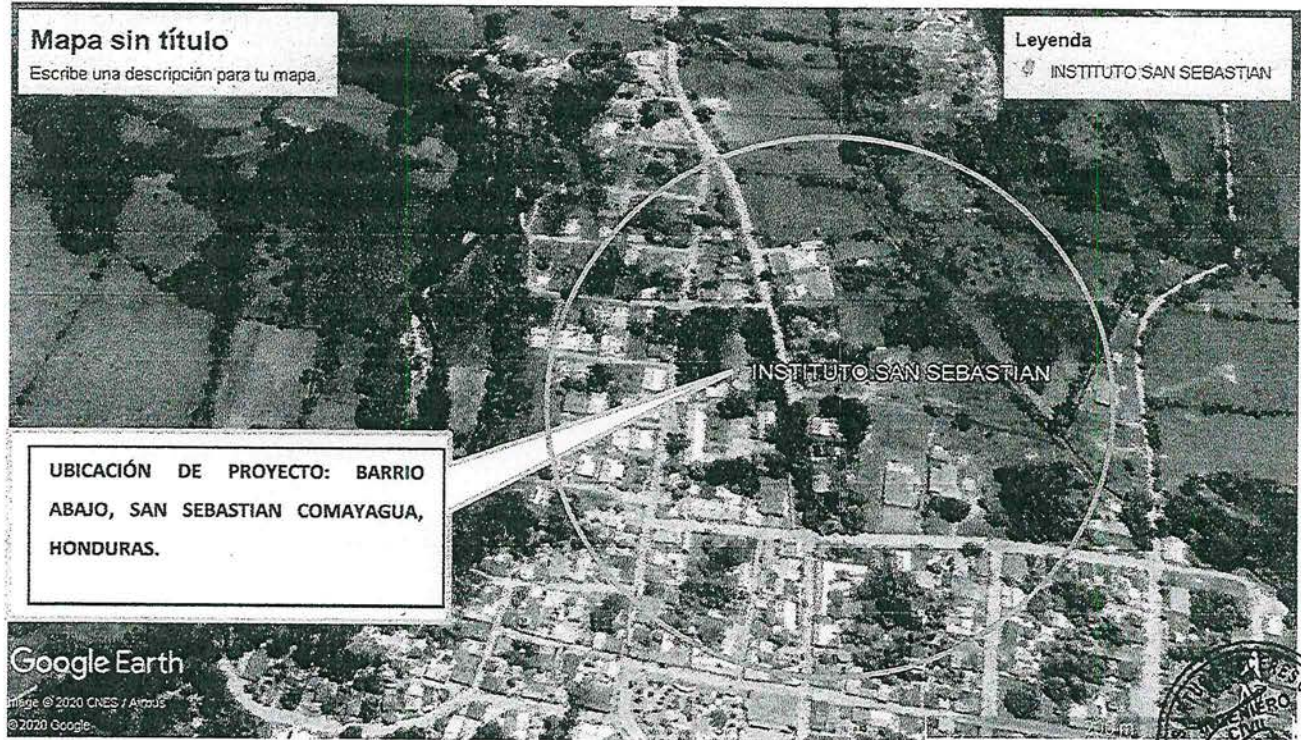




**LOCALIZACIÓN A NIVEL NACIONAL Y REGIONAL**



**LOCALIZACIÓN A NIVEL SECTORIAL**



X=14°14'49.66"N Y=87°38'24.70"O







## 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 Aluzinc 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 m<sup>2</sup>

➤ **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 m<sup>2</sup>

➤ **Acondicionamiento de un aula para preclínica.**

Este se reparó fisuras, 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 verjas.

Área de preclínica= 87.93





➤ **Acondicionamiento de un aula para sala de COVID.**

Se colocó 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 revisó el sistema de luz del local.

Se reparó puerta existente y se pintó. Se instaló lavamanos de pedal se repella pulirá y pintará, área de lavamos=1.20 m

Área de Sala de covid-19 = 108.81m<sup>2</sup>

➤ **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 revisó el sistema de luz del local.

Se instaló lavamanos de pedal se repella pulirá y pintará, área de lavamos=1.20 m

Área de laboratorio= 102.99 m<sup>2</sup>

➤ **Reparación y mantenimiento en baños existentes.**

Se repararon todas las puertas 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 funcionaron provisionalmente para empleados y médicos

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





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.

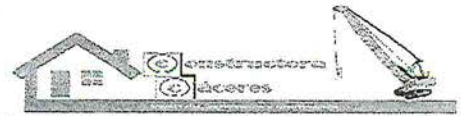
Área de Baños= 144.85 m<sup>2</sup>

➤ **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







ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO

INFORME

**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

Ubicación: COLEGIO SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA, HONDURAS  
 fecha: 5/8/2020  
 contratista: CONSTRUCTORA CÁCERES

| Item | Descripción  | Unidad | Cantidad | Precio Unitario | 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        | L 1,031.25         |
| 5    | Piso de concreto 1:2:4 reforzada e=5cm (caseta) acabado fino   | m2     | 5.29     | L 452.30        | L 2,392.67         |
| 6    | Reparaciones eléctricas lugares donde se habilito para el triaje(sala covid, clinica, pre clinica, laboratorio, bodega y foco de cancha) | global | 1.00     | L 25,000.00     | L 25,000.00        |
| 7    | Mantenimiento de aires acondicionado(laboratorio y sala covid-19)  | unidad | 2.00     | L 4,000.00      | L 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        |
| 9    | Instalacion de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila   | ml     | 65.00    | L 25.00         | L 1,625.00         |
| 10   | Instalacion de tubería de agua residual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios   | ml     | 70.00    | L 100.00        | L 7,000.00         |
| 11   | Pepacalones 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     | L 10,000.00     | L 10,000.00        |
| 15   | caja de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)   | Unidad | 1.00     | L 2,789.56      | L 2,789.56         |
| 16   | Instalacion de divisiones (0.70mx 0.70m) para cinto pacientes para tubo galvanizado de 1", clinica y laboratorio                         | global | 1.00     | L 8,500.00      | L 8,500.00         |
| 17   | Limpieza final   | global | 1.00     | L 2,500.00      | L 2,500.00         |
|      |  |        |          | <b>TOTAL</b>    | <b>L156,355.82</b> |



ING. DENIS SANTOS

ALCALDE DE SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA

REPRESENTANTE DE CONSTRUCTORA CÁCERES





**ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO**

**INFORME**

**Estimación.**

**CENTRO DE TRIAJE EN SAN SEBASTIAN**

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

Ubicación: COLEGIO SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA, HONDURAS  
 fecha: 14/8/2020  
 contratista: CONSTRUCTORA CÁCERES

| Item | Unidad  | Cantidad | Precio Unitario | Total        | PERÍODO ANTERIOR    |             | ESTE PERÍODO |              | ACUMULADO A LA FECHA |             | % Avance    |
|------|---|----------|-----------------|--------------|---------------------|-------------|--------------|--------------|----------------------|-------------|-------------|
|      |   |          |                 |              | Cant.               | Subtotal    | Cant.        | Subtotal     | Cant.                | Subtotal    |             |
| 1    | Trazado y marcado   | m2       | 667.92          | L 3,339.60   | L -                 | L -         | 667.92       | L 3,339.60   | 667.92               | L 3,339.60  | 100%        |
| 2    | limpiera del terreno  | global   | 1.00            | L 2,000.00   | L 2,000.00          | L 2,000.00  | 1.00         | L 2,000.00   | 1.00                 | L 2,000.00  | 100%        |
| 3    | casetta de control de ingreso Techo de cancheta de 2x4" con cubierta de lamina aluzinc calibre 26                               | m2       | 6.25            | L 4,077.19   | L 4,077.19          | L 4,077.19  | 6.25         | L 4,077.19   | 6.25                 | L 4,077.19  | 100%        |
| 4    | Piso de concreto 1:2:4 reforzada es=5cm (Acera y caseta)  | m2       | 2.50            | L 1,031.25   | L 1,031.25          | L 1,031.25  | 2.50         | L 1,031.25   | 2.50                 | L 1,031.25  | 100%        |
| 5    | Piso de concreto 1:2:4 reforzada es=5cm (casetta) acabado fino  | m2       | 5.29            | L 2,392.67   | L 2,392.67          | L 2,392.67  | 5.29         | L 2,392.67   | 5.29                 | L 2,392.67  | 100%        |
| 6    | Reparaciones eléctricas lugares donde se habilito para el triaje(sala covid, clinica, laboratorio, bodega y foco de cancha)     | global   | 1.00            | L 25,000.00  | L 25,000.00         | L 25,000.00 | 1.00         | L 25,000.00  | 1.00                 | L 25,000.00 | 100%        |
| 7    | Mantenimiento de aires acondicionados(laboratorio y sala colv-19)   | Unidad   | 2.00            | L 8,000.00   | L 8,000.00          | L 8,000.00  | 2.00         | L 8,000.00   | 2.00                 | L 8,000.00  | 100%        |
| 8    | Suministro e instalación de lavamanos(clinica, preclínica, laboratorio, sala covid y entrada) de pedal                          | Unidad   | 5.00            | L 22,500.00  | L 22,500.00         | L 22,500.00 | 5.00         | L 22,500.00  | 5.00                 | L 22,500.00 | 100%        |
| 9    | Instalación de tubería de agua potable, 1/2" tubo pvc RD-26 para lavamanos, y pila  | ml       | 65.00           | L 1,625.00   | L 1,625.00          | L 1,625.00  | 65.00        | L 1,625.00   | 65.00                | L 1,625.00  | 100%        |
| 10   | Instalación de tubería de agua residual de 3" pvc RD-41 para lavamanos y pila y sanitarios                                      | ml       | 70.00           | L 7,000.00   | L 7,000.00          | L 7,000.00  | 70.00        | L 7,000.00   | 70.00                | L 7,000.00  | 100%        |
| 11   | Reparaciones de baños(12 baños y 3 duchas), 2 lavamanos internos y 2 lavamanos externos   | Unidad   | 13.00           | L 4,550.00   | L 4,550.00          | L 4,550.00  | 13.00        | L 4,550.00   | 13.00                | L 4,550.00  | 100%        |
| 12   | Reparación de puerta de metal en baños y sala covid(Incluye pintura)  | Unidad   | 16.00           | L 5,632.00   | L 5,632.00          | L 5,632.00  | 16.00        | L 5,632.00   | 16.00                | L 5,632.00  | 100%        |
| 13   | Pintura base de agua(sala covid, clinica, preclínica, laboratorio, bodega de almacenamiento, y baños). Incluye base.            | m2       | 667.92          | L 45,418.56  | L 45,418.56         | L 45,418.56 | 667.92       | L 45,418.56  | 667.92               | L 45,418.56 | 100%        |
| 14   | Pila de bloque con rbal de 6" repeñada y afinada interno y externo (1.40 m x 1.00 m x 0.90 m)                                   | Unidad   | 1.00            | L 10,000.00  | L 10,000.00         | L 10,000.00 | 1.00         | L 10,000.00  | 1.00                 | L 10,000.00 | 100%        |
| 15   | caja de registro agua residuales (0.70mx 0.70mx 0.70m)  | Unidad   | 1.00            | L 2,789.56   | L 2,789.56          | L 2,789.56  | 1.00         | L 2,789.56   | 1.00                 | L 2,789.56  | 100%        |
| 16   | Instalación de divisiones en sala de cuidados intensivos para cinco pacientes con tubo galvanizado de 1", clinica y laboratorio | global   | 1.00            | L 8,500.00   | L 8,500.00          | L 8,500.00  | 1.00         | L 8,500.00   | 1.00                 | L 8,500.00  | 100%        |
|      | Limpieza final  | global   | 1.00            | L 2,500.00   | L 2,500.00          | L 2,500.00  | 1.00         | L 2,500.00   | 1.00                 | L 2,500.00  | 100%        |
|      |   |          |                 | <b>TOTAL</b> | <b>L 156,355.82</b> |             |              | <b>TOTAL</b> | <b>L 156,355.82</b>  |             | <b>100%</b> |



ING. DENIS SEBASTIAN CERRATO  
 ALCALDE DE SAN SEBASTIAN, COMAYAGUA

REPRESENTANTE DE CONSTRUCTORA CÁCERES





ING. CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO

INFORME





## 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 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**

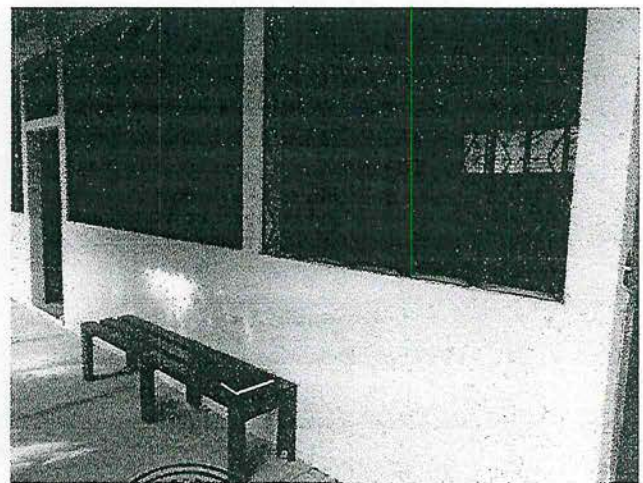
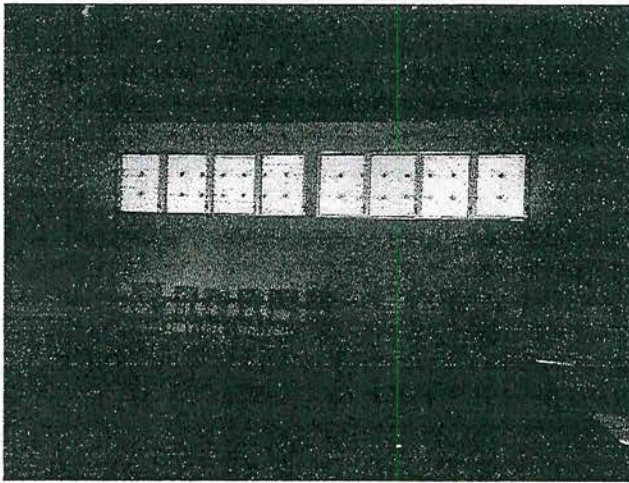
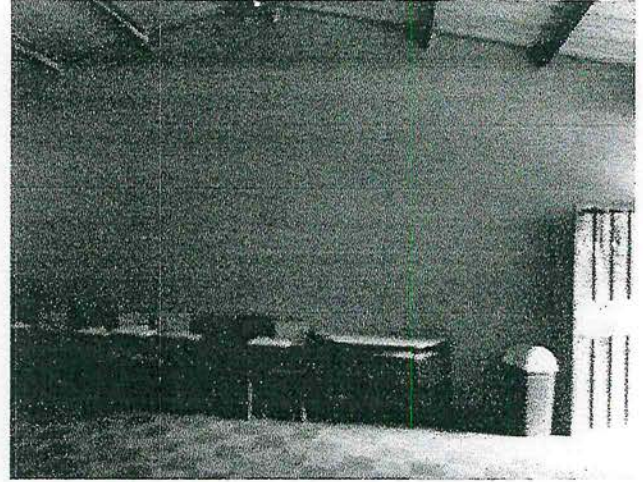
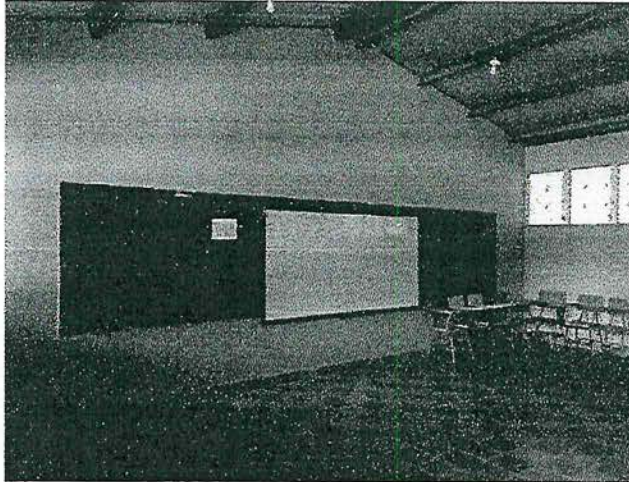
5. FOTOGRAFÍAS DE  
EJECUCIÓN DEL  
PROYECTO (CON  
DESCRIPCIÓN).





Fotos Del Antes Y Después

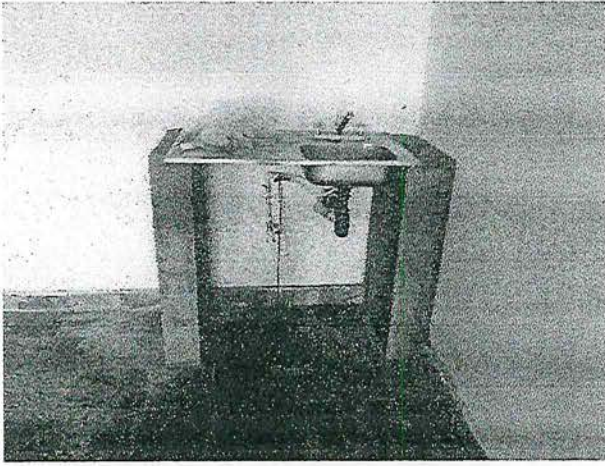
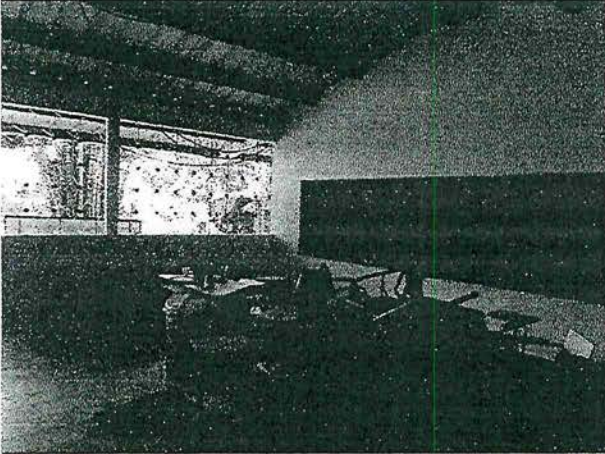
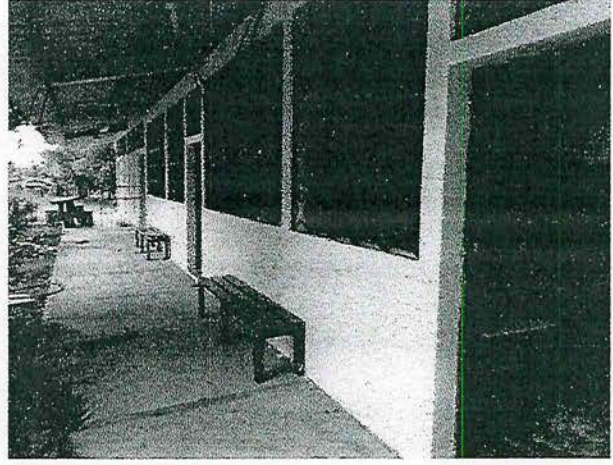
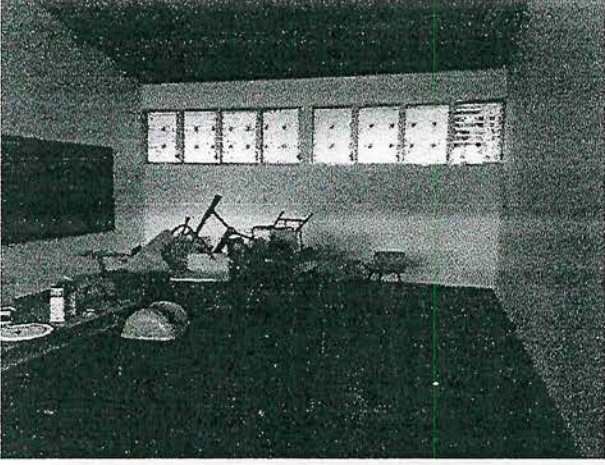
Preclínica.





Fotos después de la preclínica

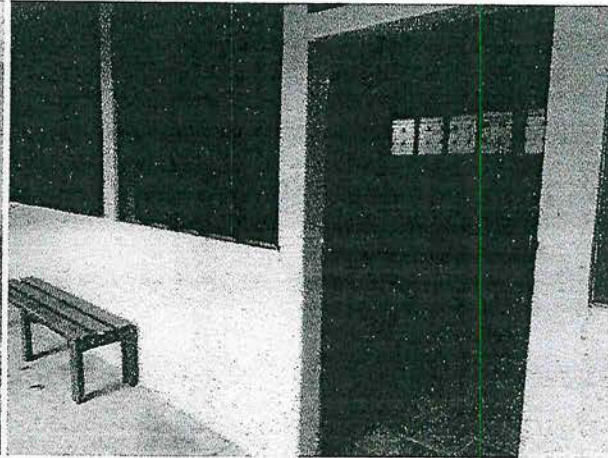
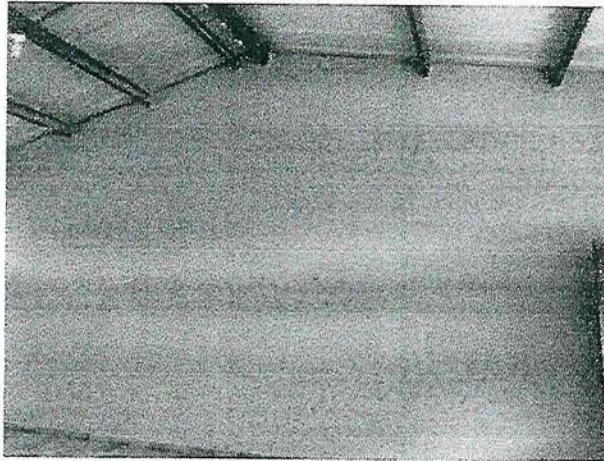
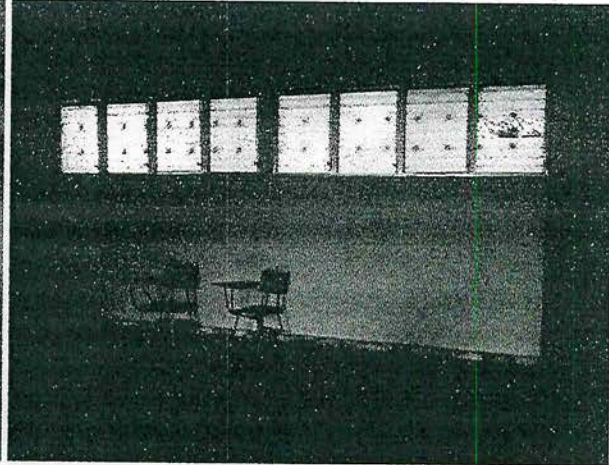
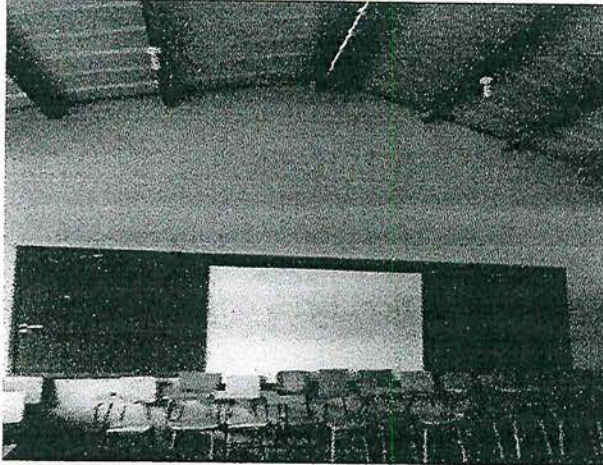
**Acondicionamiento de preclínica**





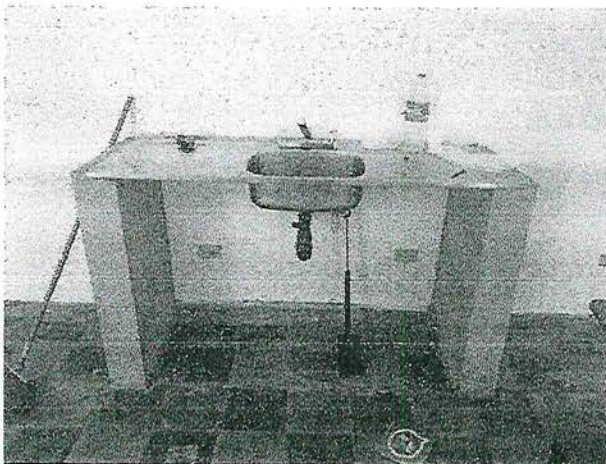
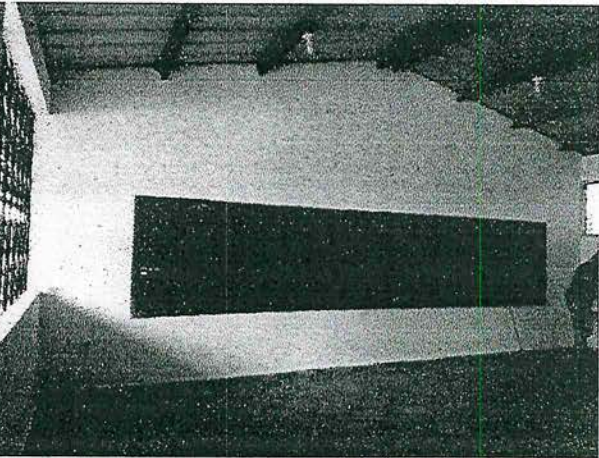
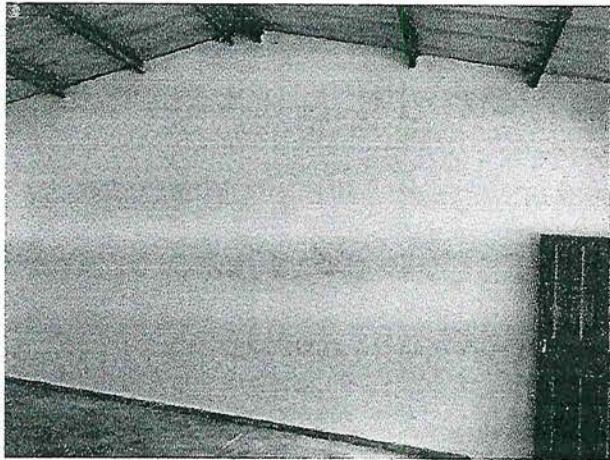
Acondicionamiento de clínica fotos del antes

Fotos el antes



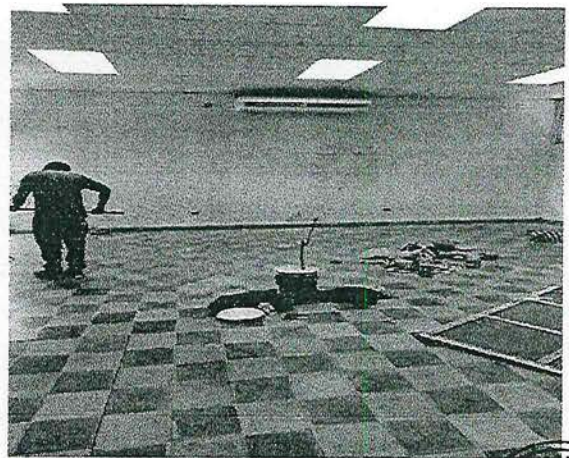
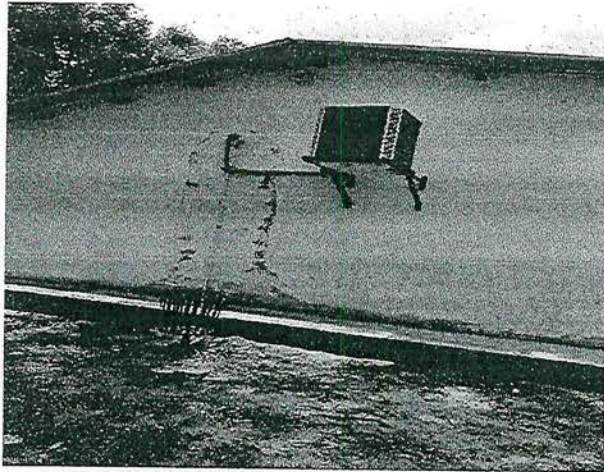


Fotos del después acondicionamiento de clínica





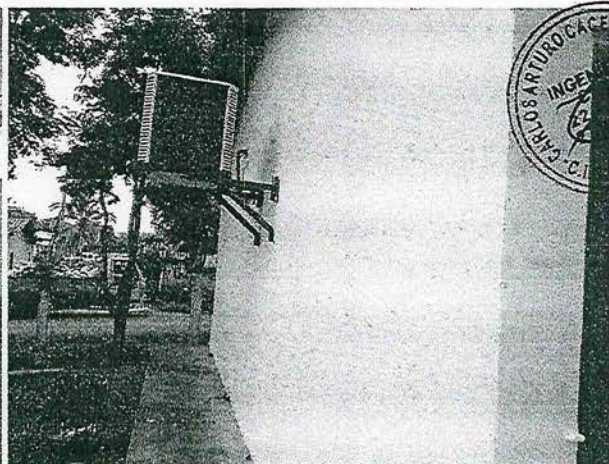
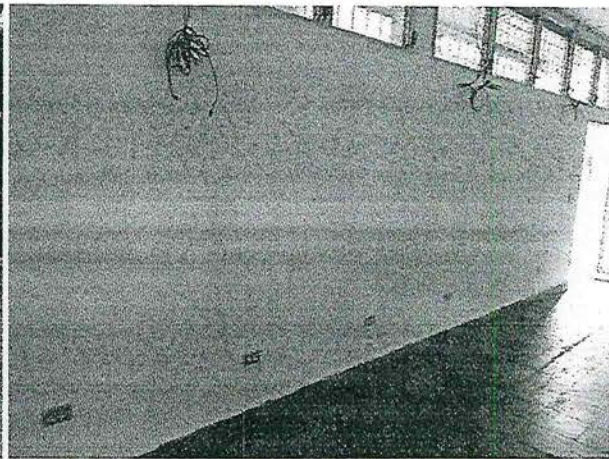
Acondicionamiento área de laboratorio fotos de antes



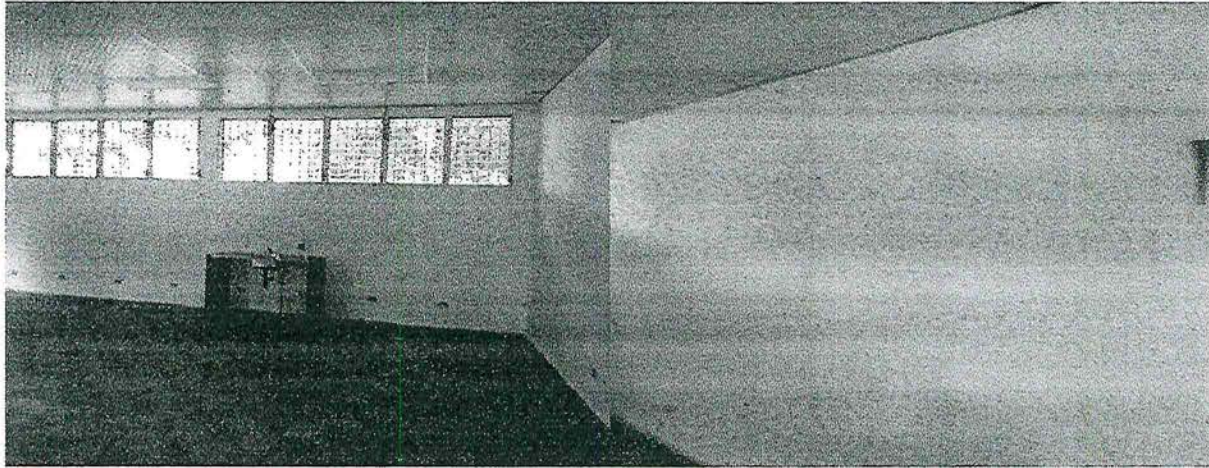




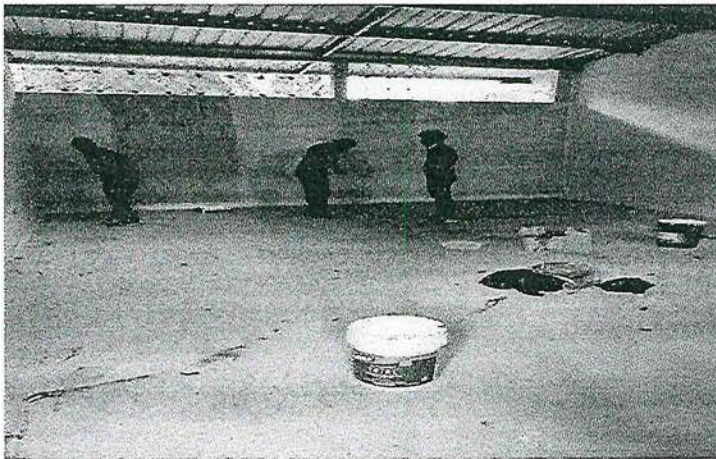
**Fotos del después en laboratorio.**



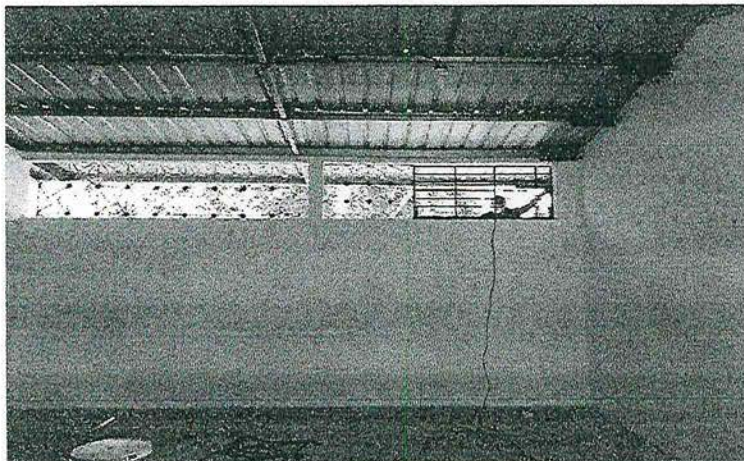




**Acondicionamiento área de bodega. Fotos del antes**



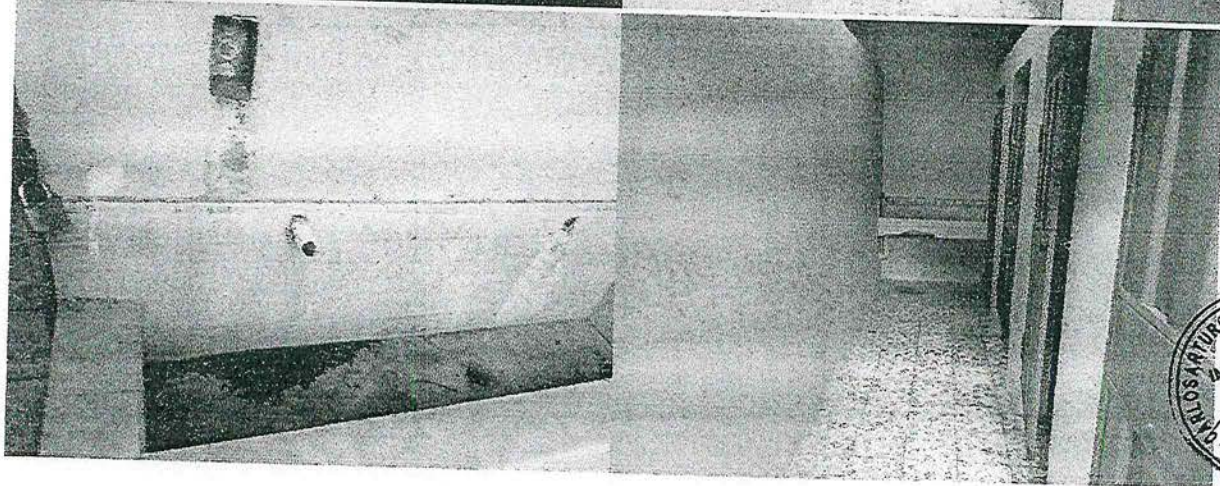
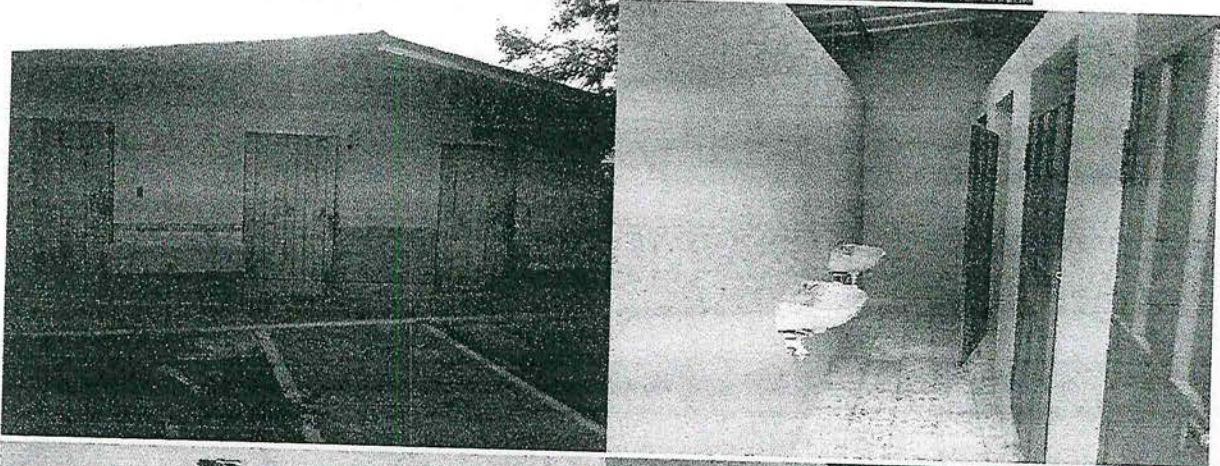
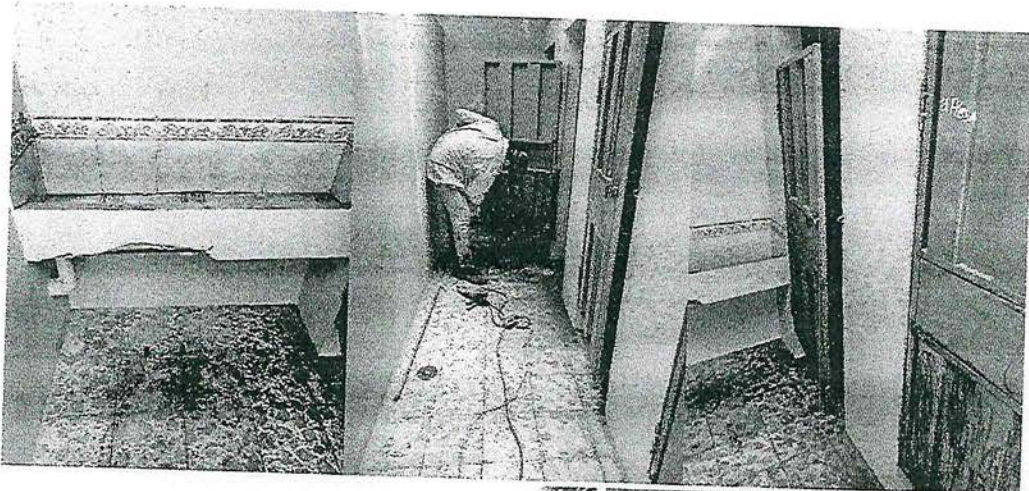
**Fotos del después área de bodega. No se gasto en material para verjas. Solo material del sitio.**



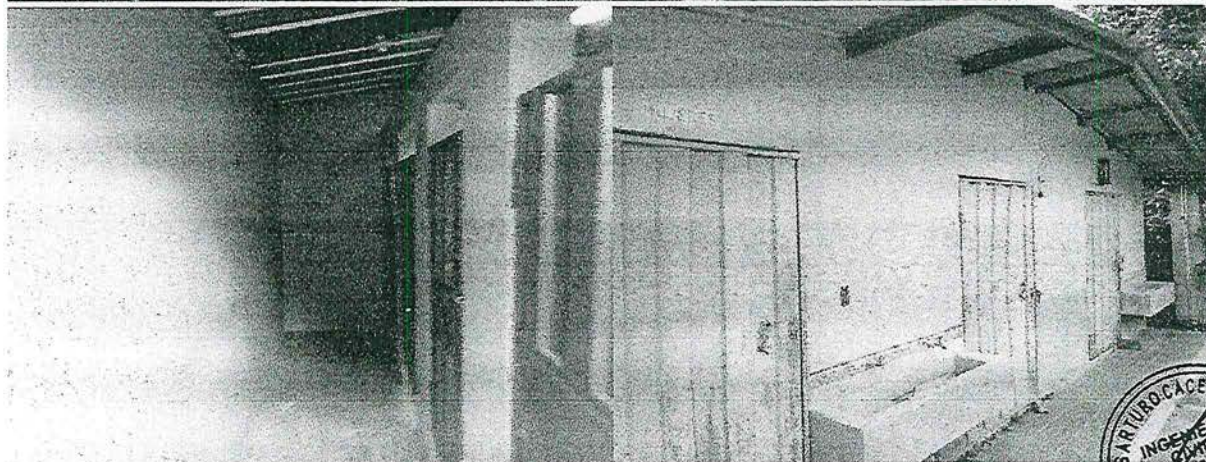
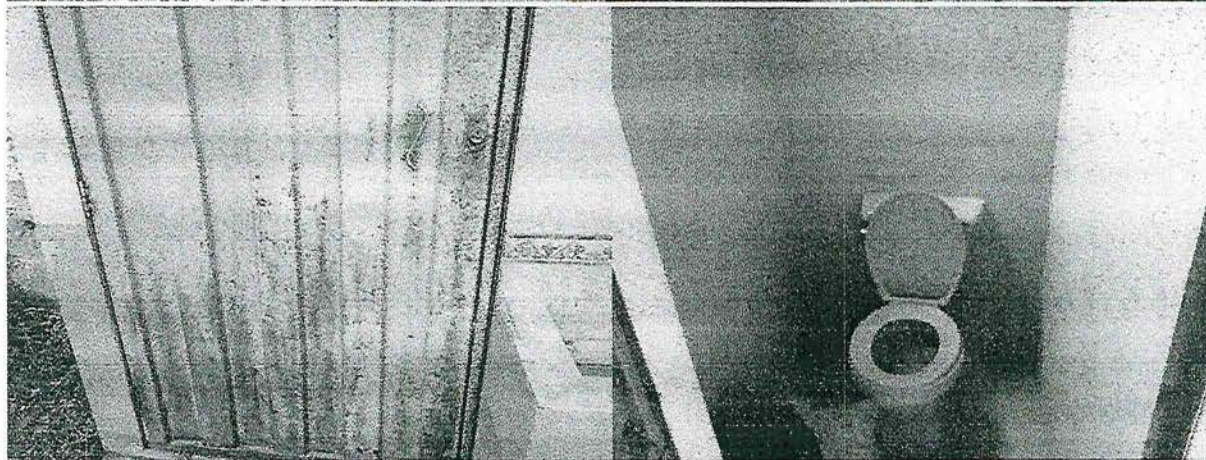
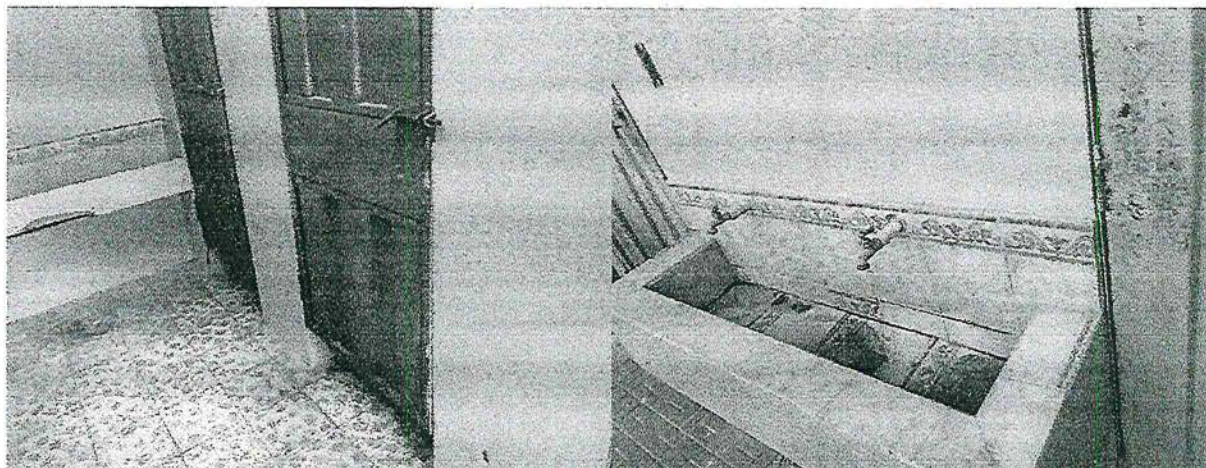




**Fotos del antes baños.**

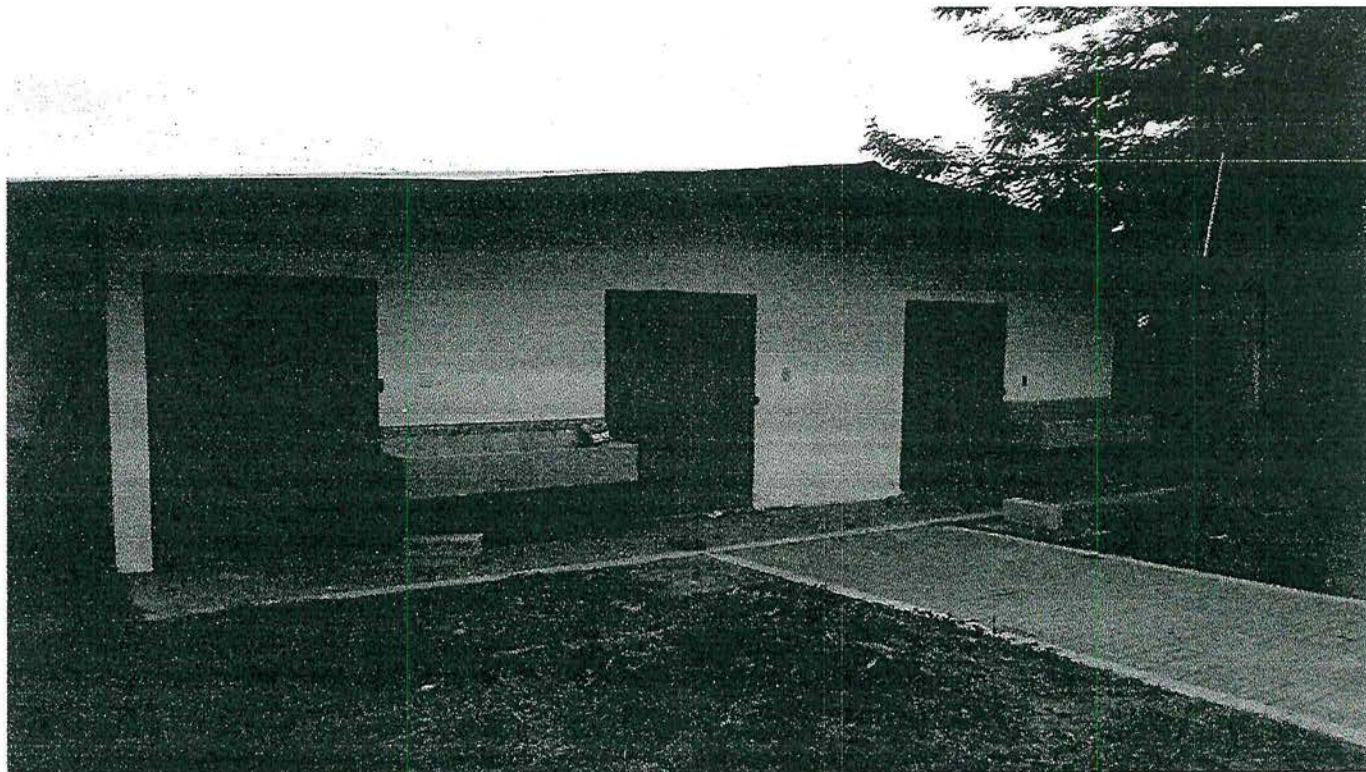




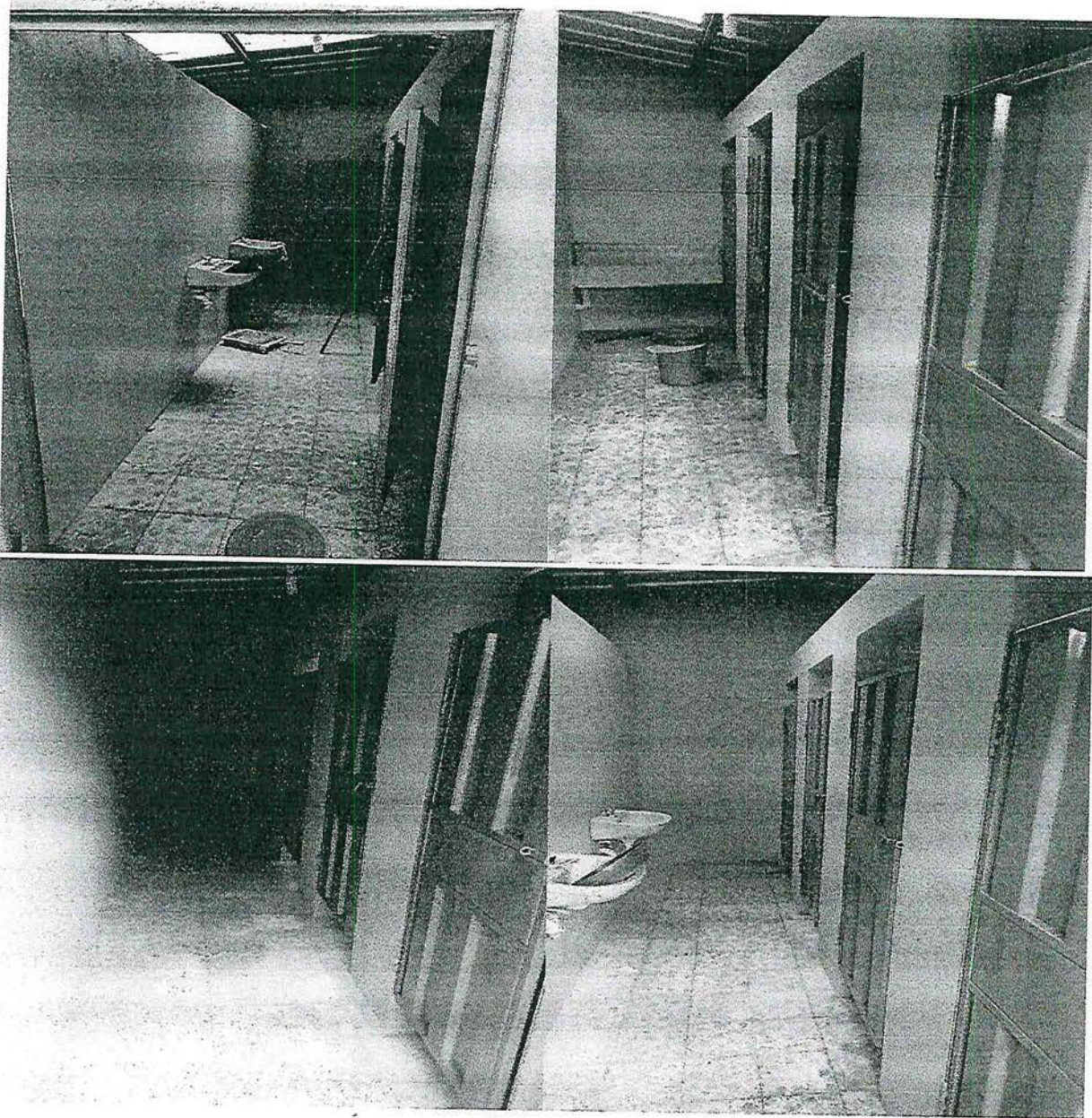




Fotos del después



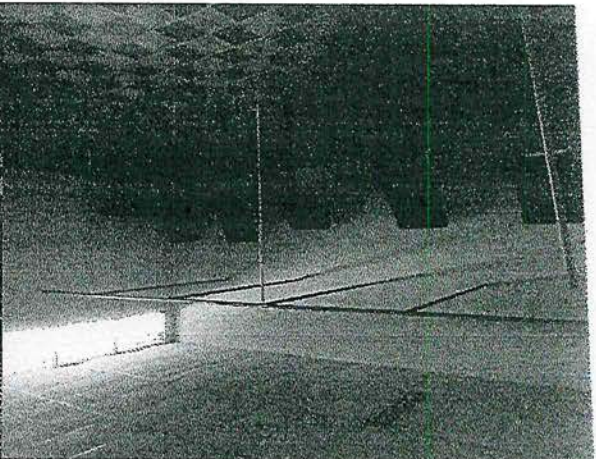
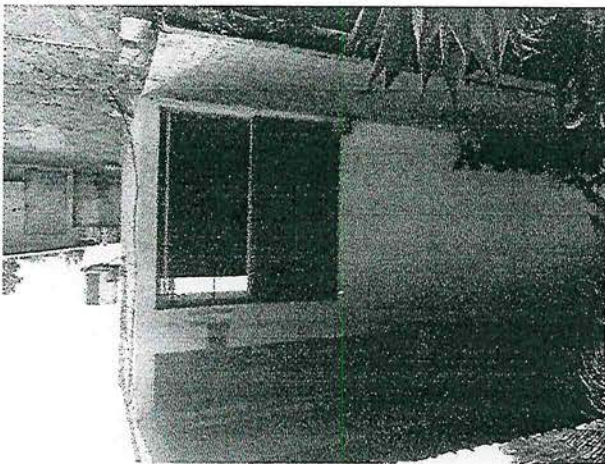
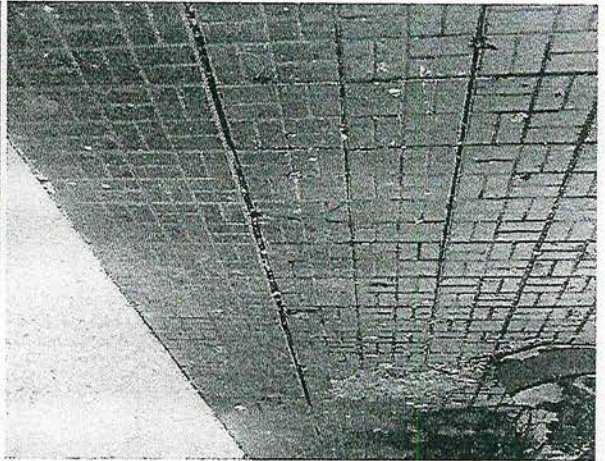
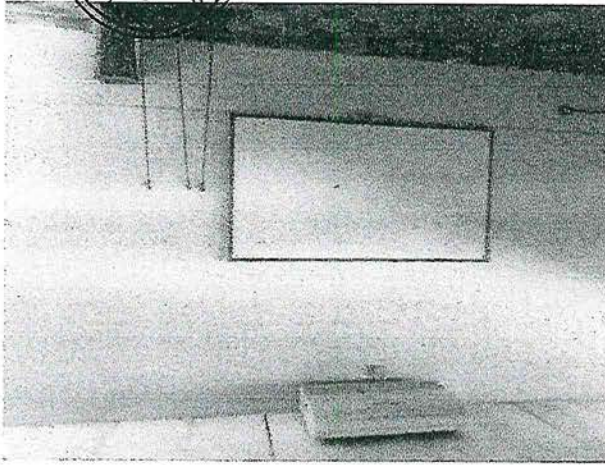




En Esta Incluye Reparaciones En Los 9 Sanitarios Y Lavamanos Tanto Internos Como Externos  
Reparaciones Eléctricas Internas Y Externas





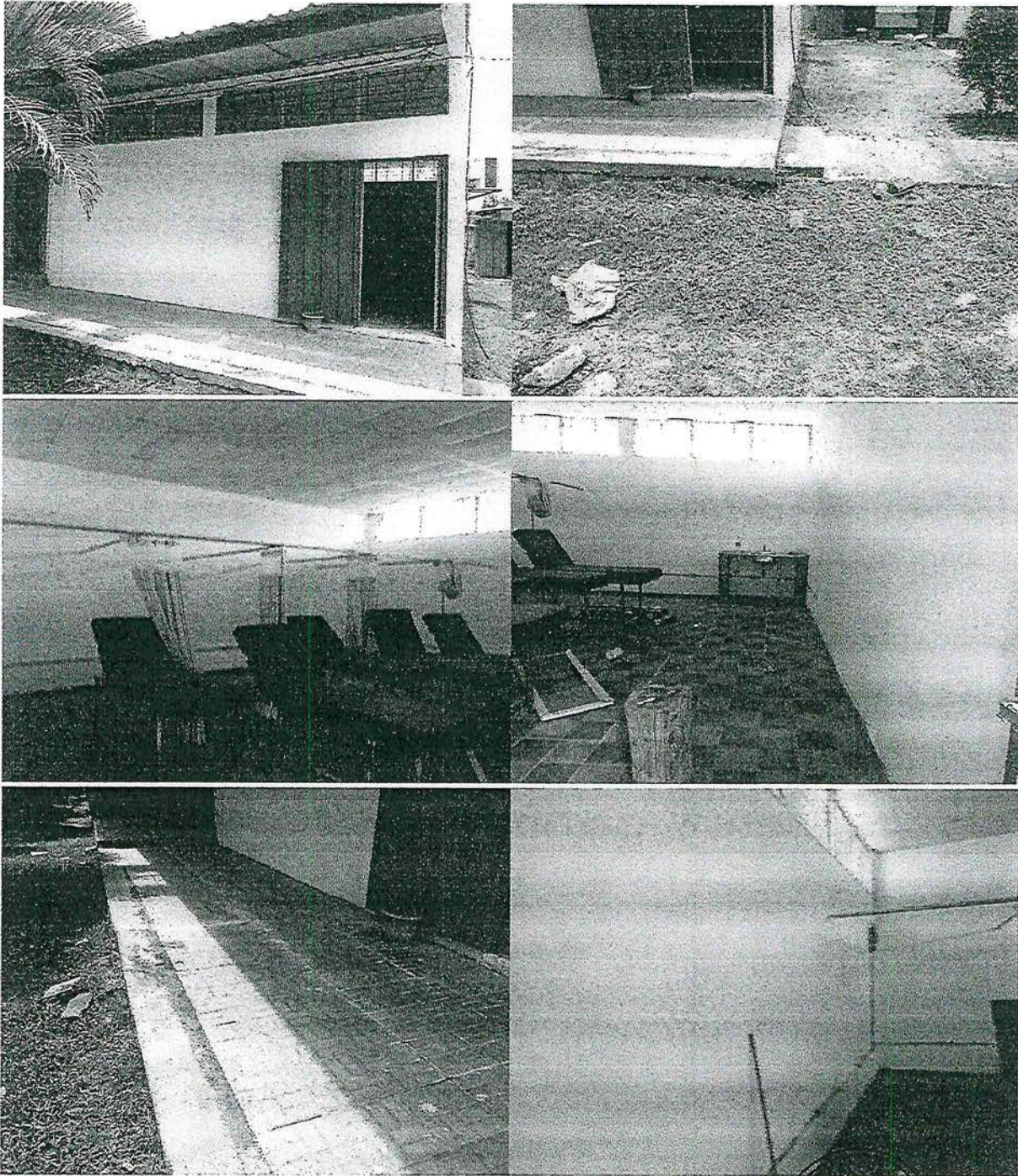


Acondicionamiento de aula para paciente de covid-19 fotos del antes

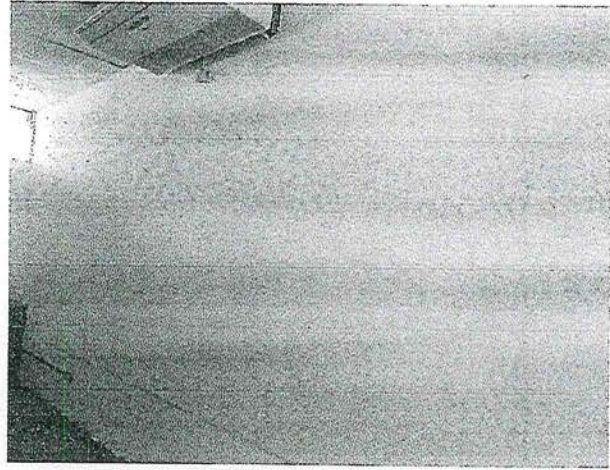




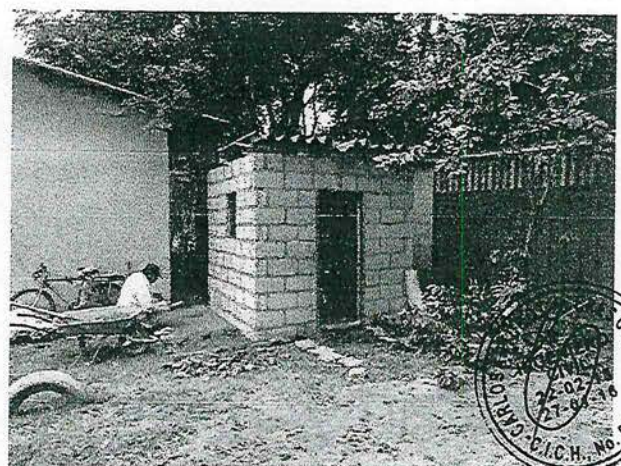
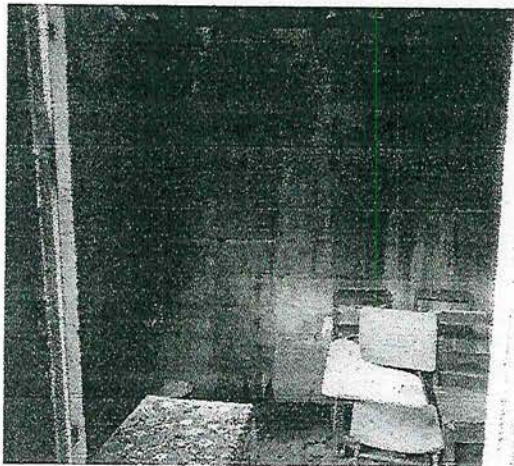
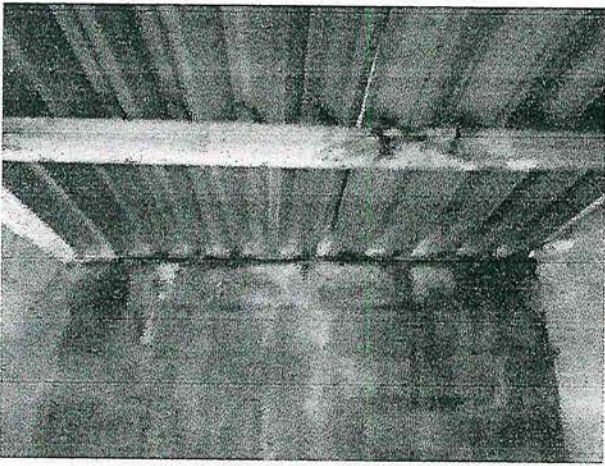
**Foto del después acondicionamiento área de covid-19**



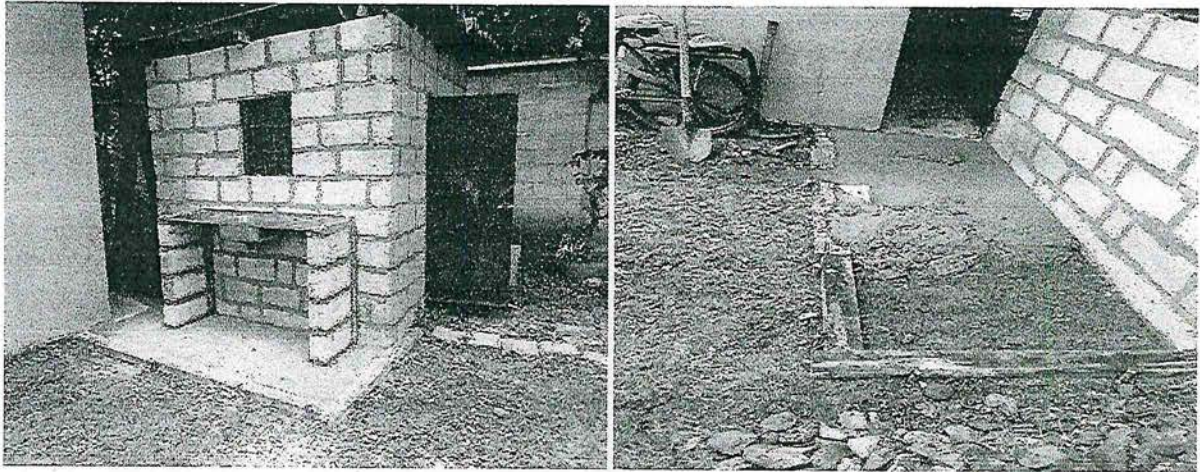




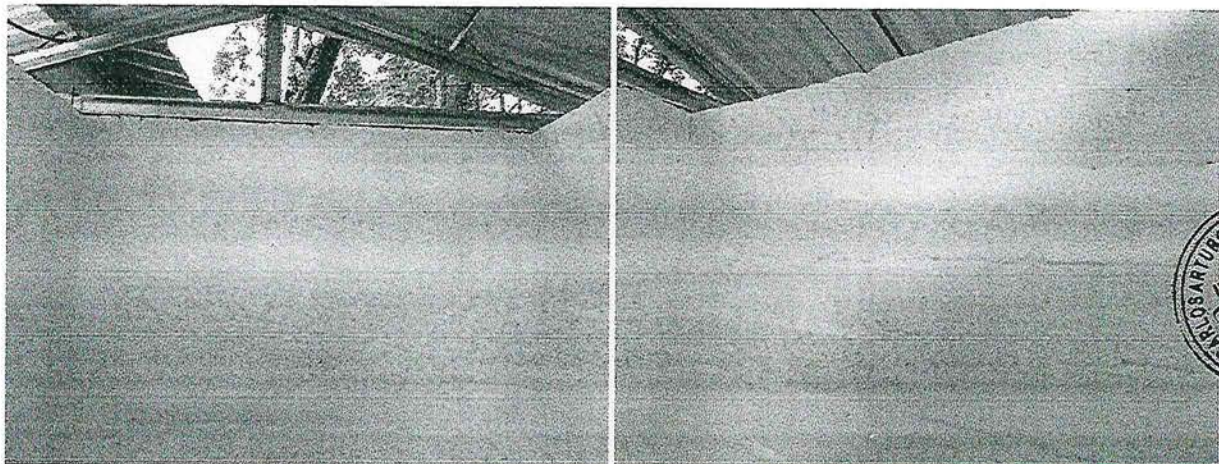
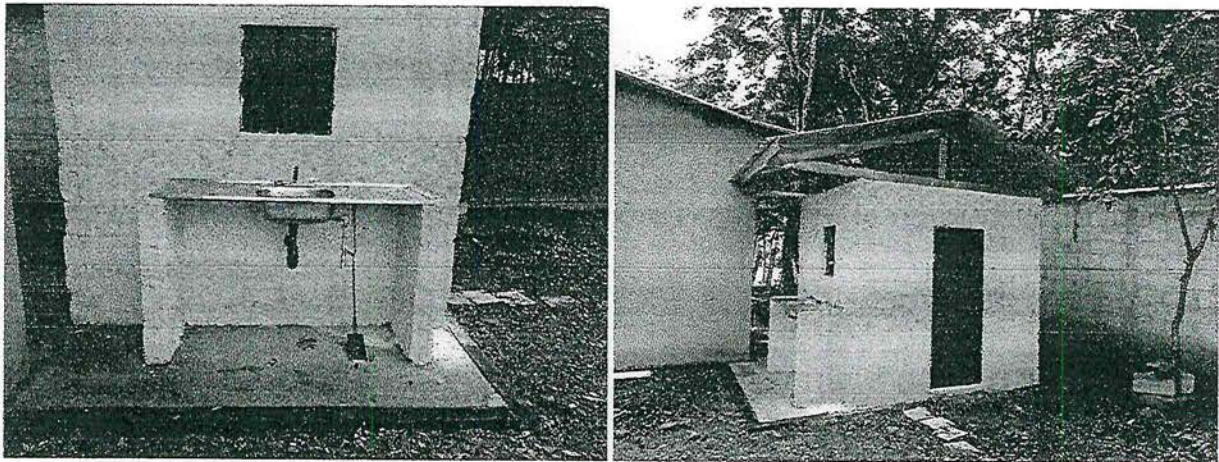
**Fotografías de caseta fotos del antes.**





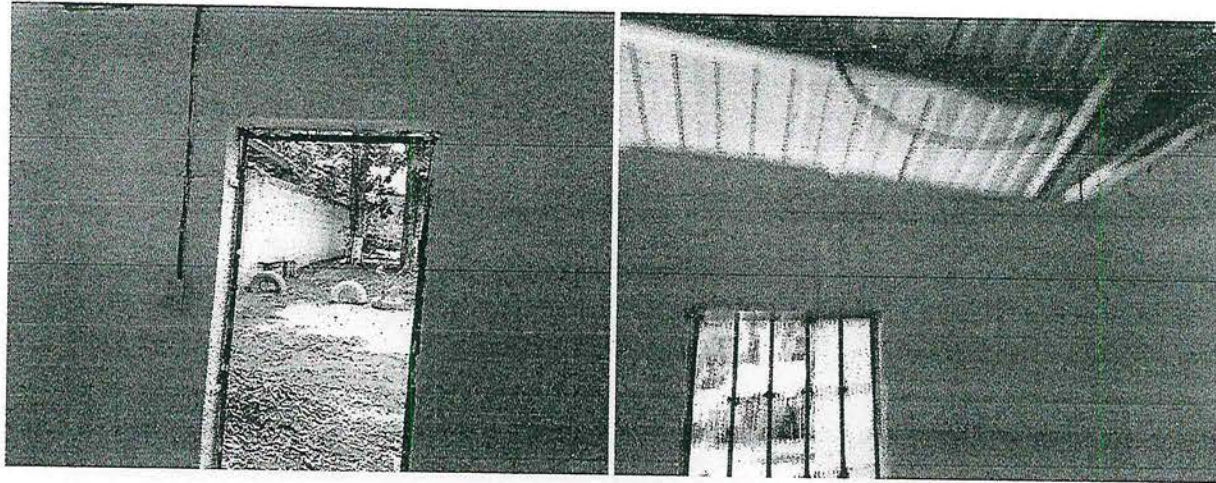


Fotos del despues en caseta

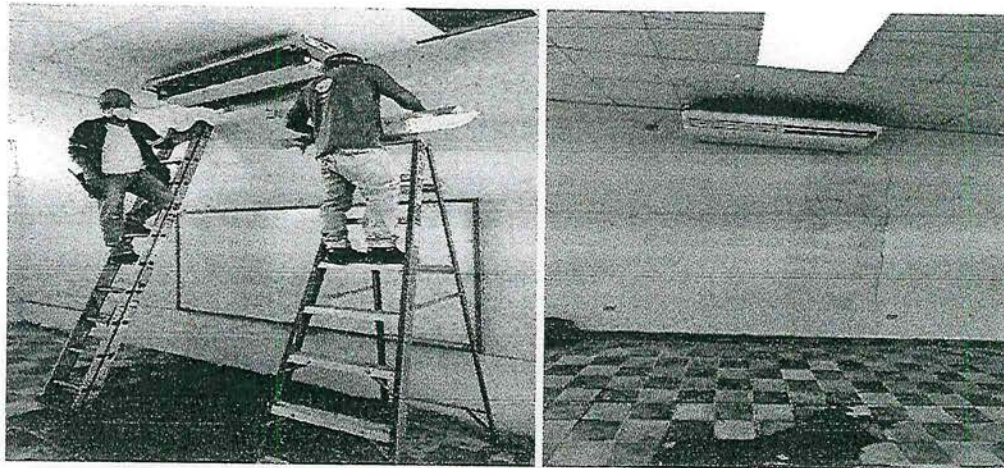


INGENIERO CIVIL  
24-02-78  
27-07-76  
C.I.C.H., No. 5923  
CARLOS ARTURO CÁCERES CERRATO



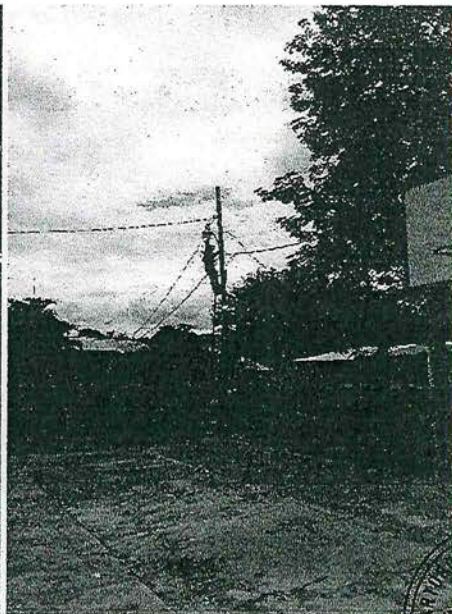
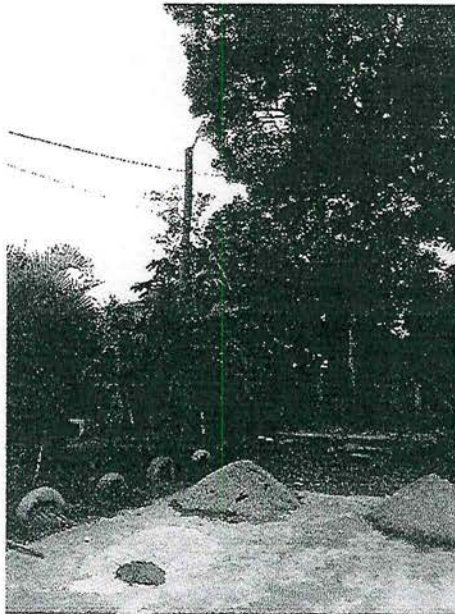


**Mantenimiento De Dos Aires Acondicionado.**

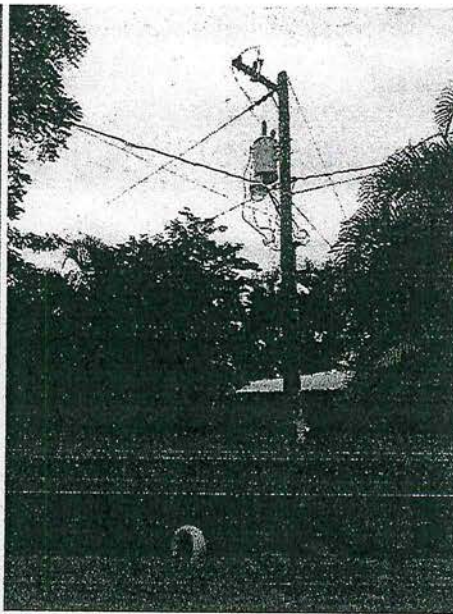
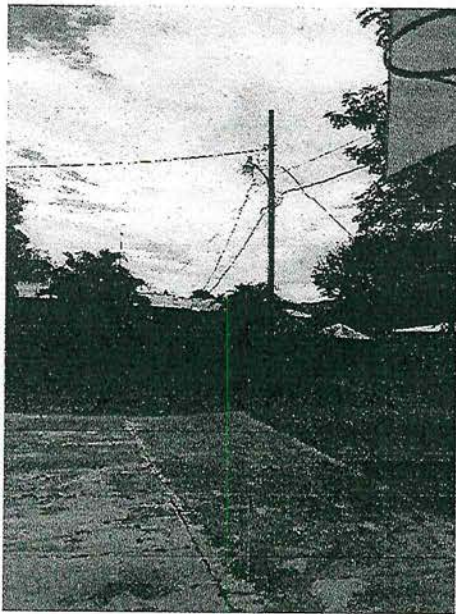
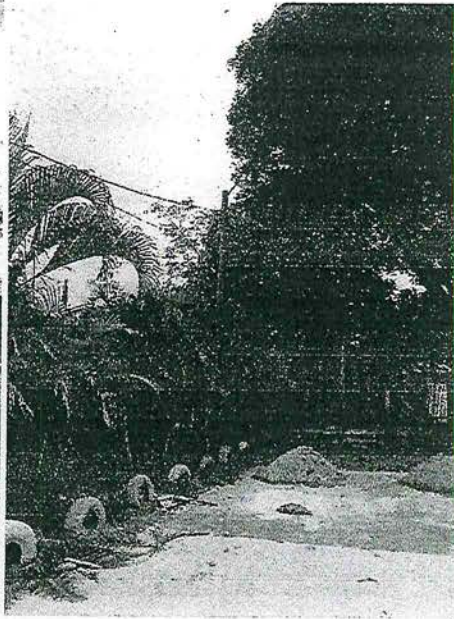
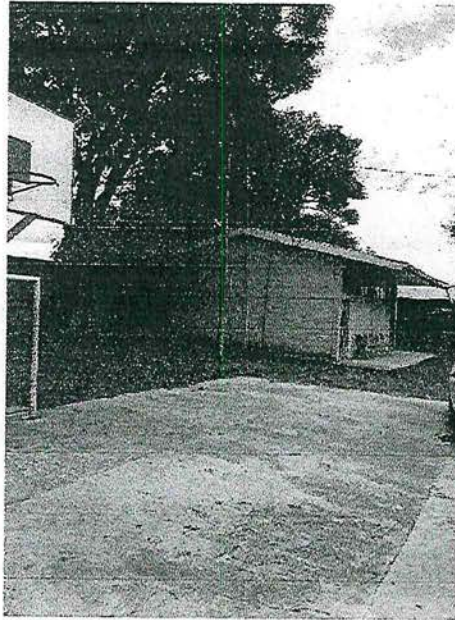




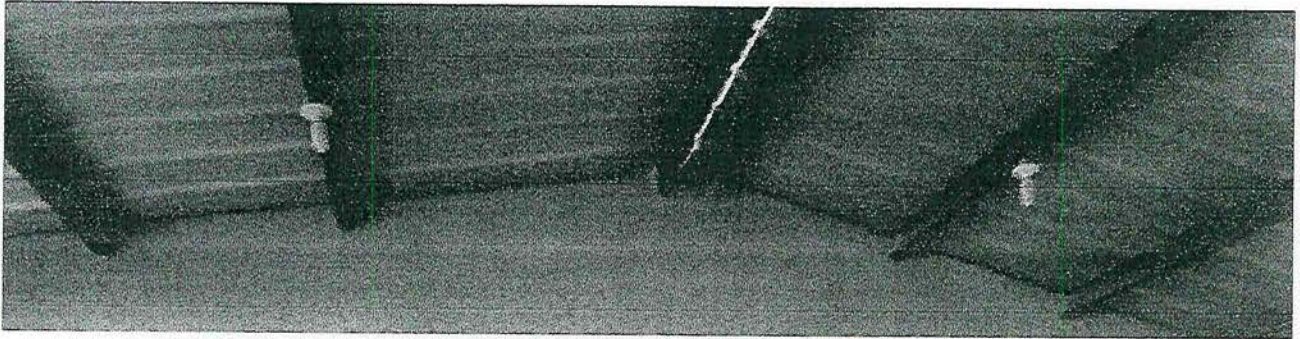
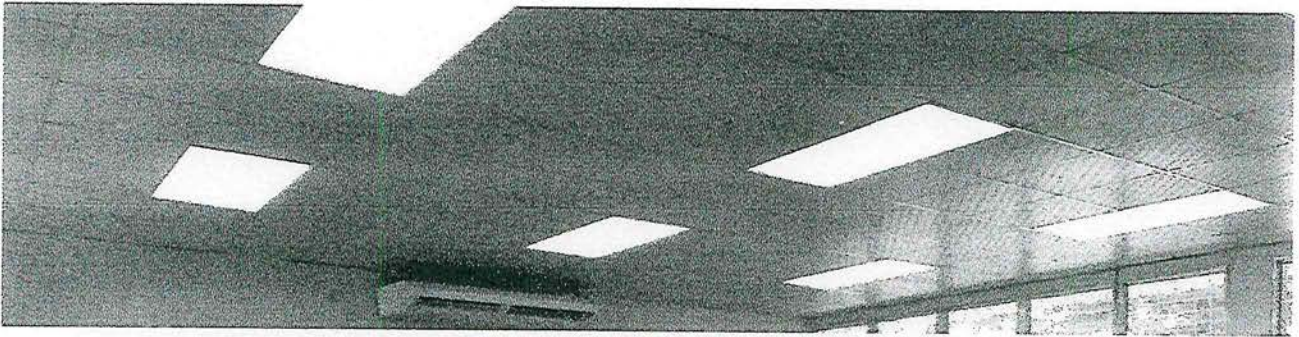
**Mantenimiento De Instalaciones Eléctricas Dentro De Aulas Y Cancha Multiusos Entre Otros**



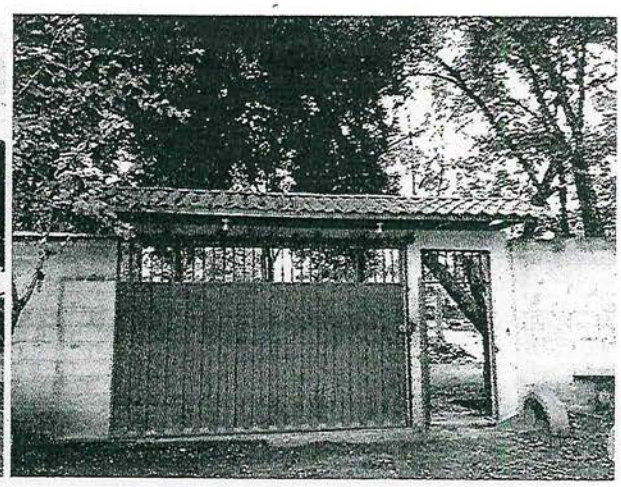




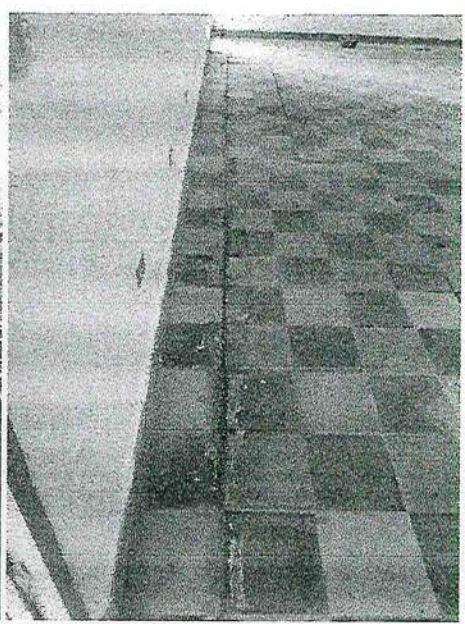




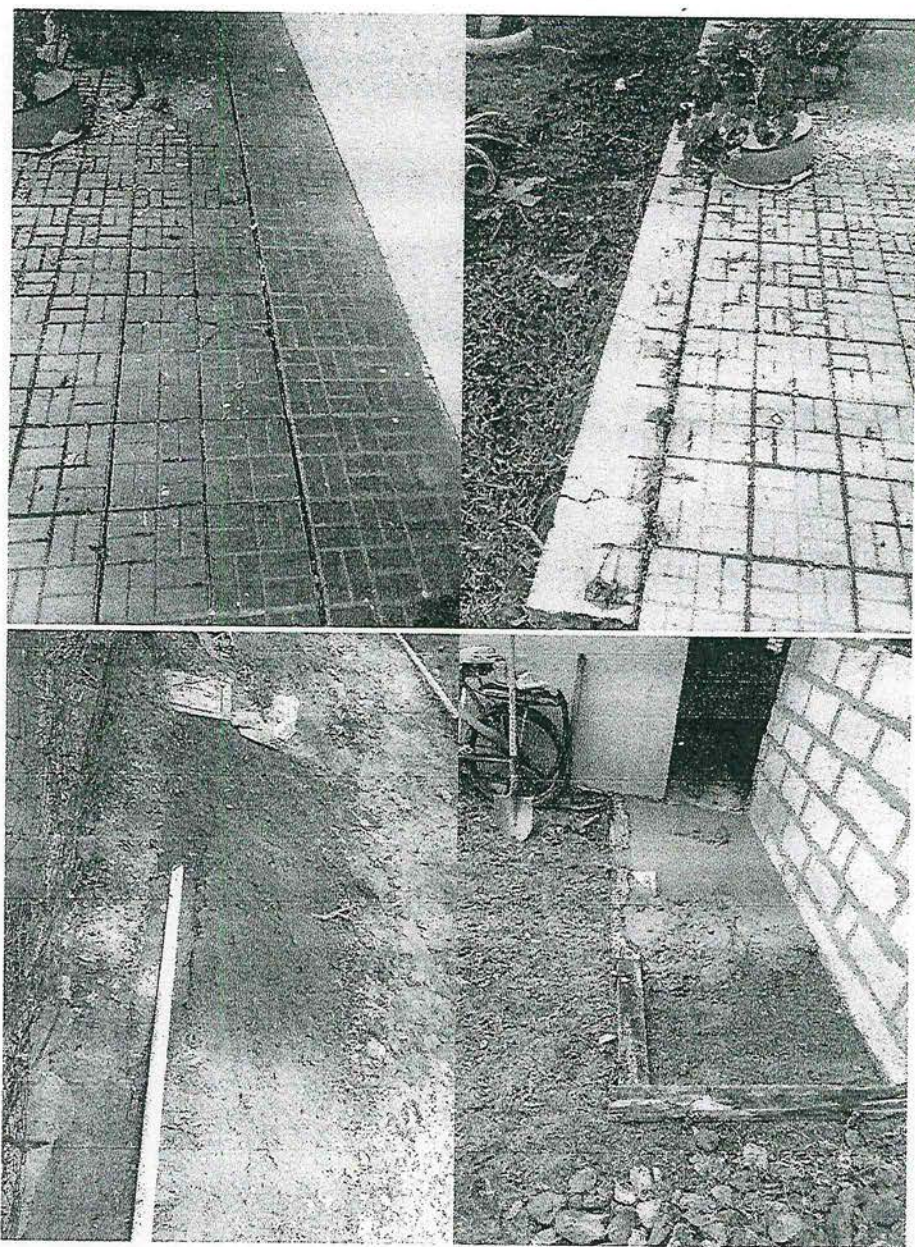




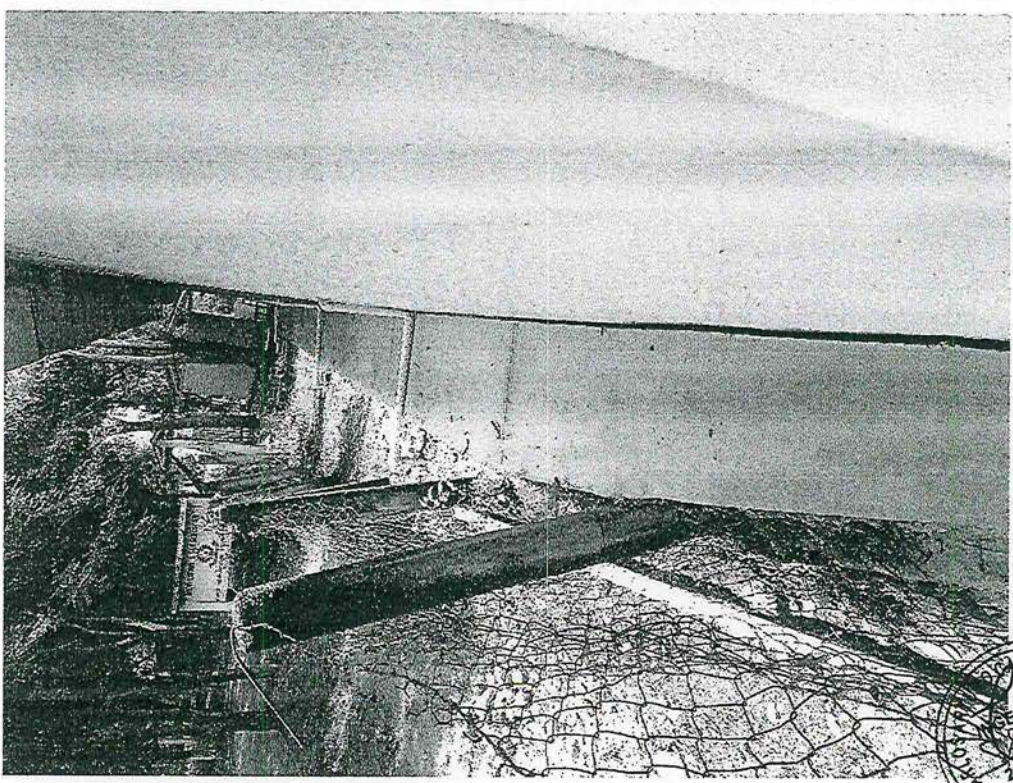
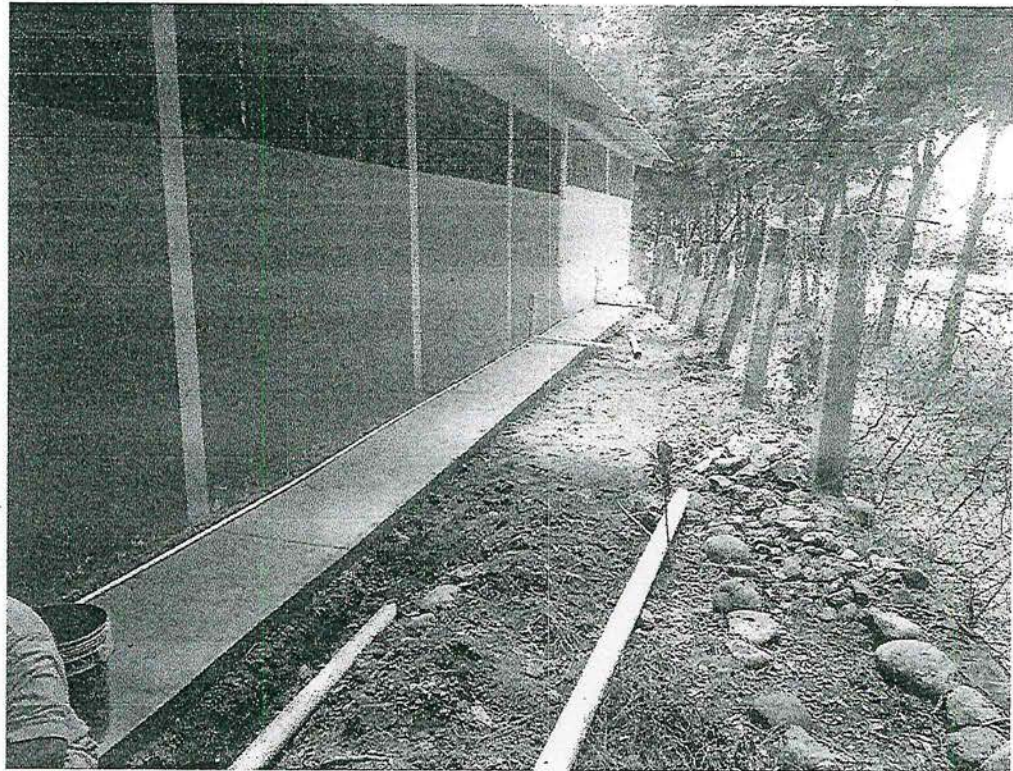
**OTRAS (INSTALACIONES SANITARIAS, AGUA POTABLE AGUA RESIDUALE, REPARACION DE FISURA EN PISO, ETC)**





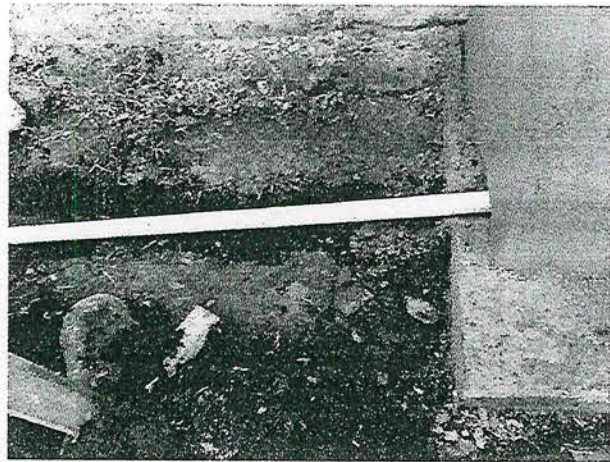
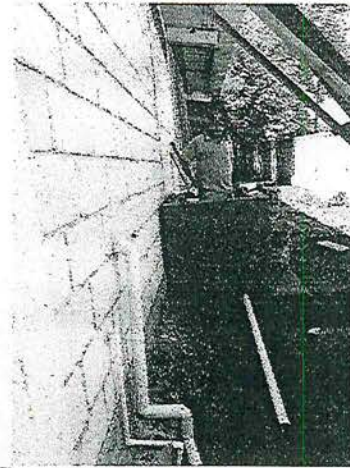








Construcción de una pila nueva.





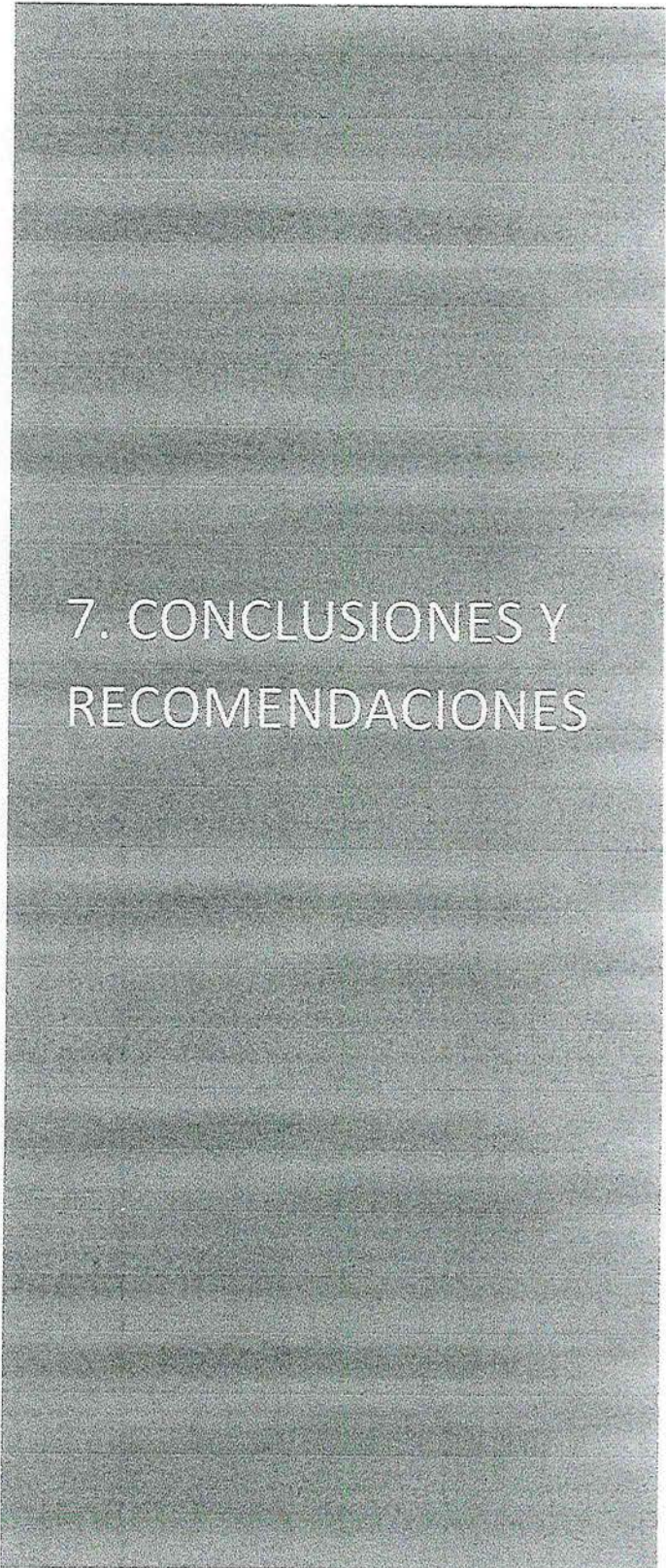
## 6. ANEXOS











## 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  | Lps. | L156,355.82           |
| Obra Adicional              | Lps. | L00.00                |
| Fecha de inicio:            |      | 03 de agosto del 2020 |
| Fecha de firma de contrato: |      | 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



  
FIRMA AUTORIZADA



# FIANZA BUENA CALIDAD DE OBRA

No. FB-200135

**VIGENCIA:**

DESDE: 17 DE AGOSTO DE 2020

HASTA: 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 COMPROBE EL INCUMPLIMIENTO CONTRACTUAL, CON LOS SOPORTES TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y LEGALES CORRESPONDIENTES.

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

  
FIRMA AUTORIZADA



  
FIRMA AUTORIZADA