

**MEMORANDO**  
**No. 324-CE-2025 / LPN-013-2025**

**Para:** **DRA. CARLA MARINA PAREDES**  
COMISIONADA PRESIDENTE DE LA COMISIÓN INTERVENTORA

**De:** **LIC. RAUL ERNESTO PINEDA PORTILLO**  
MIEMBRO DE LA COMISIÓN EVALUADORA DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN-013-2025.

**Asunto:** Ref.: Remisión de Actas y demás documentación de la recomendación de la Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025

**Fecha:** 30 de diciembre de 2025

Por este medio se le remite **un (01) documento original conteniendo setenta y seis (76) folios anversos** para la recomendación de la Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 **"IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)";** Lo anterior con el objetivo de que las Actas sean revisadas y analizadas para decisión final de la Comisión Interventora del IHSS.

Adjunto lo que a continuación se detalla:

- Visto Bueno del CPC de Recomendación V.B. C-54-2025. (Folios 1-2)
- Memorando No. 3020-UAL-2025 Dictamen Legal de Recomendación. (Folios 3-10)
- Acta No. 4 de Recomendación. (Folios 11-25)
- Acta No.3 de Evaluación de Especificaciones y Condiciones Técnicas. (Folios 26-54)
- Acta No.2 de Evaluación de Documentación Económica, Legal y Financiera. (Folio 55)
- Acta No.1 de Apertura. (Folio 56)
- Print de pantalla de publicaciones en el portal de HonduCompras (*Aviso de prensa, Pliegos o Términos de Referencia, Actas de recepción y apertura de ofertas y Anexos al pliego*). (Folios 57)
- Autorización de Nombramiento de la Comisión de Evaluación de la Licitación LPN-004-2025, Memorandos No. 5182 y 4701-CI-IHSS/2025. (Folios 58-59)
- Aviso de publicación en la Gaceta. (Folio 60)
- Aviso de publicación en los periódicos (La Tribuna y El Heraldó). (Folios 61-62)
- Enmiendas (no se realizaron en este proceso).
- Enmiendas comunicadas a los interesados (no se realizaron enmiendas en este proceso).
- Resolución de aprobación de base No. CI-IHSS-036-2025-V. (Folios 63-65)
- Visto Bueno del CPC de aprobación de la base V.B. B-106-2025. (Folio 66)
- Autorización de Inicio del proceso, Memorando No. 7013-GAYF-2025. (Folio 67)
- Disponibilidad Presupuestaria, Memorando No. 1616-SGP/IHSS-2025. (Folios 68)
- PACC 2025. (Folio 69)
- POA 2025. (Folios 70-76)

Atentamente,

Expediente LPN-013-2025  
Repp





C-54-2025

VISTO BUENO

Tegucigalpa, M.D.C.

**A:** **Dra. Carla Marina Paredes Reyes**  
Presidenta Comisión Interventora del IHSS

**DE:** **Lic. Santos Cecilio Oviedo**  
CPC-0078

**FECHA:** 30 de diciembre de 2025

En atención al Memorando N° 321-CE-2025/LPN-013-2025, referente a la Licitación Pública Nacional LPN-013-2025, donde se solicita la certificación mediante el **Visto Bueno** al acta de recomendación del proceso para la construcción de edificio de dos plantas en el Hospital Regional del Norte del IHSS, otorgo el Visto Bueno al siguiente documento:

**Acta de Recomendación N° 4 del proceso de Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-Construcción de Edificio de dos Plantas para: Laboratorio de Patología, Área de Morgue, Pasillo, Talleres de Mantenimiento y Área de Desechos Sólidos Hospitalarios en el Hospital Regional del Norte del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)".**

Se otorga el Visto Bueno recomendando fortalecer la gestión de riesgos de este y futuros procesos mediante: **1)** El análisis de las causas de la **baja competitividad** observada pese a la suficiencia de plazos para la presentación de ofertas; **2)** Aunque la oferta cumple con el techo presupuestario, la baja concurrencia dificulta la comparación competitiva. Se recomienda fortalecer para futuros procesos la etapa preparatoria mediante investigaciones de mercado y precalificación de contratistas; esto permitirá contar con parámetros independientes para validar la razonabilidad de precios y optimizar los recursos de la institución y **3)** El monitoreo de la **capacidad operativa del proveedor** para garantizar el cumplimiento ante la simultaneidad de compromisos contractuales con el IHSS de la única empresa que últimamente participa en estos procesos de obras civiles.

Haciendo constar que la documentación de soporte que he tenido a la vista se ajusta al marco regulatorio y normativo pertinente a la contratación pública, tal como se detalla en la Lista para Aseguramiento FCPC-10 de resolución de adjudicación.

Este Visto Bueno no exime de ningún tipo de responsabilidad a los funcionarios y empleados que participaron en la elaboración y aprobación del documento al que se le otorga.

Sinceramente,

  
**Santos Cecilio Oviedo**

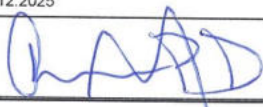

☐: Archivo  
.../co

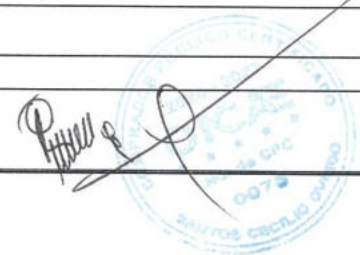
Tegucigalpa  
Honduras C.A.



*Raw/Puede*  
*30-12-25*  
*4:00 p.m.*

**LISTA PARA ASEGURAMIENTO DE RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN**

FCPC-10		ADJUDICACIÓN	1.0	
<b>PROCESO:</b> LPN-013-2025  <b>NOMBRE DEL PROCESO:</b> "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".		<b>Observaciones:</b>     		
<b>TIPO DE ASEGURAMIENTO:</b> PREVIO A LA PUBLICACIÓN EN HONDUCOMPRAS Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES <input type="checkbox"/> OTRO <input type="checkbox"/>				
<b>INSTITUCIÓN:</b> INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL <b>GERENCIA ADMINISTRATIVA:</b> MIEMBRO COMISION DE EVALUACION LPN-013-2025				
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)
<b>1. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTUACIONES PREVIAS</b>				
EL PROCESO SE ENCUENTRA EL PACC	LÍNEA DEL PACC PUBLICADO	X		
EL PROCESO CUENTA CON PRESUPUESTO APROBADO Y RESERVADO	RESERVA PRESUPUESTARIA	X		
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICO DOS DÍAS HÁBILES EN DIARIOS DE CIRCULACIÓN NACIONAL	PUBLICACIONES EN DIARIOS IMPRESOS	X		
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN EL DIARIO OFICIAL LA GACETA	PUBLICACIÓN EN LA GACETA	X		
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICO EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	X		
EL PLIEGO DE CONDICIONES / TERMINO DE REFERENCIA SE PUBLICÓ EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	X		
LA CALIDAD DEL PLIEGO DE CONDICIONES/TERMINOS DE REFERENCIA FUERON ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-04 FIRMADO Y SELLADO	X		
DE EXISTIR ENMIENDAS, LA CALIDAD FUE ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-06 FIRMADO Y SELLADO DE CADA ENMIENDA		X	
DE EXISTIR ENMIENDAS, FUERON PUBLICADAS EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA		X	
DE EXISTIR ENMIENDAS, FUERON COMUNICADAS A TODOS INTERESADOS	ENMIENDA CON EVIDENCIA DE RECIBIDO		X	
EL ACTA DE APERTURA DE OFERTAS SE ENCUENTRA PUBLICADA EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	X		
EXISTE COMISIÓN EVALUADORA DESIGNADA OFICIALMENTE	NOTA DE DESIGNACIÓN	X		
EXISTE UN INFORME DE RECOMENDACIÓN EMITIDO POR LA COMISIÓN EVALUADORA, EN EL QUE SE RECOMIENDA ADJUDICACIÓN, INADMISIBILIDAD, DESIERTO O FRACASADO SEGÚN CORRESPONDA	INFORME DE COMISIÓN EVALUADORA	X		
<b>2. VERIFICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN</b>				
LOS DATOS DE LA RESOLUCIÓN SON CONGRUENTES CON LA INFORMACIÓN ARRIBA DETALLADA	DOCUMENTO DE RESOLUCIÓN		X	Es posterior a este V°B°
LAS OFERTAS SE ENCUENTRAN VIGENTES	GARANTÍAS DE SOSTENIMIENTO DE OFERTAS			Vence el 04 de abril de 2026
<b>SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</b>		<b>COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO</b>		
<b>NOMBRE:</b> RAUL PINEDA PORTILLO		<b>NOMBRE:</b> SANTOS CECILIO OVIEDO		
<b>CARGO:</b> MIEMBRO COMISION DE EVALUACION LPN-013-2025		<b>CPC N°</b> 0078		
<b>FECHA:</b> 30.12.2025		<b>FECHA:</b> 30.12.2025		
<b>FIRMA</b> 		<b>FIRMA</b> 		



2



Raul Pineda  
23-12-25  
8:47 am

**MEMORANDO No. 3020-UAL-2025**

**PARA:** DRA CARLA MARINA PAREDES  
COMISION INTERVENTORA DEL IHSS

**DE:** ABOG ROMMEL JANIN LUPY MORENO  
JEFATURA DE LA UNIDAD DE ASESORIA LEGAL

**ASUNTO:** DICTAMEN LEGAL LICITACION PUBLICA NACIONAL LPN 013-2025  
SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO  
DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO  
Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN HOSPITAL REGIONAL  
DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS).

**FECHA:** 19 DE DICIEMBRE DE 2025

Respetuosamente y en atención a la asignación realizada mediante Memorando No. 308-CE-2025 de fecha 17 de diciembre de 2025, emitido por la Sra. **DEVI GISSEL ALVARADO** en su condición de miembro de la comisión de análisis, en virtud de los que fue conformado el comité evaluador para el proceso de Licitación Publica Nacional LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"; se procede a emitir el Dictamen Legal relacionado con la recomendación realizada por la mencionada Comisión de Evaluación del Proceso en los siguientes términos:

**ANTECEDENTES**

Mediante Memorando No. 7013-GAYF-2025 de fecha 10 de junio de 2025, la Sub Gerencia Administrativa y Financiera, informa: Que de conformidad aprobado por la Máxima Autoridad y de acuerdo al procedimiento administrativo, presupuestario y legal establecido se autoriza el inicio del proceso para la LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"; por un monto estimado de VENTITRES MILLONES DE LEMPIRAS 00/100 (L. 23,000.000.00), asimismo, se autoriza la inclusión en el PACC-2025 en caso de que no esté incluido. Sin perjuicio de cumplir el debido proceso de acuerdo a la normativa establecida por la Oficina Normativa Compras y Adquisiciones del Estado (ONCAE) y cualquier ley aplicable.



Mediante Certificación de Resolución **CI-IHSS-036-2025-V** de fecha 16 de septiembre de 2025, la Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) aprobó las bases de la Licitación Pública Nacional **LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**.

Es importante recordar que se debe dar cumplimiento a lo establecido en las Disposiciones del Presupuesto de Ingresos y Egresos de la Republica aprobado en Decreto No. 4-2025-específicamente el artículo 111 que establece los montos exigibles para aplicar las modalidades de contratación para el año 2025.

El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de fondos propios del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), para lo cual mediante memorando No. 1616-SGP/IHSS-2025 de fecha 06 de junio del 2025, suscrito por el Sub-Gerente Presupuesto Roldan Oswaldo Yu Shan Murillo; informa que se cuenta con disponibilidad presupuestaria por un monto de **VEINTITRES MILLONES DE LEMPIRAS 00/100 (L. 23,000.000.00)**.

En observancia del principio de Publicidad y transparencia, se llevó a cabo invitación legal y oportuna para participar en el actual proceso. Esta invitación se realizó tanto a través del portal electrónico de la Oficina Normativa de Contrataciones del Estado (ONCAE) así como mediante diversos medios impresos de comunicación, tal y como consta y se puede verificar en el expediente del proceso.

La Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) designó, mediante el Memorando **No. 4701-CI-IHSS/2025** de fecha 17 de octubre de 2025, las comisiones encargadas tanto de la Recepción y Apertura como la Comisión de Evaluación con la responsabilidad de llevar a cabo todas y cada una de las fases del proceso.

Según **Acta No 1** Recepción y Apertura de Ofertas: Para este proceso de Licitación Pública Nacional LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)", de fecha 04 de noviembre de 2025; presento oferta la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V;** por un Monto de **VEINTIDOS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA LEMPIRAS CON 76/100 (L. 22,988,450.76)**.

La Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), designó mediante Memorando **No. 4701-CI-IHSS/2025** de fecha 17 de octubre de 2025, la Comisión

Evaluadora integrada de la siguiente manera: Sra. **DEVY ALVARADO** representante de la Gerencia Administrativa y Financiera, Lic. **DELMÍ JACKELINE REYES**, representante de la Sub Gerencia de Suministros, Materiales y Compras, Abogada **KAREN MARTINEZ**, representante de la Unidad de Asesoría Legal, Arquitecta **ALLISON MARIA BARRIENTOS**, y el Ing. **BRAYANS BARAHONA** representantes de la Subgerencia de Ingeniería y Biomédica, Memorando No **5182-CI-IHSS-2025** de fecha 14 de noviembre de 2025 se nombra al Lic. **RAUL ERNESTO PORTILLO**, en sustitución de la Lic. **DELMÍ JACKELINE REYES** representantes de la Sub Gerencia de Suministros, Materiales y Compras con el objeto de revisar, analizar y evaluar la Documentación Legal, Económica y Financiera, Técnica y las especificaciones y condiciones técnicas de las ofertas de conformidad a lo señalado en el documento Base de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025.

Consta **ACTA No 2 EVALUACIÓN ECONOMICA, LEGAL Y FINANCIERA DEL PROCESO LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, de fecha 03 de diciembre de 2025, donde establece que la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V**, pasa a las siguientes etapas de evaluación.

Según **ACTA No. 3 EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACION, ESPECIFICACIONES Y CONDICIONES TECNICAS DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, de fecha 11 de diciembre 2025, **Concluye:** Que la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V**, cumplió con la presentación de la documentación técnica exigida en los Pliegos de Condiciones de la Licitación Publica Nacional. Que la Comisión Técnica, considera que la oferta presentada es técnicamente elegible para continuar con el proceso de recomendación. Por lo anterior, la Oferta presentada por la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V**, puede continuar a la siguiente etapa de evaluación.

Según **Acta No. 4 RECOMENDACION DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, de fecha 17 de diciembre de 2025, **RECOMIENDA:** Se recomienda contemplar en el contrato todo lo requerido en las bases de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 **"IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL**



(IHSS)”; **RECOMIENDA** a la Comisión Interventora del IHSS, **ADJUDICAR** a la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** por un monto de **VEINTIDÓS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA CON SETENTA Y SEIS CENTAVOS (L.22, 988,450.76)**, para un **periodo de dieciocho (18) meses**, correspondientes al proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 “**IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)**”; asimismo Se recomienda contemplar en el contrato todo lo requerido en las bases de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 “**IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)**”; la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** deberá presentar los documentos requeridos previo a la suscripción del contrato tal como lo estipula el pliego de Licitación.

#### MARCO LEGAL

Del contenido de los artículos: 47, 48, 51 y 52 de la Ley General de la Administración Pública en relación con los artículos 1 y 8 de la Ley del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) se colige que esta institución forma parte del sector Público Descentralizado, constituyéndose como un Instituto Público y como parte integral del Sistema de Salud Pública, de conformidad a lo establecido por el artículo 5 literal f) del Código de Salud, constituyendo su finalidad la prestación de servicios de orden social, así como el brindar asistencia médica y garantizar el derecho humano a la salud, tal como lo señala el párrafo segundo del artículo 142 Constitucional, debido a lo cual, todas las actuaciones de sus empleados y funcionarios deberán enmarcarse dentro del contexto del principio de competencia contenido en el artículo 321 Constitucional.

En tal sentido, los contratos de suministro suscritos por esta institución se registrarán de conformidad a lo establecido en la norma jurídica contenida en los artículos: 1, 3, 5, 6 y 7 de la Ley de Contratación del Estado, así como en los artículos: 1, 2, 7 literal k) y 9 de su reglamento.

De lo cual se infiere que la modalidad para la adquisición de dichos servicios deberá adoptar la forma nominada en el artículo 38 de la Ley de Contratación del Estado, es decir: **Licitación Pública**, Licitación Privada o Contratación Directa.

Encontrando los parámetros relativos a la procedencia de dichas modalidades en el artículo 111 de las Disposiciones Generales del Presupuesto de Ingresos y Egresos de la República para el ejercicio fiscal 2025, el cual fue publicado en el diario oficial la Gaceta No. 36,759 de fecha jueves 6 de febrero del 2025.

En concordancia con lo establecido en el artículo 33 de la Ley de Contracción del Estado para la revisión y análisis de las ofertas en los procedimientos de selección de contratistas, el órgano responsable de la contratación designará una Comisión de Evaluación integrada por tres (3) o cinco (5) funcionarios de amplia experiencia y capacidad, la cual formulará la recomendación correspondiente.

Asimismo los Procedimientos de Contratación deben estructurarse, reglamentarse e interpretarse de forma tal que permitan la selección de la oferta más conveniente al interés general, en condiciones de celeridad, racionalidad y eficiencia; en todo momento el contenido prevalecerá sobre la forma y se facilitará la subsanación de los defectos insustanciales. Lo cual se deduce de la lectura de los artículos artículo 5, segundo párrafo y artículo 50 de la Ley de Contracción del Estado en relación con el artículo 127 y 132 de su Reglamento.

De igual forma, relacionado con que los Procesos de Adquisición de Bienes o Servicios por parte de la Administración Pública deberán cumplir con los Principios de Eficiencia, Transparencia, Igualdad, y Libre Competencia con la finalidad de satisfacer las necesidades de manera oportuna en las mejores condiciones de costo y calidad en un marco de igualdad entre los oferentes tal como se concluye de la lectura de los artículos: 5, 6 y 7 de la Ley de Contratación del Estado en relación con los artículos: 9, 10 y 11 de su Reglamento.

Concluyendo de acuerdo al contenido de los artículos: 98 y 100 literal i) del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado que los Pliegos elaborados para el Suministro de Bienes o Servicios deberán contener las circunstancias que determinen la inadmisibilidad de las ofertas, así como cualquier otra circunstancia que se estime pertinente.

### CONCLUSIONES

En atención a lo antes referido esta unidad legal concluye:

**PRIMERO:** Que de la naturaleza jurídica del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) se colige que esta institución forma parte del sector Público Descentralizado, constituyéndose como un Instituto Público y como parte integral del Sistema de Salud Pública, de conformidad a lo establecido por el artículo 5 literal f) del Código de Salud constituyendo su finalidad la prestación de servicios de orden social, así como el brindar asistencia médica y garantizar el derecho humano a la salud, tal como lo señala el párrafo segundo del artículo 142 Constitucional.

**SEGUNDO:** La Comisión Interventora, en su calidad de máxima y funcionamiento, con amplios poderes como órgano de decisión superior conforme a las facultades otorgadas en el presente Decreto y las contenidas en el artículo 100 de la Ley General de la Administración Pública, así como todas aquellas facultades que legalmente le correspondan.



**TERCERO:** Que según consta en el **Acta No 1** Recepción y Apertura de Ofertas: Para este proceso de Licitación Pública Nacional LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)", de fecha 04 de noviembre de 2025; presento oferta la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V;** por un Monto de **VEINTIDOS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA LEMPIRAS CON 76/100 (L. 22,988,450.76).**

**CUARTO:** Que según consta en **ACTA No 2** EVALUACIÓN ECONOMICA, LEGAL Y FINANCIERA DEL PROCESO LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)", de fecha 03 de diciembre de 2025, donde establece que la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V**, pasa a las siguientes etapas de evaluación.

**QUINTO:** Según **Acta No. 3** EVALUACIÓN DE LA DOCUMENTACION, ESPECIFICACIONES Y CONDICIONES TECNICAS DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)", de fecha 11 de diciembre 2025, **Concluye:** Que la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V,** cumplió con la presentación de la documentación técnica exigida en los Pliegos de Condiciones de la Licitación Pública Nacional. Que la Comisión Técnica, considera que la oferta presentada es técnicamente elegible para continuar con el proceso de recomendación. Por lo anterior, la Oferta presentada por la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V,** puede continuar a la siguiente etapa de evaluación.

**SEXTO:** **Acta No 4** RECOMENDACION DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)", de fecha 17 de diciembre de 2025, **RECOMIENDA:** Se recomienda contemplar en el contrato todo lo requerido en las bases de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"; **RECOMIENDA** a la Comisión Interventora del IHSS, **ADJUDICAR** a la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** por un monto de **VEINTIDÓS MILLONES**

**NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA CON SETENTA Y SEIS CENTAVOS (L.22, 988,450.76)**, para un periodo de dieciocho (18) meses, correspondientes al proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS); asimismo Se recomienda contemplar en el contrato todo lo requerido en las bases de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"; la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** deberá presentar los documentos requeridos previo a la suscripción del contrato tal como lo estipula el pliego de Licitación.

### FUNDAMENTOS DE DERECHO

El presente dictamen legal es emitido en consideración y con fundamento en los artículos: 142 y 321 de la Constitución de la República. Artículos: 1, 47, 48, 51 52 y 100 de la Ley General de la Administración Pública. Artículo 88 de la Ley de Procedimientos Administrativos. Artículos 1, 5, 7, 11, 23, 33, 38, 39, 47, 51, 52, 55, 57, 99 de la Ley de Contratación del Estado, así como los artículos 2, 9, 11, 20, 33, 35, 37, 38, 39, 53, 80, 84, 94, 110, 116, 117, 119, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 139, 140, 171, 172 y 173 de su Reglamento. Artículos: 1 y 111 de las Disposiciones Generales del Presupuesto para el Ejercicio Fiscal 2025. Artículo 5 literal f) del Código de Salud y Decreto Ejecutivo Número PCM 36-2025 de fecha 04 de noviembre del 2025.

### RECOMENDACION

En consideración al contenido del presente dictamen, así como al análisis realizado a la documentación presentada por el oferente por parte de la abogada que para tales efectos fue designada, esta unidad legal a la Honorable Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS); **RECOMIENDA:**

**PRIMERO:** Que, en virtud del contenido del presente dictamen, así como del contenido del acta de recomendación emitida por la Comisión de Evaluación en fecha 17 de diciembre de 2025 **ES PROCEDENTE** que la Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) adjudique la Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"; a la empresa **CORRALES INGENIEROS S DE R.L DE C.V;** por un monto total de **VEINTIDÓS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO**



**MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA CON SETENTA Y SEIS CENTAVOS (L.22, 988,450.76), para un periodo de dieciocho (18) meses.**

Atentamente.



C/c. Archivo

**ACTA No. 4****ACTA DE RECOMENDACIÓN DE OFERTAS DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".**

En la Ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los diecisiete (17) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025) siendo la una y treinta de la tarde (1:30 p.m.), reunidos en el salón de reuniones de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras en el sexto piso del Edificio Administrativo, Barrio Abajo, Tegucigalpa M.D.C. los miembros de la Comisión de Evaluación del **PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)**, mismos que fueron nombrados mediante memorandos **Nos. 4701 y 5182-CI-IHSS-2025**, integrada de la siguiente manera: Señora Devi Alvarado, Representante de la Gerencia Administrativa y Financiera, Licenciado Raul Ernesto Pineda, Representante de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras, Abogada Karen Yadira Martínez, Representante de la Unidad de Asesoría Legal, Arquitecta Alisson María Barrientos e Ingeniero Brayans Barahona, Representantes de la Subgerencia de Ingeniería y Biomédica; con el objeto de revisar, analizar y evaluar la documentación Económica, Legal, Financiera y Técnica de las ofertas de conformidad a lo señalado en el documento Base de la Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025; mencionando que en esta etapa no se evalúan especificaciones técnicas; para lo cual se procedió de la siguiente manera: **PRIMERO, DE LA SEGURIDAD SOCIAL:** Que el artículo 142 de la Constitución de la República establece que los servicios de Seguridad Social serán prestados y administrados por el Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), asimismo, el Artículo 1 de la Ley del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), establece que la seguridad social es un instrumento del Estado al servicio de la Justicia Social, que tiene como finalidad, garantizar el derecho humano a la salud, a la asistencia médica, a la protección de los medios subsistencia y a los servicios sociales necesarios para lograr el bienestar individual y colectivo, extremo que a la vez ratifica el artículo 25 de la Declaración Universal de los Derechos Humanos. **SEGUNDO, APROBACIÓN DE BASE:** La Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), aprobó el documento Base de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 mediante Resolución No. **CI-IHSS-036-2025-V** de fecha 16 de septiembre de 2025. **TERCERO, DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA:** El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de fondos propios del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), para lo cual mediante memorando No. **1616-SGP/IHSS-2025** de fecha 06 de junio de 2025 la Subgerencia de Presupuesto informa que se cuenta con Disponibilidad Presupuestaria, de **Veintitrés Millones exactos (L.23,000,000.00)**, Pospre: 47110 Construcciones y Mejoras de Bienes en Dominio Privado. **CUARTO, ACTA DE RECEPCIÓN Y APERTURA:** Mediante **Acta No. 1** de Recepción y Apertura del Proceso No. LPN-013-2025 se constató, que la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** fue la única oferta recibida para dicho proceso. **QUINTO, EVALUACIÓN DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA, LEGAL Y FINANCIERA:** Mediante **Acta No. 2** de Evaluación de la Documentación Económica, Financiera y Legal, del Proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025, la Comisión de Evaluación, informa que: del análisis de la documentación presentada por la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** se determinó que la empresa debía subsanar la **Constancia original vigente de antecedentes penales del socio Ramón Rene Alemán Ávila**, Ya que se verificó que no la presentó. Finalizado el tiempo de la presentación de las subsanación y aclaración se verifico que la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** **subsanó en tiempo y forma;** por lo que la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V. PASA A LAS SIGUIENTES ETAPAS DE EVALUACIÓN. SEXTO, EVALUACIÓN DE LA IDONEIDAD, CONDICIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** Seguidamente se procedió a la Revisión de los documentos técnicos incluyendo sus condiciones y especificaciones técnicas determinando lo siguiente: En el marco de dicho análisis se identificaron requerimientos de subsanación, los cuales fueron debidamente notificados a la empresa participante mediante el **Oficio N.º 206-CE-2025/LPN-013-2025**. En consecuencia, la evaluación técnica se desarrolló tal como se refleja en el acta No.3. Luego de la revisión de la documentación técnica, así como de las subsanaciones presentadas, se constató que la empresa **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.** cumple con la correcta presentación de la documentación técnica exigida en los Pliegos de Condiciones de la **LPN-013-2025;** por lo que la oferta presentada por la empresa **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.**



puede continuar a la siguiente etapa de evaluación. **SÉPTIMO, CUADRO COMPARATIVO DE PRECIOS OFERTADOS:** Una vez concluida la evaluación de la documentación Económica, Legal, Financiera y Técnica incluyendo las condiciones y especificaciones técnicas se procedió a efectuar la comparación de precios de la empresa y los precios de referencia del IHSS, de lo que se refleja lo siguiente:

**Tabla 1**

REFERENCIA DE PRECIOS EN BASE A LAS FICHAS DE COSTO UNITARIO ELABORADAS POR LA SUBGERENCIA DE INGENIERIAS Y BIOMEDICA DEL PROYECTO "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"				VALORES DE REFERENCIA IHSS		OFERTA PRESENTADA POR LA EMPRESA CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.	
Ítem	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio de Fichas de Costo Unitario	Total	Precio Unitario	Total
<b>A</b>				<b>PRELIMINARES</b>		<b>PRELIMINARES</b>	
1	Suministro de Bitácoras del proyecto	Unidad	1.00	L.1,620.19	L.1,620.19	L.1,625.00	L.1,625.00
2	Construcción de Bodega del Proyecto	Global	1.00	L. 15,000.00	L.15,000.00	L.18,750.00	L.18,750.00
3	Trazado y marcado	ML	233.10	L. 26.29	L.6,128.20	L.37.50	L.8,741.25
<b>Sub-Total</b>				<b>L.22,748.39</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L. 29,116.25</b>
<b>B</b>				<b>DESMONTAJES Y DEMOLICIONES</b>		<b>DESMONTAJES Y DEMOLICIONES</b>	
4	Desmontaje del sistema eléctrico existente	Día	7.00	L.2,100.00	L.14,700.00	L.1,762.50	L. 12,337.50
5	Desmontaje de puertas de tambor/madera	Unidad	24.00	L.144.21	L.3,461.04	L. 171.88	L.4,125.12
6	Desmontaje de puertas de vidrio	Unidad	4.00	L.298.15	L.1,192.60	L. 193.29	L.773.16
7	Desmontaje de puerta de metal	Unidad	4.00	L.171.25	L. 685.00	L. 184.04	L.736.16
8	Desmontaje de puertas metálicas de divisiones de baño	Unidad	6.00	L.171.25	L.1,027.50	L. 193.29	L. 1,159.74
9	Desmontaje de portones metálicos en área de desechos	Unidad	2.00	L.3,261.44	L.6,522.88	L.1,239.03	L. 2,478.06
10	Desmontaje de inodoros	Unidad	11.00	L.189.27	L.2,081.97	L. 197.66	L. 2,174.26
11	Desmontaje de lavamanos	Unidad	10.00	L.189.27	L.1,892.70	L. 197.66	L.1,976.60
12	Desmontaje de lavatrastos	Unidad	3.00	L.189.27	L. 567.81	L.197.66	L.592.98
13	Desmontaje de ventanas existentes	Unidad	14.00	L. 95.18	L.1,332.52	L.104.36	L. 1,461.04
14	Desmontaje de cielos falsos	M2	486.61	L.63.45	L.30,875.40	L.75.63	L. 36,802.31
15	Demolición de muebles de lavatrasto de concreto	Unidad	3.00	L.684.99	L.2,054.97	L.859.38	L. 2,554.44
16	Desmontaje de estructura y cubierta de techo	M2	533.43	L.37.00	L.73,079.90	L. 158.13	L.84,351.28
17	Demolición de losa	M2	23.92	L.449.40	L.10,749.65	L. 488.45	L. 11,683.72
18	Demolición de firme de concreto	M2	618.43	L.69.22	L.42,807.72	L.69.43	L. 42,937.59
19	Demolición de cerámica/porcelanato en piso que incluya el quitado de pegamento	M2	618.64	L.57.68	L.35,683.16	L.68.75	L. 42,531.50
20	Demolición de acera exterior del edificio	M2	132.88	L. 69.22	L.9,197.95	L.69.43	L. 9,225.85
21	Demolición de paredes de bloque/ladrillo	M2	723.81	L.82.37	L.59,620.23	L.98.18	L. 71,063.66
22	Demolición de paredes de tabla yeso/tabla roca	M2	309.85	L.63.45	L.19,659.98	L.75.63	L. 23,433.95
23	Demolición de cajas de aguas negras externas del edificio (por el lado de desechos sólidos)	Unidad	5.00	L.121.92	L.609.60	L. 687.03	L. 3,435.15
24	Desmontaje de grifería en ducha	Unidad	8.00	L.378.55	L.3,028.40	L. 395.31	L. 3,162.48
25	Demolición de piletas de aseo	Global	1.00	L.3,684.99	L.3,684.99	L.2,061.08	L. 2,061.08



26	Ranurado de paredes de bloque/ladrillo para instalación de tubería	ML	69.30	L.57.68	L.3,997.22	L.68.75	L. 4,764.37
27	Remoción de árboles externos al edificio	Unidad	2.00	L.7,000.00	L.14,000.00	L.6,875.00	L. 13,750.00
28	Cargado y botado de desperdicios de construcción, traslado de desperdicios de construcción al botadero municipal. Limpieza durante y al finalizar la construcción	Global	1.00	L.50,000.00	L.50,000.00	L.50,000.00	L. 50,000.00
<b>Sub-Total</b>					<b>L.392,513.20</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 429,595.70</b>
<b>C</b>	<b>EXCAVACIONES, RELLENOS Y COMPACTADOS</b>					<b>EXCAVACIONES, RELLENOS Y COMPACTADOS</b>	
29	Excavación estructural para zapatas y vigas	M3	345.90	L.466.02	L.161,196.32	L. 501.88	L.173,600.29
30	Relleno y compactado con material selecto	M3	69.18	L.1,160.57	L.80,288.23	L.1,289.38	L.89,199.30
31	Relleno y compactado con material del sitio	M3	345.90	L.563.33	L.194,855.85	L. 605.00	L.209,269.50
<b>Sub-Total</b>					<b>L.436,340.40</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 472,069.09</b>
<b>D</b>	<b>ESTRUCTURAS MAYORES</b>					<b>ESTRUCTURAS MAYORES</b>	
32	Zapata tipo Z-1, ver planos	UNIDAD	1.00	L.51,539.99	L. 51,539.99	L.39,151.49	L.39,151.49
33	Zapata tipo Z-2, ver planos	UNIDAD	1.00	L.61,425.41	L. 61,425.41	L.46,559.87	L.46,559.87
34	Zapata tipo Z-3, ver planos	UNIDAD	1.00	L.39,947.26	L.39,947.26	L.30,202.18	L.30,202.18
35	Zapata tipo Z-4, ver planos	UNIDAD	1.00	L.88,135.39	L.88,135.39	L.66,713.31	L.66,713.31
36	Zapata tipo Z-5, ver planos	UNIDAD	1.00	L.106,686.99	L.106,686.99	L.80,895.06	L.80,895.06
37	Zapata tipo Z-6, ver planos	UNIDAD	1.00	L.57,775.42	L.57,775.42	L.43,785.16	L.43,785.16
38	Zapata tipo Z-7, ver planos	UNIDAD	1.00	L.76,406.29	L.76,406.29	L.55,208.01	L.55,208.01
39	Zapata tipo Z-8, ver planos	UNIDAD	1.00	L.99,184.21	L.99,184.21	L.75,393.12	L.75,393.12
40	Zapata tipo Z-9, ver planos	UNIDAD	1.00	L.63,303.78	L.63,303.78	L.47,832.78	L.47,832.78
41	Zapata tipo Z-10 Z-11, Z-13 Y Z-14, ver planos	UNIDAD	1.00	L.347,712.94	L.347,712.94	L.322,553.89	L.322,553.89
42	Zapata tipo Z-12, ver planos	UNIDAD	1.00	L.57,775.42	L.57,775.42	L.43,785.16	L.43,785.16
43	Zapata tipo Z-15, ver planos	Unidad	1.00	L.82,414.27	L.82,414.27	L.62,642.93	L.62,642.93
44	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C2) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.47	L.6,177.63	L.46,146.90	L.5,235.55	L.39,109.55
45	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C4) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	8.30	L.6,884.16	L.57,138.53	L.5,957.77	L.49,449.49
46	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C3) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L.6,684.43	L.46,122.57	L.6,064.29	L.41,843.60
47	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C5) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.60	L.6,208.44	L.47,184.14	L.5,253.80	L.39,928.88
48	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C3-C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L.5,961.27	L.41,132.76	L.5,102.36	L.35,206.28
49	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-C7) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.6,552.37	L.40,297.07	L.5,465.04	L.33,609.99
50	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-C5) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.43	L.6,193.62	L.46,018.60	L.5,245.14	L.38,971.39



51	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5-C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.6,578.11	L.40,455.38	L.5,480.41	L.33,704.52
52	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5-C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.6,581.78	L.45,151.00	L.5,482.13	L.37,607.41
53	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C6-C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.6,726.10	L.41,365.52	L.5,570.11	L.34,256.17
54	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7-C10) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.6,610.23	L.42,900.39	L.5,498.91	L.35,687.92
55	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7-C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.43	L.6,229.22	L.46,283.10	L.5,266.40	L.39,129.35
56	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8-C11) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.6,606.81	L.42,878.20	L.5,496.82	L.35,674.36
57	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8-C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.6,265.02	L.42,978.04	L.5,288.49	L.36,279.04
58	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C9-C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.6,680.17	L.43,354.30	L.5,541.87	L.35,966.73
59	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C11-C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.6,658.44	L.45,676.90	L.5,527.93	L.37,921.59
60	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C12-C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L.6,274.39	L.47,559.88	L.5,294.11	L.40,129.35
61	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C14-C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L.9,023.31	L.68,396.69	L.9,667.47	L.73,279.42
62	Columna tipo C1, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,383.89	L.53,838.90	L.4,892.73	L.48,927.30
63	Columna tipo C3, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
64	Columna tipo C4 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
65	Columna tipo C6 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
66	Columna tipo C8 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
67	Columna tipo C9 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
68	Columna tipo C12 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
69	Columna tipo C15 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,119.60	L.51,196.00	L.4,811.26	L.48,112.60
70	Columna tipo C7 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,389.37	L.53,893.70	L.4,896.00	L.48,960.00
71	Columna tipo C10 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.6,147.35	L.61,473.50	L.5,649.56	L.56,495.60
72	Columna tipo C13 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,143.70	L.51,437.00	L.5,649.56	L.56,495.60
73	Columna tipo C2 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,340.06	L.53,400.60	L.4,887.97	L.48,879.70
74	Columna tipo C5 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,288.78	L.52,887.80	L.4,843.81	L.48,438.10
75	Columna tipo C11 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,386.57	L.53,865.70	L.4,912.24	L.49,122.40
76	Columna tipo C14 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.7,668.65	L.76,686.50	L.6,306.29	L.63,062.90
77	Viga de cimentación primer piso tipo	ML	29.08	L.4,467.74	L.129,921.88	L.4,201.51	L.122,179.91



	0.35x0.70 mts marco #1 Ver plano						
78	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #2 Ver plano	ML	28.31	L.4,514.87	L.127,815.97	L.4,255.66	L.120,477.73
79	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #3 Ver plano	ML	27.60	L.4,555.13	L.125,721.59	L.4,280.55	L.118,143.18
80	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #4 Ver plano	ML	14.37	L.4,627.76	L.66,500.91	L.4,324.46	L.62,142.49
81	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #5 Ver plano	ML	14.79	L.5,364.75	L.79,344.65	L.5,065.42	L.74,917.56
82	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #6 Ver plano	ML	14.79	L.6,246.45	L.92,385.00	L.5,169.68	L.76,459.56
83	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,595.73	L.66,316.38	L.4,305.02	L.62,121.43
84	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.4,939.94	L.70,245.95	L.4,502.80	L.64,029.81
85	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L.6,879.73	L.222,421.67	L.6,069.95	L.196,241.48
86	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L.7,363.33	L.232,165.79	L.6,346.11	L.200,092.84
87	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L.7,053.42	L.217,598.01	L.6,175.94	L.190,527.74
88	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L.4,350.91	L.63,610.30	L.3,811.14	L.55,718.86
89	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L.4,350.91	L.63,610.30	L.3,811.14	L.55,718.86
90	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L.4,765.33	L.69,669.12	L.4,064.64	L.59,425.03
91	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,790.40	L.69,125.47	L.4,079.99	L.58,874.25
92	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.5,704.37	L.81,116.14	L.4,929.19	L.70,093.08
93	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L.6,493.82	L.209,945.20	L.5,791.95	L.187,253.74
94	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L.7,241.94	L.228,338.37	L.6,268.47	L.197,644.85
95	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L.6,526.30	L.201,336.36	L.5,836.28	L.180,049.23
96	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L.4,350.91	L.63,610.30	L.3,811.14	L.55,718.86
97	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L.4,325.69	L.63,241.59	L.3,786.14	L.55,353.36
98	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L.4,765.33	L.69,669.12	L.4,064.64	L.59,425.03
99	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,790.40	L.69,125.47	L.4,079.99	L.58,874.25



100	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.4,962.82	L.70,571.30	L.4,185.44	L.59,516.95
<b>Sub-Total</b>				<b>L.5,532,609.88</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.4,830,647.88</b>
<b>E</b>	<b>ESTRUCTURAS MENORES</b>				<b>ESTRUCTURAS MENORES</b>		
101	Pared de bloque de 6" sisado, liga de 2 cm, H = 3.20m. Ver plano	M2	1398.50	L.550.12	L.769,342.82	L.590.02	L.825,142.97
102	Pared de bloque de 6" sisado con malla tipo diamante en área de talleres sobre pared, liga de 2 cm, H = 1.30m en área de talleres. Ver plano	M2	12.72	L.1,104.64	L.14,051.02	L.1,132.32	L.14,403.11
103	Pared de Bloque de 4 1/2" sisado, liga de 2 cm, H 2,10. Ver plano	M2	93.84	L.470.92	L.44,191.13	L.508.88	L.47,753.29
104	Castillo C-1 de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	490.00	L.463.24	L.226,987.60	L.517.24	L.253,447.60
105	Castillo C-2 15x30cm, 6#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	12.80	L.812.70	L.10,402.56	L.804.77	L.10,301.05
106	Solera Inferior de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	249.10	L.478.92	L.119,298.97	L.525.30	L.130,852.23
107	Solera Intermedia de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	460.68	L.487.14	L.224,415.66	L.535.61	L.246,744.81
108	Jamba J-1 de 10 x 15cm, 2#2 y #2@0.25m, F'c 3000 PSI	ML	265.60	L.423.81	L.112,563.94	L.468.59	L.124,457.50
109	Cargador/batiente de 10 x 10cm, 2#3 y #2@0.25m, Fc' 3000 PSI	ML	113.12	L.327.45	L.37,041.14	L.444.29	L.50,258.08
<b>Sub-Total</b>				<b>L.1,558,294.84</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.1,703,360.64</b>
<b>F</b>	<b>LOSAS Y TECHOS</b>				<b>LOSAS Y TECHOS</b>		
110	Losa de vigueta joist (cierre) de concreto armados e=0.10 mts. Ver plano	M2	456.66	L.1,244.70	L.568,404.70	L.1,350.03	L.616,504.69
111	Losa de vigueta joist (entrepiso) e=0,10 mts. Ver plano	M2	456.66	L.1,244.70	L.568,404.70	L.1,319.02	L.602,343.67
112	Techo de aluzinc de 26 FT cal.24	M2	150.88	L.1,451.78	L.219,044.57	L.1,659.44	L.250,370.00
113	Joist de losa de entre piso y losa de cierre	MI	934.28	L.1,198.00	L.1,119,267.44	L.1,909.44	L.1,783,951.60
<b>Sub-Total</b>				<b>L.2,475,121.41</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.3,253,176.26</b>
<b>G</b>	<b>PISOS</b>				<b>PISOS</b>		
114	Firme de concreto pulido allanado con maquina e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	125.44	L.507.27	L.63,631.95	L.584.37	L.73,303.37
115	Firme de concreto con acabado antiderrapante e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	915.20	L.462.43	L.423,215.94	L.535.92	L.490,473.98
116	Conformación de acera exterior de edificio que fue demolida	M2	69.57	L.513.15	L.35,699.85	L.628.73	L.43,740.74
117	Conformación de rampa	ML	4.00	L.513.15	L.2,052.60	L.628.73	L.2,514.92
118	Suministro e instalación de enchapado de gres Porcelánico con impresión digital, de	M2	67.15	L.1,101.19	L.73,944.91	L.968.61	L.65,042.16



	60x60cm, acabado mate, en tonos gris, perla y café combinado diseño en cuadros y triángulos, acabado rectificado (antiderrapante). Ver planos						
119	Piso semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar, Pegamento Adhesivo Impermeabilizante Nivelante. Ver planos	M2	551.02	L.939.45	L.517,655.74	L.1,133.78	L.624,735.45
120	Suministro e instalación de Novolístelo decorativo, separador de pisos y pavimentos de aluminio anodizado natural en lance de 2.5m de 12 mm de espesor	ML	9.35	L.1,312.00	L.12,267.20	L.1,343.75	L.12,564.06
Sub-Total					L.1,128,468.18	Sub-Total	L.1,312,374.68
H	PAREDES, CIELOS Y ELEMENTOS FALSOS				PAREDES, CIELOS Y ELEMENTOS FALSOS		
121	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x2	M2	393.53	L.466.43	L.183,554.20	L.509.12	L.200,353.99
122	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x4	M2	496.84	L.336.76	L.167,315.84	L.337.76	L.167,812.67
123	Suministro e instalación de fascia de Tabla yeso interior de 30 x 40 cms	ML	39.43	L.320.00	L.12,617.60	L.699.81	L.27,593.50
124	Suministro e instalación de pared de durock	M2	12.67	L.1,224.75	L.15,517.58	L.1,278.87	L.16,203.28
125	Esquineros de aluminio color plata cromados en paredes. De 1/2 caña de aluminio en lance de 2.7m de 12.5 mm de espesor	Unidad	100.00	L.1,564.18	L.156,418.00	L.1,468.01	L.146,801.00
Sub-Total					L.535,423.22	Sub-Total	L.558,764.44
I	INSTALACIONES SANITARIAS				INSTALACIONES SANITARIAS		
126	Suministró e Instalación de tubería de 6" SDR 41, para drenaje.	ML	80.39	L.244.68	L.19,669.83	L.247.79	L.19,919.83
127	Suministró e Instalación de tubería de 4" SDR 41, para drenaje.	ML	280.57	L.124.42	L.34,908.52	L.127.05	L.35,646.41
128	Suministro e Instalación de tubería de 2" SDR 41, para drenaje.	ML	93.95	L.119.03	L.11,182.87	L.120.80	L.11,349.16
129	Suministro e Instalación de accesorios, anclaje y uniones para tubería para drenaje de 6", 4" y 2"	Global	1.00	L.39,000.00	L.39,000.00	L.37,906.25	L.37,906.25
130	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1"	ML	206.69	L.101.91	L.21,063.78	L.102.22	L.21,127.85
131	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1 1/2"	ML	40.34	L.136.77	L.5,517.30	L.138.80	L.5,599.19
132	Suministró e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 13,5 d-1/2"	ML	87.23	L.40.04	L.3,492.69	L.41.29	L.3,601.72
133	Suministro e Instalación de accesorios, anclaje y uniones para tubería de PVC de 1 1/2", 1" Y 1/2"	Global	1.00	L.6,750.00	L.6,750.00	L.6,621.88	L.6,621.88
134	Caja de registro de 60 x 60 cm fondo y tapadera	Unidad	6.00	L.2,136.94	L.12,821.64	L.599.38	L.3,596.28

	reforzado con # 2 @10 cm a/s						
135	Caja de registro con válvula anti reflujo de 60 x 60 cm fondo y tapadera reforzado con # 2 @10 cm a/s	Unidad	2.00	L.12,566.64	L.25,133.28	L.12,764.51	L.25,529.02
136	Caja de limpieza por decantación F'c 4500PSI, con ladrillo para revestimiento, incluye aditivo para impermeabilización, con todos los accesorios y tuberías de PVC requeridos, incluye tapadera	Unidad	2.00	L.7,617.87	L.15,235.74	L.12,764.51	L.25,529.02
137	Reconformación de cajas de registro existentes en acera exterior del edificio.	Unidad	4.00	L.1,275.65	L.5,102.60	L.2,143.28	L.8,573.12
138	Suministro e Instalación de inodoros de fluxómetro, con trampa expuesta, color blanco, con sus accesorio metálicos cromado, de 17" ADA de alto, Con fluxómetro de manija alto, debe incluir asiento elongado sin tapadera de alta calidad. Ver plano de acabados	Unidad	13.00	L.18,706.71	L.243,187.23	L.18,804.73	L.244,461.49
139	Suministro e instalación de lavatrasto de 2 fosa.	Unidad	4.00	L.4,933.28	L.19,733.12	L.4,990.40	L.19,961.60
140	Suministro e instalación de lavatrasto de 1 fosa.	Unidad	2.00	L.3,938.73	L.7,877.46	L.4,379.78	L.8,759.56
141	Suministro e instalación de grifo cuello de ganso, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados para lavatrastos (Ítem XXXX)	Unidad	6.00	L.2,810.93	L.16,865.58	L.2,716.90	L.16,301.40
142	Suministro e instalación de lavamanos quirúrgico, de una Fosa, Largo=0.90 mts x 0.60 mts Ancho, Alto Standard, de acción de pedestal, incluir grifo y pedal	Unidad	5.00	L.34,578.85	L.172,894.25	L.35,268.69	L.176,342.45
143	Suministro e Instalación de lavamanos de pedestal	Unidad	5.00	L.5,113.17	L.25,565.85	L.5,168.00	L.25,840.00
144	Suministro e Instalación de lavamanos sobre cubierta de cerámica blanca alto brillante, rectangular, con rebosadero para grifo Monomando, con sus accesorios metálicos cromados. L=0.54 x 0.368 Mts, Alto=0.182Mts	Unidad	5.00	L.6,632.56	L.33,162.80	L.3,950.42	L.19,752.10
145	Suministro e instalación de grifo de lavabo economizadora, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados,	Unidad	10.00	L.3,200.90	L.32,009.00	L.2,915.42	L.29,154.20



	para lavamanos (Ítem 5XXX)						
146	Suministro e Instalación de Ducha de plato cuadrado ancho 10"x10", incluye brazo regulador y grifería empotrada.	Unidad	3.00	L.5,152.75	L.15,458.25	L.5,142.84	L.15,428.52
147	Suministro e Instalación de rebosaderos (drenajes) con cuerpo de latón Forjado y rejilla simple cuadrada, de acero inoxidable. L=3.9"x3.9"	Unidad	32.00	L.1,810.98	L.57,951.36	L.1,843.60	L.58,995.20
148	Construcción de dos pilas de aseo de L= 3.34 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con tres rivaes cada pila intercomunicadas por el abastecimiento de agua interno, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua	Unidad	2.00	L.7,135.94	L.14,271.88	L.9,038.91	L.18,077.82
149	Construcción de dos pilas de aseo de L= 1.29 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con rival cada pila, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua. Áreas de Aseo	Unidad	2.00	L.4,549.27	L.9,098.54	L.4,539.91	L.9,079.82
150	Construcción de canales de agua con rejillas de acero inoxidable. Ver planos	ML	19.78	L.1,493.82	L.29,547.76	L.1,440.00	L.28,483.20
151	Suministro e instalación de llaves de balín de 1/4 de vuelta d= 1/2" en áreas de pilas, limpieza y desechos	Unidad	10.00	L.213.47	L.2,134.70	L.225.00	L.2,250.00
152	Suministro e instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1 1/2"	Unidad	2.00	L.830.39	L.1,660.78	L.1,737.50	L.3,475.00
153	Suministro e instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1"	Unidad	51.00	L.437.80	L.22,327.80	L.450.00	L.22,950.00
<b>Sub-Total</b>					<b>L.903,624.60</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L.904,313.09</b>
<b>J</b>	<b>ELECTRICIDAD</b>					<b>ELECTRICIDAD</b>	
154	Suministro e instalación de lámparas tipo Cobra LED, 100-277V, 60 Hz, 150w, 19500Lms, 5000k, 100,000 hrs, IP66/IK09, CE, debe Incluir brazo metálico de 6 ft para instalación, sensor de encendido automático.	Unidad	7.00	L.6,158.04	L.43,106.28	L.6,121.88	L.42,853.16
155	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 4 FT, 7200 Lms, 6500k, 72w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalación. Para el caso de áreas sin cielo falso, se deberá instalar accesorio para montaje de lámparas (FK24 2x4 single flange kit), para lámparas Igual o similar a 2x4 FT para uso empotradas. Dicho kit	Unidad	140.00	L.3,521.79	L.493,050.60	L.3,290.63	L.460,688.20

	de instalación se deberá instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demás accesorios para su correcta instalación.						
156	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 2 FT, 3400 Lms, 6500k, 36w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalación. Para el caso de áreas sin cielo falso, se deberá instalar accesorio para montaje de lámparas (FK24 2x2 single flange kit), para lámparas Igual o similar a 2x2 FT para uso empotradas. Dicho kit de instalación se deberá instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demás accesorios para su correcta instalación.	Unidad	136.00	L.3,002.97	L.408,403.92	L.2,915.63	L.396,525.68
157	Suministro e instalación de lámparas para Empotrar Tipo Spot LED de 9" redonda, 18 w," 120 -240 voltios, 60Hz, 6500k 15,000h, 1350Lms.	Unidad	5.00	L.644.21	L.3,221.05	L.691.25	L.3,456.25
158	Suministro e Instalación de Salida de Iluminación en Caja hexagonal, tapadera metálica, conector romex, bajada con cable TSJ 3x12, conectores Cónicos roscables, ducto EMT de (1/2" o 3/4") de diámetro superficial y PVC cd-20 empotrado, soportería y accesorios strut, Cables 3 x 12 THHN AWG.	Unidad	281.00	L.801.14	L.225,120.34	L.841.25	L.236,391.25
159	Suministro e instalación de apagador sencillo, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 2 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	41.00	L.770.15	L.31,576.15	L.778.75	L.31,928.75
160	Suministro e instalación de apagador Doble, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	11.00	L.989.17	L.10,880.87	L.1,053.75	L.11,591.25
161	Suministro e instalación de apagador Triple, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado,	Unidad	3.00	L.1,180.00	L.3,540.00	L.1,191.25	L.3,573.75



	dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.						
162	Suministro e instalación de apagador vaivén, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	2.00	L.968.64	L.1,937.28	L.941.25	L.1,882.50
163	Suministro e instalación de salida eléctrica en caja 4"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, 2 x 10 THHN awg + 1 # 12 THHN awg (T), a una altura de 0.40 msnt, ver ubicación en plano. (Salida eléctrica Especial para Equipo de Refrigeración de Cuerpos y Campana de extracción de aire).	Unidad	5.00	L.989.66	L.4,948.30	L.928.75	L.4,643.75
164	Suministro e instalación de salida eléctrica en caja 4"x4" pesada con tapadera metálica para instalación de tomacorriente 10-50R, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, cable de cobre 3 x 8 THHN awg, a una altura de 0.40 msnt, ver ubicación en plano. (Salida eléctrica Especial para Equipo de Soldadura).	Unidad	5.00	L.989.47	L.4,947.35	L.966.25	L.4,831.25
165	Suministro e instalación de Tomacorriente Doble Polarizado, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de NEMA 5-15R, Cables 2 x 12 THHN awg + 1 # 14 THHN awg (T), alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plástica color blanco, dispositivo UL, instalado a 0.40 /1.20/150 msnt	Unidad	150.00	L.989.47	L.148,420.50	L.1,003.75	L.150,562.50
166	Suministro e instalación de Salida de Datos, RJ45, con cable Cat 6, en Caja 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de único, alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plástica color blanco, dispositivo UL, instalado a nivel de cielo, ver	Unidad	39.00	L.3,214.47	L.125,364.33	L.3,456.25	L.134,793.75



	planos. ( Cada salida deberá quedar etiquetada con cinta plástica o baquelita, con el número de puerto al que está conectado en el gabinete, la etiqueta deberá ser en color azul, con relieve blanco)						
167	Suministro e instalación de Extractor de aire para Baño, 120v, silencioso, color Blanco de 1ft x 1 ft, 50 CFM para empotrar en cielo falso, deberá ir conectado al circuito de iluminación de cada área.	Unidad	13.00	L.1,082.43	L.14,071.59	L.1,066.25	L.13,861.25
168	Suministro e instalación de Breaker 1P/15A. ( ver panel)	Unidad	26.00	L.216.75	L.5,635.50	L.226.50	L.5,889.00
169	Suministro e instalación de Breaker 1P/20A. ( ver panel)	Unidad	56.00	L.180.71	L.10,119.76	L.189.00	L.10,584.00
170	Suministro e instalación de Breaker 2P/30A. ( ver panel)	Unidad	6.00	L.578.78	L.3,472.68	L.533.13	L.3,198.78
171	Suministro e instalación de Breaker 2P/50A. ( ver panel)	Unidad	5.00	L.578.78	L.2,893.90	L.570.63	L.2,853.15
172	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/600A. ( ver ubicación de panel PP6/PP5)	Unidad	1.00	L.42,372.26	L.42,372.26	L.43,312.50	L.43,312.50
173	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg + 3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarización). En 3 ductos de 3" emt superficial y 3 ductos de 3" PVC-40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano)	ML	67.00	L.7,613.67	L.510,115.89	L.7,831.25	L.524,693.75
174	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg + 3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarización. INSTALACION SUBTERRANEA. (ver ruta en plano)	ML	48.00	L.7,207.15	L.345,943.20	L.7,206.25	L.345,900.00
175	Suministro e instalación de Centro de Carga I-Line de 600A, 30 espacios o 10 Circuitos, para Instalación superficial, main de 600A en la parte inferior frontal, barras de 600A, con main de 600A, tablero superficial para tensión 120/208V, (ver ubicación en plano de cuarto eléctrico)	Unidad	1.00	L.117,162.80	L.117,162.80	L.118,687.50	L.118,687.50

176	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/70A. A/C 1,2,3,4	Unidad	4.00	L.5,580.19	L.22,320.76	L.5,331.25	L.21,325.00
177	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/100A. TM1E1 , TM2E1	Unidad	2.00	L.10,932.73	L.21,865.46	L.10,331.25	L.20,662.50
178	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/150A. TM1E2	Unidad	1.00	L.11,592.63	L.11,592.63	L.11,581.25	L.11,581.25
179	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #1, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.980.21	L.19,604.20	L.974.38	L.19,487.60
180	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #2, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.980.21	L.19,604.20	L.999.38	L.19,987.60
181	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #3, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.980.21	L.19,604.20	L.986.88	L.19,737.60
182	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #4, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.980.21	L.19,604.20	L.974.38	L.19,487.60
183	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifásico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT	ML	6.00	L.1,141.18	L.6,847.08	L.1,099.38	L.6,596.28



	superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) MORGUE						
184	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E2 Trifásico de 150A, con cables en cobre 3 x 1/0 thhn + 1 x #2 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 2" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) MANTENIMIENTO	ML	6.00	L.1,141.18	L.6,847.08	L.1,224.38	L.7,346.28
185	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifásico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) PATOLOGIA	ML	30.00	L.2,050.29	L.61,508.70	L.2,099.38	L.62,981.40
186	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM1E1 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) MORGUE	Unidad	1.00	L.11,319.27	L.11,319.27	L.11,581.25	L.11,581.25
187	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM1E2 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios. (ver ubicación en plano) MANTENIMIENTO	Unidad	1.00	L.11,319.27	L.11,319.27	L.11,331.25	L.11,331.25
188	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM2E1 con Main de 150A, barras de 150A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) PATOLOGIA	Unidad	1.00	L.28,051.47	L.28,051.47	L.27,371.88	L.27,371.88
<b>Sub-Total</b>				<b>L.2,816,393.07</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.2,812,179.46</b>
<b>K</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO</b>			<b>AIRE ACONDICIONADO</b>			
189	Suministro e instalación de Unidad de Aire de 12.5 Toneladas 208V 3F, dos etapas, R410. Debe incluir protector de voltaje, termostato de 2 etapas, filtros MERV 7, Ducteria de	Global	1.00	L.2,526,618.46	L.2,526,618.46	L.2,500,068.75	L.2,500,068.75

	distribución, Rejillas, Soportería, Dados de concreto para soporte del equipo, cuchilla de corte de fluido eléctrico, grúa para elevación, acople entre máquina y tubería, dámper.						
<b>Sub-Total</b>					<b>L.2,526,618.46</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L.2,500,068.75</b>
<b>L</b>	<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>					<b>PUERTAS Y VENTANAS</b>	
190	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-1</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Con brazo hidráulico, tope de media luna en piso, cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	12.00	L.7,117.53	L.85,410.36	L.7,209.18	L.86,510.16
191	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-2</b> , de 0.90x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno, con brazo hidráulico. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	4.00	L.7,117.53	L.28,470.12	L.7,209.18	L.28,836.72
192	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-3</b> , de 0.80x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con	Unidad	3.00	L.7,117.53	L.21,352.59	L.7,209.18	L.21,627.54



	cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos						
193	Suministro e instalación de Puerta tipo P-4, de 0.70x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	2.00	L.7,117.53	L.14,235.06	L.7,209.18	L.14,418.36
194	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-5</b> , consisten en dos caras de chapa metálica aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad, 0.70x1.80m, con llamadores de acero inoxidable, con gancho de chaqueta individual y parachoques, color Gris Cálido. Diseño Moderno. Ver Planos	Unidad	15.00	L.6,017.05	L.90,255.75	L.6,104.20	L.91,563.00
195	Suministro e instalación de Puerta de tambor tipo <b>P-6</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Con brazo hidráulico, tope de media luna en piso. Cerradura tipo mariposa de acero inoxidable con	Unidad	4.00	L.9,621.34	L.38,485.36	L.9,720.43	L.38,881.72

	placa de empuje. Estas puertas deben llevar Stickers de HOMBRE, MUJER aprobados por la Supervisión del IHSS. Ver planos						
196	Suministro e instalación de Puerta de una Hoja, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-7</b> de 1.00x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales. Diseño Moderno. Con tope de media luna en piso, diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidráulico, Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad	Unidad	2.00	L.18,071.35	L.36,142.70	L.18,125.00	L.36,250.00
197	Suministro e instalación de Puerta de dos Hojas, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-8</b> 1.60x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales, estructura de aluminio+ cuerpo de acero inoxidable +cuerpo de vidrio. Diseño Moderno. Con tope de media luna en piso, diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidráulico. Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad	Unidad	5.00	L.28,919.34	L.144,596.70	L.29,005.20	L.145,026.00
198	Suministro e instalación de Portón Abatible de 1.60 mts x 2.10 mts tipo <b>P-9</b> , Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de ángulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo	Unidad	2.00	L.10,094.08	L.20,188.16	L.10,331.25	L.20,662.50



	cierre de muelas, de calidad superior						
199	<p>Suministro e instalación de Portón Abatible tipo <b>P-10</b> 4.00x2.10m, Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de ángulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior</p>	Unidad	3.00	L.19,565.02	L.58,695.06	L.20,037.50	L.60,112.50
200	<p>Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-11</b> de 1.8x2.1m, un Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior</p>	Unidad	5.00	L.11,103.59	L.55,517.95	L.11,343.75	L.56,718.75
201	<p>Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-12</b> de 1.8x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro,</p>	Unidad	1.00	L.12,116.83	L.12,116.83	L.12,360.00	L.12,360.00

	Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior						
202	Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-13</b> de 4.3x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	2.00	L.25,129.87	L.50,259.74	L.25,618.88	L.51,237.76
203	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-1</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00 mts., Altura = 0.60 mts cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L.3,089.58	L.12,358.32	L.3,098.75	L.12,395.00
204	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-2</b> corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.5mts., Altura = 0.80 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho...	Unidad	1.00	L.6,180.97	L.6,180.97	L.6,199.33	L.6,199.33
205	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-3</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 1.00 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L.10,301.63	L.20,603.26	L.10,332.21	L.20,664.42
206	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-4</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.5 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L.7,726.21	L.30,904.84	L.7,749.15	L.30,996.60



207	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-5</b> , fija con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 01 cuerpos Ancho = 0.50mts., Altura = 1.5 mts. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	8.00	L.3,862.28	L.30,898.24	L.3,873.75	L.30,990.00
208	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-6</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.1 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L.5,665.89	L.11,331.78	L.5,682.71	L.11,365.42
209	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-7</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 0.80 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.8,241.30	L.8,241.30	L.8,265.76	L.8,265.76
210	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-8</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho = 6.00 mts., Altura = 1.10 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.33,995.37	L.33,995.37	L.34,096.30	L.34,096.30
211	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-9</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 03 cuerpos Ancho = 3.00 mts., Altura = 1.10 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.16,997.69	L.16,997.69	L.17,048.15	L.17,048.15
<b>Sub-Total</b>					<b>L.827,238.15</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L.836,225.99</b>
<b>M</b>	<b>ACABADOS</b>				<b>ACABADOS</b>		
212	Repello y Codaleado en pared, e = 1 cm con mortero 1:4	M2	2987.26	L.85.90	L.256,605.63	L.95.11	L.284,118.29
213	Pulido de paredes	M2	1720.30	L.108.17	L.186,084.85	L.123.79	L.212,955.93
214	Limpieza de superficie de pared, sellado de poros y pintado con pintura epóxica lavable a dos manos de paredes	M2	1720.30	L.156.34	L.268,951.70	L.164.07	L.282,249.62
215	pintura cielo de concreto	M2	192.96	L.232.57	L.44,876.71	L.193.84	L.37,403.36
216	Piso con recubrimiento epóxico poliamida	M2	198.44	L.545.95	L.108,338.32	L.244.70	L.48,558.26
217	Pintura de fascias interiores y cielo de tabla yeso	M2	34.60	L.142.38	L.4,926.35	L.157.60	L.5,452.96
218	Pintura de alto tráfico para pisos	ML	38.90	L.55.14	L.2,144.95	L.74.47	L.2,896.88

219	Suministro e instalación de impermeabilizante de membrana asfáltica. Considerar la extensión del material a colocar entre la losa y los muros	M2	456.66	L.1,112.48	L.508,025.12	L.1,447.36	L.660,951.41
220	Suministro e instalación de enchapado de porcelanato Todo masa, de 60x120cms acabado mate, en color blanco estilo cemento, Ver planos	M2	332.48	L.1,437.47	L.477,930.03	L.1,453.56	L.483,279.62
221	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar. H = completa de pared. Ver planos	M2	779.74	L.945.31	L.737,096.02	L.974.31	L.759,708.47
222	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar. H = 1.32m. Ver planos	M2	154.73	L.945.51	L.146,298.76	L.1,626.33	L.251,642.04
223	Suministro e instalación de Enchapado de muebles de concreto de lavamanos, con gress porcelánico extra grueso de 1,00x3, 00 mts acabado tipo piedra rugosa, en color gris. Ver planos	M2	10.46	L.571.00	L.5,974.94	L.1,384.16	L.14,478.31
<b>Sub-Total</b>				<b>L.2,747,253.37</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.3,043,695.15</b>
<b>N</b>	<b>MOBILIARIO</b>				<b>MOBILIARIO</b>		
224	Muebles de Concreto 01 de 1.2m x 0.60m con lavatrasto sencillo	Unidad	1.00	L.2,354.88	L.2,354.88	L.3,226.34	L.3,226.34
225	Muebles de Concreto 02 de 1.54m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	2.00	L.3,022.09	L.6,044.18	L.1,162.01	L.2,324.02
226	Muebles de Concreto 03 de 8.00 m de largo x 0.60m de ancho tipo banca para sentarse	Unidad	1.00	L.15,699.20	L.15,699.20	L.15,021.88	L.15,021.88
227	Muebles de Concreto 04 de 1.35m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L.2,649.62	L.2,649.62	L.5,646.88	L.5,646.88
228	Muebles de Concreto 05 de 2.30m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L.4,513.52	L.4,513.52	L.5,521.88	L.5,521.88
<b>Sub-Total</b>				<b>L.31,261.40</b>		<b>Sub-Total</b>	<b>L.31,741.00</b>
<b>O</b>	<b>MISCELANEOS</b>				<b>MISCELANEOS</b>		
229	Suministro e instalación de barras de acero inoxidable de 36"	Unidad	6.00	L.3,000.00	L.18,000.00	L.3,815.78	L.22,894.68
230	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.54m. Alto=0.70m	Unidad	2.00	L.9,843.77	L.19,687.54	L.15,635.94	L.31,271.88
231	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.35m. Alto=0.70m	Unidad	5.00	L.8,772.35	L.43,861.75	L.2,885.94	L.14,429.70
232	Suministro e instalación de espejos biselados L= 2.30m. Alto=0.70m	Unidad	1.00	L.14,242.63	L.14,242.63	L.2,885.94	L.2,885.94
233	Suministro e instalación de protector de pared de 8" color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios	ML	26.35	L.5,055.53	L.133,213.22	L.3,440.78	L.90,664.55
234	Suministro e instalación de esquineros de 90°	Unidad	9.00	L.2,386.22	L.21,475.98	L.2,065.78	L.18,592.02



	para protectores de pared de 3" en cada lateral, color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios						
235	Rotulo (letras IHSS) ver perspectiva,	Unidad	1.00	L.42,374.20	L.42,374.20	L.42,521.88	L.42,521.88
236	Suministro e instalación de escalera de servicios para mantenimiento ver plano,	ML	4.50	L.1,840.00	L.8,280.00	L.1,885.94	L.8,486.73
237	Planos Ass Built	Global	1.00	L.40,000.00	L.40,000.00	L.39,375.00	L.39,375.00
<b>Sub-Total</b>					<b>L.341,135.32</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L.271,122.38</b>
<b>GRAN TOTAL</b>					<b>L.22,275,043.88</b>	<b>GRAN TOTAL</b>	<b>L.22,988,450.76</b>

Del análisis comparativo entre los **valores de referencia** institucional y los precios ofertados por la empresa reflejan variaciones, las cuales se atribuyen a diferencias de mercado, rendimientos y costos de materiales. Los valores de referencia **del IHSS** ascienden a **L.22,275,043.88**, mientras que la **oferta presentada** corresponde a **L.22,988,450.76**, reflejando una diferencia de L.713,406.88. Equivalente aproximadamente al 3.10% por encima del valor de referenciase concluye que los precios ofertados son técnicamente razonables. **DÉCIMO, RECOMENDACIÓN:** Concluidas las evaluaciones y el análisis de precios, esta Comisión de Evaluación con las facultades otorgadas y en apego a la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento **RECOMIENDA** a la Comisión Interventora del IHSS, **ADJUDICAR** a la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** por un monto de **VEINTIDÓS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA CON SETENTA Y SEIS CENTAVOS (L.22, 988,450.76)**, para un **periodo de dieciocho (18) meses**, correspondientes al proceso de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS); de lo cual se detalla la siguiente:

Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.					
Ítem	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
<b>A</b>	<b>PRELIMINARES</b>			<b>PRELIMINARES</b>	
1	Suministro de Bitácoras del proyecto	Unidad	1.00	L.1,625.00	L.1,625.00
2	Construcción de Bodega del Proyecto	Global	1.00	L.18,750.00	L.18,750.00
3	Trazado y marcado	ML	233.10	L.37.50	L.8,741.25
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.29,116.25</b>
<b>B</b>	<b>DESMONTAJES Y DEMOLICIONES</b>				
4	Desmontaje del sistema eléctrico existente	Día	7.00	L.1,762.50	L.12,337.50
5	Desmontaje de puertas de tambor/madera	Unidad	24.00	L.171.88	L.4,125.12
6	Desmontaje de puertas de vidrio	Unidad	4.00	L.193.29	L.773.16
7	Desmontaje de puerta de metal	Unidad	4.00	L.184.04	L.736.16
8	Desmontaje de puertas metálicas de divisiones de baño	Unidad	6.00	L.193.29	L.1,159.74
9	Desmontaje de portones metálicos en área de desechos	Unidad	2.00	L.1,239.03	L.2,478.06
10	Desmontaje de inodoros	Unidad	11.00	L.197.66	L.2,174.26
11	Desmontaje de lavamanos	Unidad	10.00	L.197.66	L.1,976.60
12	Desmontaje de lavatrastos	Unidad	3.00	L.197.66	L.592.98
13	Desmontaje de ventanas existentes	UNIDAD	14.00	L.104.36	L.1,461.04
14	Desmontaje de cielos falsos	M2	486.61	L.75.63	L.36,802.31
15	Demolición de muebles de lavatrasto de concreto	Unidad	3.00	L.859.38	L.2,578.14
16	Desmontaje de estructura y cubierta de techo	M2	533.43	L.158.13	L.84,351.28
17	Demolición de losa	M2	23.92	L.488.45	L.11,683.72
18	Demolición de firme de concreto	M2	618.43	L.69.43	L.42,937.59
19	Demolición de cerámica/porcelanato en piso que incluya el quitado de pegamento	M2	618.64	L.68.75	L.42,531.50
20	Demolición de acera exterior del edificio	M2	132.88	L.69.43	L.9,225.85
21	Demolición de paredes de bloque/ladrillo	M2	723.81	L.98.18	L.71,063.66
22	Demolición de paredes de tabla yeso/tabla roca	M2	309.85	L.75.63	L.23,433.95
23	Demolición de cajas de aguas negras externas del edificio (por el lado de desechos sólidos)	Unidad	5.00	L.687.03	L.3,435.15
24	Desmontaje de grifería en ducha	Unidad	8.00	L.395.31	L.3,162.48
25	Demolición de piletas de aseo	Global	1.00	L.2,061.08	L.2,061.08
26	Ranurado de paredes de bloque/ladrillo para instalación de tubería	ML	69.30	L.68.75	L.4,764.37
27	Remoción de árboles externos al edificio	Unidad	2.00	L.6,875.00	L.13,750.00



28	Cargado y botado de desperdicios de construcción, traslado de desperdicios de construcción al botadero municipal Limpieza durante y al finalizar la construcción	Global	1.00	L.50,000.00	L.50,000.00
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.429,595.70</b>
<b>C</b>	<b>EXCAVACIONES, RELLENOS Y COMPACTADOS</b>				
29	Excavación estructural para zapatas y vigas	M3	345.90	L.501.88	L.173,600.29
30	Relleno y compactado con material selecto	M3	69.18	L.1,289.38	L.89,199.30
31	Relleno y compactado con material del sitio	M3	345.90	L.605.00	L.209,269.50
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.472,069.09</b>
<b>D</b>	<b>ESTRUCTURAS MAYORES</b>				
32	Zapata tipo Z-1, ver planos	UNIDAD	1.00	L.39,151.49	L.39,151.49
33	Zapata tipo Z-2, ver planos	UNIDAD	1.00	L.46,559.87	L.46,559.87
34	Zapata tipo Z-3, ver planos	UNIDAD	1.00	L.30,202.18	L.30,202.18
35	Zapata tipo Z-4, ver planos	UNIDAD	1.00	L.66,713.31	L.66,713.31
36	Zapata tipo Z-5, ver planos	UNIDAD	1.00	L.80,895.06	L.80,895.06
37	Zapata tipo Z-6, ver planos	UNIDAD	1.00	L.43,785.16	L.43,785.16
38	Zapata tipo Z-7, ver planos	UNIDAD	1.00	L.55,208.01	L.55,208.01
39	Zapata tipo Z-8, ver planos	UNIDAD	1.00	L.75,393.12	L.75,393.12
40	Zapata tipo Z-9, ver planos	UNIDAD	1.00	L.47,832.78	L.47,832.78
41	Zapata tipo Z-10 Z-11, Z-13 Y Z-14, ver planos	UNIDAD	1.00	L.322,553.89	L.322,553.89
42	Zapata tipo Z-12, ver planos	UNIDAD	1.00	L.43,785.16	L.43,785.16
43	Zapata tipo Z-15, ver planos	Unidad	1.00	L.62,642.93	L.62,642.93
44	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C2) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.47	L.5,235.55	L.39,109.55
45	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C4) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	8.30	L.5,957.77	L.49,449.49
46	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C3) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L.6,064.29	L.41,843.60
47	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C5) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.60	L.5,253.80	L.39,928.88
48	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C3-C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L.5,102.36	L.35,206.28
49	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-C7) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.5,465.04	L.33,609.99
50	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-C5) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.43	L.5,245.14	L.38,971.39
51	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5-C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.5,480.41	L.33,704.52
52	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5-C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.5,482.13	L.37,607.41
53	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C6-C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L.5,570.11	L.34,256.17
54	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7-C10) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.5,498.91	L.35,687.92
55	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7-C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.43	L.5,266.40	L.39,129.35
56	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8-C11) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.5,496.82	L.35,674.36
57	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8-C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.5,288.49	L.36,279.04
58	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C9-C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L.5,541.87	L.35,966.73
59	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C11-C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L.5,527.93	L.37,921.59
60	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C12-C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L.5,294.11	L.40,129.35
61	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C14-C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L.9,667.47	L.73,279.42
62	Columna tipo C1, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,892.73	L.48,927.30
63	Columna tipo C3, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
64	Columna tipo C4 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
65	Columna tipo C6 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
66	Columna tipo C8 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
67	Columna tipo C9 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
68	Columna tipo C12 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
69	Columna tipo C15 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,811.26	L.48,112.60
70	Columna tipo C7 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,896.00	L.48,960.00
71	Columna tipo C10 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,649.56	L.56,495.60
72	Columna tipo C13 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.5,649.56	L.56,495.60
73	Columna tipo C2 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,887.97	L.48,879.70
74	Columna tipo C5 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,843.81	L.48,438.10
75	Columna tipo C11 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.4,912.24	L.49,122.40
76	Columna tipo C14 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L.6,306.29	L.63,062.90
77	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #1 Ver plano	ML	29.08	L.4,201.51	L.122,179.91
78	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #2 Ver plano	ML	28.31	L.4,255.66	L.120,477.73
79	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #3 Ver plano	ML	27.60	L.4,280.55	L.118,143.18
80	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #4 Ver plano	ML	14.37	L.4,324.46	L.62,142.49
81	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #5 Ver plano	ML	14.79	L.5,065.42	L.74,917.56
82	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #6 Ver plano	ML	14.79	L.5,169.68	L.76,459.56
83	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,305.02	L.62,121.43
84	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.4,502.80	L.64,029.81
85	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L.6,069.95	L.196,241.48



86	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L.6,346.11	L.200,092.84
87	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L.6,175.94	L.190,527.74
88	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L.3,811.14	L.55,718.86
89	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L.3,811.14	L.55,718.86
90	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L.4,064.64	L.59,425.03
91	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,079.99	L.58,874.25
92	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.4,929.19	L.70,093.08
93	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L.5,791.95	L.187,253.74
94	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L.6,268.47	L.197,644.85
95	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L.5,836.28	L.180,049.23
96	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L.3,811.14	L.55,718.86
97	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L.3,786.14	L.55,353.36
98	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L.4,064.64	L.59,425.03
99	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L.4,079.99	L.58,874.25
100	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L.4,185.44	L.59,516.95
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.4,830,647.88</b>
<b>E</b>	<b>ESTRUCTURAS MENORES</b>				
101	Pared de bloque de 6" sisado, liga de 2 cm, H = 3.20m. Ver plano	M2	1398.50	L.590.02	L.825,142.97
102	Pared de bloque de 6" sisado con malla tipo diamante en área de talleres sobre pared, liga de 2 cm, H = 1.30m en área de talleres. Ver plano	M2	12.72	L.1,132.32	L.14,403.11
103	Pared de Bloque de 4 1/2" sisado, liga de 2 cm, H 2,10. Ver plano	M2	93.84	L.508.88	L.47,753.29
104	Castillo C-1 de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	490.00	L.517.24	L.253,447.60
105	Castillo C-2 15x30cm, 6#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	12.80	L.804.77	L.10,301.05
106	Solera Inferior de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	249.10	L.525.30	L.130,852.23
107	Solera Intermedia de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	460.68	L.535.61	L.246,744.81
108	Jamba J-1 de 10 x 15cm, 2#2 y #2@0.25m, F'c 3000 PSI	ML	265.60	L.468.59	L.124,457.50
109	Cargador/batiente de 10 x 10cm, 2#3 y #2@0.25m, Fc' 3000 PSI	ML	113.12	L.444.29	L.50,258.08
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.1,703,360.64</b>
<b>F</b>	<b>LOSAS Y TECHOS</b>				
110	Losa de vigueta joist (cierre) de concreto armados e=0.10 mst. Ver plano	M2	456.66	L.1,350.03	L.616,504.69
111	Losa de vigueta joist (entrepiso) e=0,10 mst. Ver plano	M2	456.66	L.1,319.02	L.602,343.67
112	Techo de aluzinc de 26 FT cal.24	M2	150.88	L.1,659.44	L.250,376.30
113	Joist de losa de entre piso y losa de cierre	MI	934.28	L.1,909.44	L.1,783,951.60
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.3,253,176.26</b>
<b>G</b>	<b>PISOS</b>				
114	Firme de concreto pulido allanado con maquina e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	125.44	L.584.37	L.73,303.37
115	Firme de concreto con acabado antiderrapante e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	915.20	L.535.92	L.490,473.98
116	Conformación de acera exterior de edificio que fue demolida	M2	69.57	L.628.73	L.43,740.74
117	Conformación de rampa	ML	4.00	L.628.73	L.2,514.92
118	Suministro e instalación de enchapado de gres Porcelánico con impresión digital, de 60x60cm, acabado mate, en tonos gris, perla y café combinado diseño en cuadros y triángulos, acabado rectificado (antiderrapante). Ver planos	M2	67.15	L.968.61	L.65,042.16
119	Piso semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar, Pegamento Adhesivo Impermeabilizante Nivelante. Ver planos	M2	551.02	L.1,133.78	L.624,735.45
120	Suministro e instalación de Novolístelo decorativo, separador de pisos y pavimentos de aluminio anonizado natural en lance de 2.5m de 12 mm de espesor	ML	9.35	L.1,343.75	L.12,564.06
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.1,312,374.68</b>
<b>H</b>	<b>PAREDES, CIELOS Y ELEMENTOS FALSOS</b>				
121	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x2	M2	393.53	L.509.12	L.200,353.99
122	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x4	M2	496.84	L.337.76	L.167,812.67
123	Suministro e instalación de fascia de Tabla yeso interior de 30 x 40 cms	ML	39.43	L.699.81	L.27,593.50
124	Suministro e instalación de pared de durock	M2	12.67	L.1,278.87	L.16,203.28
125	Esquineros de aluminio color plata cromados en paredes. De 1/2 caña de aluminio en lance de 2.7m de 12.5 mm de espesor	Unidad	100.00	L.1,468.01	L.146,801.00
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.558,764.44</b>
<b>I</b>	<b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>				
126	Suministró e Instalación de tubería de 6" SDR 41, para drenaje.	ML	80.39	L.247.79	L.19,919.83
127	Suministró e Instalación de tubería de 4" SDR 41, para drenaje.	ML	280.57	L.127.05	L.35,646.41
128	Suministro e Instalación de tubería de 2" SDR 41, para drenaje.	ML	93.95	L.120.80	L.11,349.16
129	Suministro e Instalación de accesorios, anclaje y uniones para tubería para drenaje de 6", 4" y 2"	Global	1.00	L.37,906.25	L.37,906.25
130	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1"	ML	206.69	L.102.22	L.21,127.85
131	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1 1/2"	ML	40.34	L.138.80	L.5,599.19
132	Suministró e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 13,5 d-1/2"	ML	87.23	L.41.29	L.3,601.72
133	Suministro e Instalación de accesorios, acnlaje y uniones para tubería de PVC de 1 1/2", 1" Y 1/2"	Global	1.00	L.6,621.88	L.6,621.88



134	Caja de registro de 60 x 60 cm fondo y tapadera reforzado con # 2 @10 cm a/s	Unidad	6.00	L.599.38	L.3,596.28
135	Caja de registro con valvula antireflujo de 60 x 60 cm fondo y tapadera reforzado con # 2 @10 cm a/s	Unidad	2.00	L.12,764.51	L.25,529.02
136	Caja de limpieza por decantacion f'c 4500PSI, con ladrillo para revestimiento, incluye aditivo para impremeabilizacion, con todos los accesorios y tuberias de PVC requeridos, incluye tapadera	Unidad	2.00	L.12,764.51	L.25,529.02
137	Reconformacion de cajas de registro existentes en acera exterior del edificio.	Unidad	4.00	L.2,143.28	L.8,573.12
138	Suministro e Instalación de inodoros de fluxómetro, con trampa expuesta, color blanco, con sus accesorio metálicos cromado, de 17" ADA de alto, Con fluxómetro de manija alto, debe incluir asiento elongado sin tapadera de alta calidad. Ver plano de acabados	Unidad	13.00	L.18,804.73	L.244,461.49
139	Suministro e instalación de lavatrasto de 2 fosa.	Unidad	4.00	L.4,990.40	L.19,961.60
140	Suministro e instalación de lavatrasto de 1 fosa.	Unidad	2.00	L.4,379.78	L.8,759.56
141	Suministro e instalación de grifo cuello de ganzo, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados para lavatrastos (Ítem XXXX)	Unidad	6.00	L.2,716.90	L.16,301.40
142	Suministro e instalación de lavamanos quirurgico, de una Fosa, Largo=0.90 mts x 0.60 mts Ancho, Alto Standard, de accion de pedestal, incluir grifo y pedal	Unidad	5.00	L.35,268.69	L.176,343.45
143	Suministro e Instalación de lavamanos de pedestal	Unidad	5.00	L.5,168.00	L.25,840.00
144	Suministro e Instalación de lavamanos sobre cubierta de cerámica blanca alto brillante, rectangular, con rebosadero para grifo Monomando, con sus accesorios metálicos cromados. L=0.54 x 0.368 Mts, Alto=0.182Mts	Unidad	5.00	L.3,950.42	L.19,752.10
145	Suministro e instalación de grifo de lavabo economizadora, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados, para lavamanos (Ítem XXXX )	Unidad	10.00	L.2,915.42	L.29,154.20
146	Suministro e Instalación de Ducha de plato cuadrado ancho 10"x10", incluye brazo regulador y grifería empotrada.	Unidad	3.00	L.5,142.84	L.15,428.52
147	Suministro e Instalación de rebosaderos (drenajes) con cuerpo de latón Forjado y rejilla simple cuadrada, de acero inoxidable. L=3.9"x3.9"	Unidad	32.00	L.1,843.60	L.58,995.20
148	Construcción de dos pilas de aseo de L= 3.34 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con tres rivaes cada pila intercomunicadas por el abastecimiento de agua interno, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua	Unidad	2.00	L.9,038.91	L.18,077.82
149	Construcción de dos pilas de aseo de L= 1.29 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con rival cada pila, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua. Areas de Aseo	Unidad	2.00	L.4,539.91	L.9,079.82
150	Construccion de canales de agua con rejillas de acero inoxidable. Ver planos	ML	19.78	L.1,440.00	L.28,483.20
151	Suministro e instalacion de llaves de balin de 1/4 de vuelta d= 1/2" en areas de pilas, limpieza y desechos	Unidad	10.00	L.225.00	L.2,250.00
152	Suministro e instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1 1/2"	Unidad	2.00	L.1,737.50	L.3,475.00
153	Suministro e instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1"	Unidad	51.00	L.450.00	L.22,950.00
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.904,313.09</b>
<b>J</b>	<b>ELECTRICIDAD</b>				
154	Suministro e instalación de lámparas tipo Cobra LED, 100-277V, 60 Hz, 150w, 19500Lms, 5000k, 100,000 hrs, IP66/IK09, CE, debe Incluir brazo metalico de 6 ft para instalacion, sensor de encendido automatico.	Unidad	7.00	L.6,121.88	L.42,853.16
155	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 4 FT, 7200 Lms, 6500k, 72w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalacion. Para el caso de areas sin cielo falso, se debera instalar accesorio para montaje de lamparas ( FK24 2x4 single flange kit), para lamparas Igual o similar a 2x4 FT para uso empotradas. Dicho kit de instalacion se debera instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demas accesorios para su correcta instalacion.	Unidad	140.00	L.3,290.63	L.460,688.20
156	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 2 FT, 3400 Lms, 6500k, 36w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalacion. Para el caso de areas sin cielo falso, se debera instalar accesorio para montaje de lamparas ( FK24 2x2 single flange kit), para lamparas Igual o similar a 2x2 FT para uso empotradas. Dicho kit de instalacion se debera instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demas accesorios para su correcta instalacion.	Unidad	136.00	L.2,915.63	L.396,525.68
157	Suministro e instalación de lámparas para Empotrar Tipo Spot LED de 9" redonda, 18 w," 120 -240 voltios, 60Hz, 6500k 15,000h, 1350Lms.	Unidad	5.00	L.691.25	L.3,456.25
158	Suministro e Instalacion de Salida de Iluminacion en Caja exagonal, tapadera metalica, conector romex, bajada con cable TSJ 3x12, conectores Conicos roscables, ducto EMT de (1/2" o 3/4") de diámetro superficial y PVC cd-20 empotrado, soporteria y accesorios strut, Cables 3 x 12 THHN AWG.	Unidad	281.00	L.841.25	L.236,391.25



159	Suministro e instalacion de apagador sencillo, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 2 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	41.00	L.778.75	L.31,928.75
160	Suministro e instalacion de apagador Doble, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	11.00	L.1,053.75	L.11,591.25
161	Suministro e instalacion de apagador Triple, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	3.00	L.1,191.25	L.3,573.75
162	Suministro e instalacion de apagador vaiven, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	2.00	L.941.25	L.1,882.50
163	Suministro e instalación de salida electrica en caja 4"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, 2 x 10 THHN awg + 1 # 12 THHN awg (T), a una altura de 0.40 msnpt, ver ubicación en plano. ( Salida electrica Especial para Equipo de Refrigeracion de Cuerpos y Campana de extraccion de aire).	Unidad	5.00	L.928.75	L.4,643.75
164	Suministro e instalación de salida electrica en caja 4"x4" pesada con tapadera metalica para instalacion de tomacorriente 10-50R, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, cable de cobre 3 x 8 THHN awg, a una altura de 0.40 msnpt, ver ubicación en plano. ( Salida electrica Especial para Equipo de Soldadura).	Unidad	5.00	L.966.25	L.4,831.25
165	Suministro e instalación de Tomacorriente Doble Polarizado, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de NEMA 5-15R, Cables 2 x 12 THHN awg + 1 # 14 THHN awg (T), alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plastica color blanco, dispositivo UL, instalado a 0.40 /1.20/150 msnpt	Unidad	150.00	L.1,003.75	L.150,562.50
166	Suministro e instalación de Salida de Datos, RJ45, con cable Cat 6, en Caja 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de unico, alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plastica color blanco, dispositivo UL, instalado a nivel de cielo, ver planos. ( Cada salida debera quedar etiquetada con cinta plastica o baquelita, con el numero de puerto al que esta conectado en el gabinete, la etiqueta debera ser en color azul, con relieve blanco)	Unidad	39.00	L.3,456.25	L.134,793.75
167	Suministro e instalación de Extractor de aire para Baño, 120v, silencioso, color Blanco de 1ft x 1 ft, 50 CFM para empotrar en cielo falso, debera ir conectado al circuito de iluminacion de cada area.	Unidad	13.00	L.1,066.25	L.13,861.25
168	Suministro e instalacion de Breaker 1P/15A. ( ver panel)	Unidad	26.00	L.226.50	L.5,889.00
169	Suministro e instalacion de Breaker 1P/20A. ( ver panel)	Unidad	56.00	L.189.00	L.10,584.00
170	Suministro e instalacion de Breaker 2P/30A. ( ver panel)	Unidad	6.00	L.533.13	L.3,198.78
171	Suministro e instalacion de Breaker 2P/50A. ( ver panel)	Unidad	5.00	L.570.63	L.2,853.15
172	Suministro e instalacion de Breaker I-Line 3P/600A. ( ver ubicacion de panel PP6/PP5)	Unidad	1.00	L.43,312.50	L.43,312.50
173	Suministro e instalacion de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg + 3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarizacion). En 3 ductos de 3" emt superficial y 3 ductos de 3" PVC-40 empotrado, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano)	ML	67.00	L.7,831.25	L.524,693.75
174	Suministro e instalacion de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg + 3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarizacion. INSTALACION SUBTERRANEA. (ver ruta en plano)	ML	48.00	L.7,206.25	L.345,900.00
175	Suministro e instalacion de Centro de Carga I-Line de 600A, 30 espacios o 10 Circuitos, para Instalacion superficial, main de 600A en la parte inferior frontal, barras de 600A, con main de 600A, tablero superficial para tension 120/208V, (ver ubicacion en plano de cuarto electrico)	Unidad	1.00	L.118,687.50	L.118,687.50
176	Suministro e instalacion de Breaker I-Line 3P/70A. A/C 1,2,3,4	Unidad	4.00	L.5,331.25	L.21,325.00
177	Suministro e instalacion de Breaker I-Line 3P/100A. TM1E1 , TM2E1	Unidad	2.00	L.10,331.25	L.20,662.50
178	Suministro e instalacion de Breaker I-Line 3P/150A. TM1E2	Unidad	1.00	L.11,581.25	L.11,581.25
179	Suministro e instalacion de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #1, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.974.38	L.19,487.60
180	Suministro e instalacion de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #2, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.999.38	L.19,987.60
181	Suministro e instalacion de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #3, cable de cobre 3	ML	20.00	L.986.88	L.19,737.60



	x 4 thhn + 1 x 8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)				
182	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #4, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L.974.38	L.19,487.60
183	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifasico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) MORGUE	ML	6.00	L.1,099.38	L.6,596.28
184	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E2 Trifasico de 150A, con cables en cobre 3 x 1/0 thhn + 1 x #2 + 1 x #8 awg polarizacion. En ducto de 2" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) MANTENIMIENTO	ML	6.00	L.1,224.38	L.7,346.28
185	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifasico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarizacion. En ducto de 1-1/4" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresion, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) PATOLOGIA	ML	30.00	L.2,099.38	L.62,981.40
186	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifasico TM1E1 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tension 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) MORGUE	Unidad	1.00	L.11,581.25	L.11,581.25
187	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifasico TM1E2 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tension 120/208V, con tapadera, 42 espacios. (ver ubicación en plano) MANTENIMIENTO	Unidad	1.00	L.11,331.25	L.11,331.25
188	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifasico TM2E1 con Main de 150A, barras de 150A, tablero superficial para tension 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) PATOLOGIA	Unidad	1.00	L.27,371.88	L.27,371.88
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.2,812,179.46</b>

**K**
**AIRE ACONDICIONADO**

189	Suministro e instalación de Unidad de Aire de 12.5 Toneladas 208V 3F, dos etapas, R410. Debe incluir protector de voltaje, termostato de 2 etapas, filtros MERV 7, Ducteria de distribucion, Regillas, Soporteria, Dados de concreto para soporte del equipo, cuchilla de corte de fluido electrico, grua para elevacion, acople entre maquina y tuberia, damper.	Global	1.00	L.2,500,068.75	L.2,500,068.75
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.2,500,068.75</b>

**L**
**PUERTAS Y VENTANAS**

190	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-1</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lamina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno.con brazo hidraulico, tope de media luna en piso, cerradura cilindrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	12.00	L.7,209.18	L.86,510.16
191	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-2</b> , de 0.90x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisasaisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lamina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno, con brazo hidraulico.tope de media luna en piso.cerradura cilindrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	4.00	L.7,209.18	L.28,836.72
192	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-3</b> , de 0.80x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lamina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno.tope de media luna en piso.cerradura cilindrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	3.00	L.7,209.18	L.21,627.54
193	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-4</b> , de 0.70x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios	Unidad	2.00	L.7,209.18	L.14,418.36



	Acero Inoxidable, con cinta de lamina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno.tope de media luna en piso.cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo Ver planos				
194	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-5</b> , consisten en dos caras de chapa metálica aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad,0.70x1.80m, con llamadores de acero inoxidable, con gancho de chaqueta individual y parachoques, color Gris Cálido. Diseño Moderno. Ver Planos	Unidad	15.00	L.6,104.20	L.91,563.00
195	Suministro e instalación de Puerta de tambor tipo <b>P-6</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lamina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno.con brazo hidraulico, tope de media luna en piso.cerradura tipo mariposa de acero inoxidable con placa de empuje. Estas puertas deben llevar Stickers de HOMBRE, MUJER aprobados por la Supervision del IHSS. Ver planos	Unidad	4.00	L.9,720.43	L.38,881.72
196	Suministro e instalacion de Puerta de una Hoja, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-7</b> de 1.00x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales. Diseño Moderno. Con tope de media luna en piso,diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidraulico, Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad	Unidad	2.00	L.18,125.00	L.36,250.00
197	Suministro e instalacion de Puerta de dos Hojas, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-8</b> 1.60x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales, estructura de aluminio+ cuerpo de acero inoxidable +cuerpo de vidrio. Diseño Moderno.Con tope de media luna en piso,diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidraulico.Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad	Unidad	5.00	L.29,005.20	L.145,026.00
198	Suministro e instalacion de Porton Abatible de 1.60 mts x 2.10 mts tipo <b>P-9</b> , Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm,forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de angulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rapido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	2.00	L.10,331.25	L.20,662.50
199	Suministro e instalacion de Porton Abatible tipo <b>P-10</b> 4.00x2.10m, Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm,forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de angulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rapido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	3.00	L.20,037.50	L.60,112.50
200	Suministro e instalacion de Porton corredizo tipo <b>P-11</b> de 1.8x2.1m, un Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm,forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel stanley y angulo inferior de guia.Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rapido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	5.00	L.11,343.75	L.56,718.75
201	Suministro e instalacion de Porton corredizo tipo <b>P-12</b> de 1.8x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm,forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel stanley y angulo inferior de guia.Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rapido	Unidad	1.00	L.12,360.00	L.12,360.00

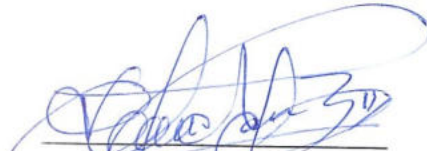


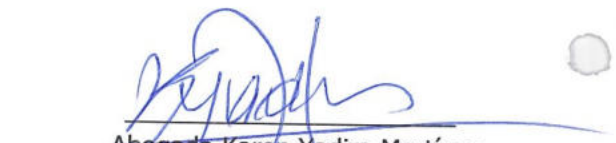
	color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior				
202	Suministro e instalación de Porton corredizo tipo <b>P-13</b> de 4.3x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel stanley y angulo inferior de guia. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rapido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	2.00	L.25,618.88	L.51,237.76
203	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-1</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00 mts., Altura = 0.60 mts cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L.3,098.75	L.12,395.00
204	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-2</b> corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.5mts., Altura = 0.80 mts. Cierre embutido lateral Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.6,199.33	L.6,199.33
205	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-3</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 1.00 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L.10,332.21	L.20,664.42
206	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-4</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.5 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L.7,749.15	L.30,996.60
207	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-5</b> , fija con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 01 cuerpos Ancho = 0.50mts., Altura = 1.5 mts. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	8.00	L.3,873.75	L.30,990.00
208	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-6</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.1 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L.5,682.71	L.11,365.42
209	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-7</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 0.80 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.8,265.76	L.8,265.76
210	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-8</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho = 6.00 mts., Altura = 1.10 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.34,096.30	L.34,096.30
211	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-9</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 03 cuerpos Ancho = 3.00 mts., Altura = 1.10 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L.17,048.15	L.17,048.15
<b>Sub-Total</b>					<b>L.836,225.99</b>
<b>M</b>	<b>ACABADOS</b>				
212	Repello y Codaleado en pared, e = 1 cm con mortero 1:4	M2	2987.26	L.95.11	L.284,118.29
213	Pulido de paredes	M2	1720.30	L.123.79	L.212,955.93
214	Limpieza de superficie de pared, sellado de poros y pintado con pintura epóxica lavable a dos manos de paredes	M2	1720.30	L.164.07	L.282,249.62
215	pintura cielo de concreto	M2	192.96	L.193.84	L.37,403.36
216	Piso con recubrimiento epoxico poliamida	M2	198.44	L.244.70	L.48,558.26
217	Pintura de fascias interiores y cielo de tabla yeso	M2	34.60	L.157.60	L.5,452.96
218	Pintura de alto trafico para pisos	ML	38.90	L.74.47	L.2,896.88
219	Suministro e instalación de impermeabilizante de membrana asfáltica. Considerar la extensión del material a colocar entre la losa y los muros	M2	456.66	L.1,447.36	L.660,951.41
220	Suministro e instalación de enchapado de porcelanato Todo masa, de 60x120cms acabado mate, en color blanco estilo cemento, Ver planos	M2	332.48	L.1,453.56	L.483,279.62
221	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar. H = completa de pared. Ver planos	M2	779.74	L.974.31	L.759,708.47
222	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar. H = 1.32m. Ver planos	M2	154.73	L.1,626.33	L.251,642.04
223	Suministro e instalación de Enchapado de muebles de concreto de lavamanos, con gres porcelanico extra grueso de 1,00x3,00 mts acabado tipo piedra rugosa, en color gris. Ver planos	M2	10.46	L.1,384.16	L.14,478.31
<b>Sub-Total</b>					<b>L.3,043,695.15</b>
<b>N</b>	<b>MOBILIARIO</b>				
224	Muebles de Concreto 01 de 1.2m x 0.60m con lavatrasto sencillo	Unidad	1.00	L.3,226.34	L.3,226.34
225	Muebles de Concreto 02 de 1.54m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	2.00	L.1,162.01	L.2,324.02
226	Muebles de Concreto 03 de 8.00 m de largo x 0.60m de ancho tipo banca para sentarse	Unidad	1.00	L.15,021.88	L.15,021.88
227	Muebles de Concreto 04 de 1.35m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L.5,646.88	L.5,646.88
228	Muebles de Concreto 05 de 2.30m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L.5,521.88	L.5,521.88
<b>Sub-Total</b>					<b>L.31,741.00</b>




O	MISCELANEOS				
229	Suministro e instalación de barras de acero inoxidable de 36"	Unidad	6.00	L.3,815.78	L.22,894.68
230	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.54m. Alto=0.70m	Unidad	2.00	L.15,635.94	L.31,271.88
231	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.35m. Alto=0.70m	Unidad	5.00	L.2,885.94	L.14,429.70
232	Suministro e instalación de espejos biselados L= 2.30m. Alto=0.70m	Unidad	1.00	L.2,885.94	L.2,885.94
233	Suministro e instalación de protector de pared de 8" color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios	ML	26.35	L.3,440.78	L.90,664.55
234	Suministro e instalación de esquineros de 90° para protectores de pared de 3" en cada lateral, color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios	Unidad	9.00	L.2,065.78	L.18,592.02
235	Rotulo (letras IHSS) ver perspectiva,	Unidad	1.00	L.42,521.88	L.42,521.88
236	Suministro e instalación de escalera de servicios para mantenimiento ver plano,	ML	4.50	L.1,885.94	L.8,486.73
237	Planos Ass Built	Global	1.00	L.39,375.00	L.39,375.00
				<b>Sub-Total</b>	<b>L.271,122.38</b>
				<b>GRAN TOTAL</b>	<b>L.22,988,450.76</b>

**DÉCIMO PRIMERO, CONTRATO:** Se recomienda contemplar en el contrato todo lo requerido en las bases de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 **"IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)";** la empresa **Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.** deberá presentar los documentos requeridos previo a la suscripción del contrato tal como lo estipula el pliego de Licitación. **DÉCIMO SEGUNDO, NOTIFICACIÓN:** Se deberá notificar a la empresa participante del resultado del proceso para que proceda conforme a Ley a retirar la Garantía de Mantenimiento de oferta presentada, así mismo se deberá sustituir la Garantía de Mantenimiento de oferta por la Garantía de cumplimiento una vez suscrito el contrato y con el objeto de asegurar al "IHSS", el cumplimiento de todos los plazos, condiciones y obligaciones de cualquier tipo, especificadas o producto del contrato, "EL CONTRATISTA" constituirá a favor de "IHSS", una Garantía de Cumplimiento equivalente al quince por ciento (15%) del valor estimado total de este contrato, vigente hasta tres (3) meses después del plazo previsto ofertado y adjudicado el cual deberá quedar establecido en la orden de compra y en el contrato. **DÉCIMO TERCERO, FUNDAMENTO LEGAL:** Se fundamenta la presente acta en los artículos: 1, 59, 142, 145, 235, 321 y 360 de la Constitución de la Republica; 1, 5, 11, 23, 32, 33, 38, 39, 47, 50, 51, 52, 55, 99, 100 y 101 de la Ley de Contratación del Estado; 2, 11, 20, 33, 37, 39, 53, 110, 116, 117, 119, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 139, 140 y 173 del Reglamento de Contratación del Estado. **DÉCIMO CUARTO, CIERRE:** No habiendo más que tratar se concluye este acta en fecha diecisiete (17) de diciembre de 2025 siendo las dos y treinta tarde (02:30 p.m.) y para constancia firmamos los abajo descritos.

  
 Señora Devi Alvarado  
 Representante de la Gerencia  
 Administrativa y Financiera

  
 Abogada Karen Yadira Martínez  
 Representante Unidad de  
 Asesoría Legal

  
 Licenciado Raul Ernesto Pineda  
 Representante de la Subgerencia de  
 Suministros Materiales y Compras

  
 Arquitecta Alisson María Barrientos  
 Representantes de la Subgerencia de Ingeniería y Biomédica

  
 Ingeniero Brayans Barahona

**ACTA N° 03**

**EVALUACIÓN DE ESPECIFICACIONES Y CONDICIONES TECNICAS**

**PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL (LPN) -No. 013 – 2025 -"IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".** En la ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los once (11) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025), siendo las tres de la tarde (03:00 p.m.), reunidos en la oficina de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras del Instituto Hondureño de Seguridad Social, ubicada en el sexto piso del Edificio Administrativo, Barrio Abajo, Tegucigalpa M.D.C., los miembros designados para integrar la Comisión Técnica del proceso de **licitación pública nacional, LPN-013-2025; "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, de la manera siguiente: Ing. Brayans Barahona y Arq. Alisson Barrientos, ambos representantes de la Subgerencia de Ingeniería y Biomédica. El objeto de la reunión fue revisar, analizar y evaluar las especificaciones y condiciones técnicas de la oferta presentada en el marco del proceso antes mencionado. **PRIMERO:** Se procedió a la revisión de la documentación técnica presentada por la única empresa precalificada mediante certificación de punto de acta SOJD-IHSS-050-2023, de fecha 16 de febrero de 2023, participante, **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V;** siendo estos, correspondientes a obras por realizarse ubicadas en San Pedro Sula, lugar donde actualmente se encuentra el Hospital Regional del Norte del IHSS. Presentando esta una oferta total por un monto de **VEINTIDÓS MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA LEMPIRAS CON SETENTA Y SEIS CENTAVOS. (LPS. 22, 988,450.76)**, como se detalla a continuación:

LPN-013-2025; "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)",		
No.	EMPRESA	OFERTA ECONOMICA PRESENTADA GLOBALMENTE
01	Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.	LPS. 22, 988,450.76

El plazo de Ejecución del proyecto antes descrito es de 18 Meses. **SEGUNDO:** Se dio inicio a la evaluación técnica de la oferta presentada por la empresa, procediéndose a la revisión de la documentación técnica de conformidad con las Bases de Licitación del proceso. En el marco de dicho análisis se identificaron requerimientos de subsanación, los cuales fueron debidamente notificados a la



empresa participante mediante el **Oficio N.º 206-CE-2025/LPN-013-2025**. En consecuencia, la evaluación técnica se desarrolló de la manera siguiente:

Nº	DOCUMENTOS TECNICOS A REVISAR	PRESENTO LA INFORMACION	NUMERO DE FOLIO
1	Nómina del personal administrativo permanente. Se deberá anexar los Currículo correspondientes del personal administrativo permanente.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 98 y 1009-1045.
2	Nómina del personal operativo permanente. Se deberá anexar los Currículo correspondientes del personal operativo permanente.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 99 y 1046-1148.
3	Detalle completo de la maquinaria y equipo liviano y pesada de construcción en propiedad del solicitante, o constancia de alquiler de la misma si no se cuenta con ella de carácter propio.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 101-104.
4	El solicitante deberá presentar información sobre su estructura administrativa, en forma de organigrama.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en el Folio 100.
5	El solicitante deberá demostrar que ha ejecutado al menos dos (02) contratos de proyectos de construcción de los últimos cinco (5) años por un monto contractual entre diez (10) millones a treinta (30) millones cada uno.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Contrato con ADUANAS, Documentación presentada en los Folios 105-132; Contrato CONDEPOR, Documentación presentada en los Folios 135-151.
6	Se deberá anexar el contrato y acta de recepción final de cada contrato listado (en casos excepcionales se podrá presentar actas de recepción provisional), de encontrarse en ejecución.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Recepción de Contrato con ADUANAS Documentación presentada en el Folio 133; Recepción de Contrato CONDEPOR Documentación presentada en el Folio 02, correspondiente al oficio de respuesta N.º 206-CE-2025/LPN-013-2025, relativo a las subsanaciones.
7	Se deberá anexar al contrato y acta de recepción final de cada contrato listado dos (2) constancias de satisfacción del cliente.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en el Folio 06-07, correspondiente al oficio de respuesta N.º 206-CE-2025/LPN-013-2025, relativo a las subsanaciones.
8	Nota donde Indique que el IHSS, podrá verificar la información proporcionada por los contratantes	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en el Folio 90.
9	Fichas de costos (de forma independiente para cada lote ofertado y debidamente identificado) de acuerdo al listado de precios.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 152-386.
10	Catálogos y/o literatura descriptiva de los equipos eléctricos, mecánicos, cerámicos y sanitarios a instalar.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 387-976.
11	Programación de la obra a ejecutar así como su ruta crítica.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 977-984.
12	Plan de Gestión de Calidad (PGC): El oferente deberá presentar un Plan de Gestión de Calidad	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 985-995.

27

www.ihss.hn

	(PGC) específico para el proyecto en cuestión.		
<b>13</b>	Plan de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST): Es obligatorio que el oferente presente un Plan de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST).	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 996-1006.
<b>14</b>	La empresa participante debe presentar constancia de estar debidamente inscrita en el Colegio de Ingenieros Civiles en Honduras.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 1007-1008.
<b>15</b>	Hojas de Vida de personal clave solicitado.	<b>SI, Presento la Información.</b>	Documentación presentada en los Folios 1088-1109.

**TERCERO:** Luego de la revisión de la documentación técnica, así como de las subsanaciones presentadas, se constató que la empresa **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.** cumple con la correcta presentación de la documentación técnica exigida en los Pliegos de Condiciones de la **LPN-013-2025; "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, incluyendo las subsanaciones solicitadas. **CUARTO:** Se procedió a la revisión de los precios ofertados, constatándose que los mismos no presentan errores aritméticos. **QUINTO:** Se procedió al **análisis comparativo de precios unitarios y totales** correspondientes ofertados por la empresa **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.**, comparando los precios ofertados con los **valores de referencia institucional** elaborado por la **Subgerencia de Ingeniería y Biomédica.**, Así como se ve a continuación en el siguiente cuadro:

REFERENCIA DE PRECIOS EN BASE A LAS FICHAS DE COSTO UNITARIO ELABORADAS POR LA SUBGERENCIA DE INGENIERIAS Y BIOMEDICA DEL PROYECTO PROYECTO "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS) "				VALORES DE REFERENCIA IHSS		OFERTA PRESENTADA POR LA EMPRESA	
Ítem	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio de Fichas de Costo Unitario	Total	Precio Unitario	Total
<b>A</b>	<b>PRELIMINARES</b>					<b>PRELIMINARES</b>	
1	Suministro de Bitácoras del proyecto	Unidad	1.00	L. 1,620.19	L. 1,620.19	L. 1,625.00	L. 1,625.00
2	Construcción de Bodega del Proyecto	Global	1.00	L. 15,000.00	L. 15,000.00	L. 18,750.00	L. 18,750.00
3	Trazado y marcado	ML	233.10	L. 26.29	L. 6,128.20	L. 37.50	L. 8,741.25
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 22,748.39</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 29,116.25</b>
<b>B</b>	<b>DESMONTAJES Y DEMOLICIONES</b>					<b>DESMONTAJES Y DEMOLICIONES</b>	
4	Desmontaje del sistema eléctrico existente	Día	7.00	L. 2,100.00	L. 14,700.00	L. 1,762.50	L. 12,337.50



5	Desmontaje de puertas de tambor/madera	Unidad	24.00	L. 144.21	L. 3,461.04	L. 171.88	L. 4,125.12
6	Desmontaje de puertas de vidrio	Unidad	4.00	L. 298.15	L. 1,192.60	L. 193.29	L. 773.16
7	Desmontaje de puerta de metal	Unidad	4.00	L. 171.25	L. 685.00	L. 184.04	L. 736.16
8	Desmontaje de puertas metálicas de divisiones de baño	Unidad	6.00	L. 171.25	L. 1,027.50	L. 193.29	L. 1,159.74
9	Desmontaje de portones metálicos en área de desechos	Unidad	2.00	L. 3,261.44	L. 6,522.88	L. 1,239.03	L. 2,478.06
10	Desmontaje de inodoros	Unidad	11.00	L. 189.27	L. 2,081.97	L. 197.66	L. 2,174.26
11	Desmontaje de lavamanos	Unidad	10.00	L. 189.27	L. 1,892.70	L. 197.66	L. 1,976.60
12	Desmontaje de lavatrastos	Unidad	3.00	L. 189.27	L. 567.81	L. 197.66	L. 592.98
13	Desmontaje de ventanas existentes	Unidad	14.00	L. 95.18	L. 1,332.52	L. 104.36	L. 1,461.04
14	Desmontaje de cielos falsos	M2	486.61	L. 63.45	L. 30,875.40	L. 75.63	L. 36,802.31
15	Demolición de muebles de lavatrasto de concreto	Unidad	3.00	L. 684.99	L. 2,054.97	L. 859.38	L. 2,578.14
16	Desmontaje de estructura y cubierta de techo	M2	533.43	L. 37.00	L. 73,079.90	L. 158.13	L. 84,351.28
17	Demolición de losa	M2	23.92	L. 449.40	L. 10,749.65	L. 488.45	L. 11,683.72
18	Demolición de firme de concreto	M2	618.43	L. 69.22	L. 42,807.72	L. 69.43	L. 42,937.59
19	Demolición de cerámica/porcelanato en piso que incluya el quitado de pegamento	M2	618.64	L. 57.68	L. 35,683.16	L. 68.75	L. 42,531.50
20	Demolición de acera exterior del edificio	M2	132.88	L. 69.22	L. 9,197.95	L. 69.43	L. 9,225.85
21	Demolición de paredes de bloque/ladrillo	M2	723.81	L. 82.37	L. 59,620.23	L. 98.18	L. 71,063.66
22	Demolición de paredes de tabla yeso/tabla roca	M2	309.85	L. 63.45	L. 19,659.98	L. 75.63	L. 23,433.95
23	Demolición de cajas de aguas negras externas del edificio (por el lado de desechos sólidos)	Unidad	5.00	L. 121.92	L. 609.60	L. 687.03	L. 3,435.15
24	Desmontaje de grifería en ducha	Unidad	8.00	L. 378.55	L. 3,028.40	L. 395.31	L. 3,162.48
25	Demolición de piletas de aseo	Global	1.00	L. 3,684.99	L. 3,684.99	L. 2,061.08	L. 2,061.08
26	Ranurado de paredes de bloque/ladrillo para instalación de tubería	ML	69.30	L. 57.68	L. 3,997.22	L. 68.75	L. 4,764.37
27	Remoción de árboles externos al edificio	Unidad	2.00	L. 7,000.00	L. 14,000.00	L. 6,875.00	L. 13,750.00
28	Cargado y botado de desperdicios de construcción, traslado de desperdicios de	Global	1.00	L. 50,000.00	L. 50,000.00	L. 50,000.00	L. 50,000.00

29

	construcción al botadero municipal. Limpieza durante y al finalizar la construcción						
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 392,513.20</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 429,595.70</b>
<b>C</b>	<b>EXCAVACIONES, RELLENOS Y COMPACTADOS</b>					<b>EXCAVACIONES, RELLENOS Y COMPACTADOS</b>	
29	Excavación estructural para zapatas y vigas	M3	345.90	L. 466.02	L. 161,196.32	L. 501.88	L. 173,600.29
30	Relleno y compactado con material selecto	M3	69.18	L. 1,160.57	L. 80,288.23	L. 1,289.38	L. 89,199.30
31	Relleno y compactado con material del sitio	M3	345.90	L. 563.33	L. 194,855.85	L. 605.00	L. 209,269.50
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 436,340.40</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 472,069.09</b>
<b>D</b>	<b>ESTRUCTURAS MAYORES</b>					<b>ESTRUCTURAS MAYORES</b>	
32	Zapata tipo Z-1, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 51,539.99	L. 51,539.99	L. 39,151.49	L. 39,151.49
33	Zapata tipo Z-2, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 61,425.41	L. 61,425.41	L. 46,559.87	L. 46,559.87
34	Zapata tipo Z-3, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 39,947.26	L. 39,947.26	L. 30,202.18	L. 30,202.18
35	Zapata tipo Z-4, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 88,135.39	L. 88,135.39	L. 66,713.31	L. 66,713.31
36	Zapata tipo Z-5, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 106,686.99	L. 106,686.99	L. 80,895.06	L. 80,895.06
37	Zapata tipo Z-6, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 57,775.42	L. 57,775.42	L. 43,785.16	L. 43,785.16
38	Zapata tipo Z-7, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 76,406.29	L. 76,406.29	L. 55,208.01	L. 55,208.01
39	Zapata tipo Z-8, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 99,184.21	L. 99,184.21	L. 75,393.12	L. 75,393.12
40	Zapata tipo Z-9, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 63,303.78	L. 63,303.78	L. 47,832.78	L. 47,832.78
41	Zapata tipo Z-10 Z-11, Z-13 Y Z-14, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 347,712.94	L. 347,712.94	L. 322,553.89	L. 322,553.89
42	Zapata tipo Z-12, ver planos	UNIDAD	1.00	L. 57,775.42	L. 57,775.42	L. 43,785.16	L. 43,785.16
43	Zapata tipo Z-15, ver planos	Unidad	1.00	L. 82,414.27	L. 82,414.27	L. 62,642.93	L. 62,642.93
44	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C2) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.47	L. 6,177.63	L. 46,146.90	L. 5,235.55	L. 39,109.55
45	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C1-C4) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	8.30	L. 6,884.16	L. 57,138.53	L. 5,957.77	L. 49,449.49
46	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C3) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L. 6,684.43	L. 46,122.57	L. 6,064.29	L. 41,843.60
47	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C2-C5) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.60	L. 6,208.44	L. 47,184.14	L. 5,253.80	L. 39,928.88
48	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C3-C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.90	L. 5,961.27	L. 41,132.76	L. 5,102.36	L. 35,206.28
49	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-C7) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L. 6,552.37	L. 40,297.07	L. 5,465.04	L. 33,609.99
50	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C4-	ML	7.43	L. 6,193.62	L. 46,018.60	L. 5,245.14	L. 38,971.39



	C5) 0.60x0.40 mts Ver planos						
51	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5- C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L. 6,578.11	L. 40,455.38	L. 5,480.41	L. 33,704.52
52	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C5- C6) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L. 6,581.78	L. 45,151.00	L. 5,482.13	L. 37,607.41
53	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C6- C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.15	L. 6,726.10	L. 41,365.52	L. 5,570.11	L. 34,256.17
54	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7- C10) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L. 6,610.23	L. 42,900.39	L. 5,498.91	L. 35,687.92
55	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C7- C8) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.43	L. 6,229.22	L. 46,283.10	L. 5,266.40	L. 39,129.35
56	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8- C11) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L. 6,606.81	L. 42,878.20	L. 5,496.82	L. 35,674.36
57	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C8- C9) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L. 6,265.02	L. 42,978.04	L. 5,288.49	L. 36,279.04
58	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C9- C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.49	L. 6,680.17	L. 43,354.30	L. 5,541.87	L. 35,966.73
59	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C11- C12) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	6.86	L. 6,658.44	L. 45,676.90	L. 5,527.93	L. 37,921.59
60	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C12- C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L. 6,274.39	L. 47,559.88	L. 5,294.11	L. 40,129.35
61	Viga de cimentación tipo VC S 2.3. (C14- C15) 0.60x0.40 mts Ver planos	ML	7.58	L. 9,023.31	L. 68,396.69	L. 9,667.47	L. 73,279.42
62	Columna tipo C1, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,383.89	L. 53,838.90	L. 4,892.73	L. 48,927.30
63	Columna tipo C3, 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
64	Columna tipo C4 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
65	Columna tipo C6 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
66	Columna tipo C8 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
67	Columna tipo C9 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
68	Columna tipo C12 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
69	Columna tipo C15 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,119.60	L. 51,196.00	L. 4,811.26	L. 48,112.60
70	Columna tipo C7 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,389.37	L. 53,893.70	L. 4,896.00	L. 48,960.00

71	Columna tipo C10 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 6,147.35	L. 61,473.50	L. 5,649.56	L. 56,495.60
72	Columna tipo C13 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,143.70	L. 51,437.00	L. 5,649.56	L. 56,495.60
73	Columna tipo C2 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,340.06	L. 53,400.60	L. 4,887.97	L. 48,879.70
74	Columna tipo C5 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,288.78	L. 52,887.80	L. 4,843.81	L. 48,438.10
75	Columna tipo C11 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 5,386.57	L. 53,865.70	L. 4,912.24	L. 49,122.40
76	Columna tipo C14 0.50x 0.50 mts. Ver planos	ML	10.00	L. 7,668.65	L. 76,686.50	L. 6,306.29	L. 63,062.90
77	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #1 Ver plano	ML	29.08	L. 4,467.74	L. 129,921.88	L. 4,201.51	L. 122,179.91
78	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #2 Ver plano	ML	28.31	L. 4,514.87	L. 127,815.97	L. 4,255.66	L. 120,477.73
79	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #3 Ver plano	ML	27.60	L. 4,555.13	L. 125,721.59	L. 4,280.55	L. 118,143.18
80	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #4 Ver plano	ML	14.37	L. 4,627.76	L. 66,500.91	L. 4,324.46	L. 62,142.49
81	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #5 Ver plano	ML	14.79	L. 5,364.75	L. 79,344.65	L. 5,065.42	L. 74,917.56
82	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #6 Ver plano	ML	14.79	L. 6,246.45	L. 92,385.00	L. 5,169.68	L. 76,459.56
83	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L. 4,595.73	L. 66,316.38	L. 4,305.02	L. 62,121.43
84	Viga de cimentación primer piso tipo 0.35x0.70 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L. 4,939.94	L. 70,245.95	L. 4,502.80	L. 64,029.81
85	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L. 6,879.73	L. 222,421.67	L. 6,069.95	L. 196,241.48
86	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L. 7,363.33	L. 232,165.79	L. 6,346.11	L. 200,092.84
87	Viga de segundo nivel tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L. 7,053.42	L. 217,598.01	L. 6,175.94	L. 190,527.74
88	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L. 4,350.91	L. 63,610.30	L. 3,811.14	L. 55,718.86
89	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L. 4,350.91	L. 63,610.30	L. 3,811.14	L. 55,718.86
90	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L. 4,765.33	L. 69,669.12	L. 4,064.64	L. 59,425.03

32



91	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L. 4,790.40	L. 69,125.47	L. 4,079.99	L. 58,874.25
92	Viga de segundo nivel tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L. 5,704.37	L. 81,116.14	L. 4,929.19	L. 70,093.08
93	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #1 Ver plano	ML	32.33	L. 6,493.82	L. 209,945.20	L. 5,791.95	L. 187,253.74
94	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #2 Ver plano	ML	31.53	L. 7,241.94	L. 228,338.37	L. 6,268.47	L. 197,644.85
95	Viga losa de cierre tipo 0.40x0.80 mts marco #3 Ver plano	ML	30.85	L. 6,526.30	L. 201,336.36	L. 5,836.28	L. 180,049.23
96	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #4 Ver plano	ML	14.62	L. 4,350.91	L. 63,610.30	L. 3,811.14	L. 55,718.86
97	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #5 Ver plano	ML	14.62	L. 4,325.69	L. 63,241.59	L. 3,786.14	L. 55,353.36
98	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #6 Ver plano	ML	14.62	L. 4,765.33	L. 69,669.12	L. 4,064.64	L. 59,425.03
99	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #7 Ver plano	ML	14.43	L. 4,790.40	L. 69,125.47	L. 4,079.99	L. 58,874.25
100	Viga losa de cierre tipo 0.30x0.60 mts marco #8 Ver plano	ML	14.22	L. 4,962.82	L. 70,571.30	L. 4,185.44	L. 59,516.95
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 5,532,609.88</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 4,830,647.88</b>
<b>E</b>	<b>ESTRUCTURAS MENORES</b>						<b>ESTRUCTURAS MENORES</b>
101	Pared de bloque de 6" sisado, liga de 2 cm, H = 3.20m. Ver plano	M2	1398.50	L. 550.12	L. 769,342.82	L. 590.02	L. 825,142.97
102	Pared de bloque de 6" sisado con malla tipo diamante en área de talleres sobre pared, liga de 2 cm, H = 1.30m en área de talleres. Ver plano	M2	12.72	L. 1,104.64	L. 14,051.02	L. 1,132.32	L. 14,403.11
103	Pared de Bloque de 4 1/2" sisado, liga de 2 cm, H 2,10. Ver plano	M2	93.84	L. 470.92	L. 44,191.13	L. 508.88	L. 47,753.29
104	Castillo C-1 de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	490.00	L. 463.24	L. 226,987.60	L. 517.24	L. 253,447.60
105	Castillo C-2 15x30cm, 6#3 y #2@0.20m F'c = 3000 PSI	ML	12.80	L. 812.70	L. 10,402.56	L. 804.77	L. 10,301.05
106	Solera Inferior de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	249.10	L. 478.92	L. 119,298.97	L. 525.30	L. 130,852.23
107	Solera Intermedia de 15x15cm, 4#3 y #2@0.20m F'c = 4000 PSI	ML	460.68	L. 487.14	L. 224,415.66	L. 535.61	L. 246,744.81
108	Jamba J-1 de 10 x 15cm, 2#2 y #2@0.25m, F'c 3000 PSI	ML	265.60	L. 423.81	L. 112,563.94	L. 468.59	L. 124,457.50
109	Cargador/batiente de 10 x 10cm, 2#3 y	ML	113.12	L. 327.45	L. 37,041.14	L. 444.29	L. 50,258.08

	#2@0.25m, Fc' 3000 PSI						
Sub-Total					L. 1,558,294.84	Sub-Total	L. 1,703,360.64
<b>F</b>	<b>LOSAS Y TECHOS</b>					<b>LOSAS Y TECHOS</b>	
110	Losa de vigueta joist (cierre) de concreto armados e=0.10 mts. Ver plano	M2	456.66	L. 1,244.70	L. 568,404.70	L. 1,350.03	L. 616,504.69
111	Losa de vigueta joist (entrepiso) e=0.10 mts. Ver plano	M2	456.66	L. 1,244.70	L. 568,404.70	L. 1,319.02	L. 602,343.67
112	Techo de aluzinc de 26 FT cal.24	M2	150.88	L. 1,451.78	L. 219,044.57	L. 1,659.44	L. 250,376.30
113	Joist de losa de entre piso y losa de cierre	MI	934.28	L. 1,198.00	L. 1,119,267.44	L. 1,909.44	L. 1,783,951.60
Sub-Total					L. 2,475,121.41	Sub-Total	L. 3,253,176.26
<b>G</b>	<b>PISOS</b>					<b>PISOS</b>	
114	Firme de concreto pulido allanado con maquina e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	125.44	L. 507.27	L. 63,631.95	L. 584.37	L. 73,303.37
115	Firme de concreto con acabado antiderrapante e = 5 cm, F'c = 3,000 psi, con refuerzo por temperatura # 2 a/c 20cm a/s.	M2	915.20	L. 462.43	L. 423,215.94	L. 535.92	L. 490,473.98
116	Conformación de acera exterior de edificio que fue demolida	M2	69.57	L. 513.15	L. 35,699.85	L. 628.73	L. 43,740.74
117	Conformación de rampa	ML	4.00	L. 513.15	L. 2,052.60	L. 628.73	L. 2,514.92
118	Suministro e instalación de enchapado de gres Porcelánico con impresión digital, de 60x60cm, acabado mate, en tonos gris, perla y café combinado diseño en cuadros y triángulos, acabado rectificado (antiderrapante). Ver planos	M2	67.15	L. 1,101.19	L. 73,944.91	L. 968.61	L. 65,042.16
119	Piso semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar, Pegamento Adhesivo Impermeabilizante Nivelante. Ver planos	M2	551.02	L. 939.45	L. 517,655.74	L. 1,133.78	L. 624,735.45
120	Suministro e instalación de Novolístelo decorativo, separador de pisos y pavimentos de aluminio anodizado natural en lance de 2.5m de 12 mm de espesor	ML	9.35	L. 1,312.00	L. 12,267.20	L. 1,343.75	L. 12,564.06
Sub-Total					L. 1,128,468.18	Sub-Total	L. 1,312,374.68
<b>H</b>	<b>PAREDES, CIELOS Y ELEMENTOS FALSOS</b>					<b>PAREDES, CIELOS Y ELEMENTOS FALSOS</b>	



121	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x2	M2	393.53	L. 466.43	L. 183,554.20	L. 509.12	L. 200,353.99
122	Suministro e instalación de cielo suspendido de 2x4	M2	496.84	L. 336.76	L. 167,315.84	L. 337.76	L. 167,812.67
123	Suministro e instalación de fascia de Tabla yeso interior de 30 x 40 cms	ML	39.43	L. 320.00	L. 12,617.60	L. 699.81	L. 27,593.50
124	Suministro e instalación de pared de durock	M2	12.67	L. 1,224.75	L. 15,517.58	L. 1,278.87	L. 16,203.28
125	Esquineros de aluminio color plata cromados en paredes. De 1/2 caña de aluminio en lance de 2.7m de 12.5 mm de espesor	Unidad	100.00	L. 1,564.18	L. 156,418.00	L. 1,468.01	L. 146,801.00
<b>Sub-Total</b>				<b>L. 535,423.22</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 558,764.44</b>	
<b>I</b>	<b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>					<b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>	
126	Suministró e Instalación de tubería de 6" SDR 41, para drenaje.	ML	80.39	L. 244.68	L. 19,669.83	L. 247.79	L. 19,919.83
127	Suministró e Instalación de tubería de 4" SDR 41, para drenaje.	ML	280.57	L. 124.42	L. 34,908.52	L. 127.05	L. 35,646.41
128	Suministro e Instalación de tubería de 2" SDR 41, para drenaje.	ML	93.95	L. 119.03	L. 11,182.87	L. 120.80	L. 11,349.16
129	Suministro e Instalación de accesorios, anclaje y uniones para tubería para drenaje de 6", 4" y 2"	Global	1.00	L. 39,000.00	L. 39,000.00	L. 37,906.25	L. 37,906.25
130	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1"	ML	206.69	L. 101.91	L. 21,063.78	L. 102.22	L. 21,127.85
131	Suministro e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 21 d-1 1/2"	ML	40.34	L. 136.77	L. 5,517.30	L. 138.80	L. 5,599.19
132	Suministró e Instalación de Tubería de agua potable PVC SDR 13.5 d-1/2"	ML	87.23	L. 40.04	L. 3,492.69	L. 41.29	L. 3,601.72
133	Suministro e Instalación de accesorios, anclaje y uniones para tubería de PVC de 1 1/2", 1" Y 1/2"	Global	1.00	L. 6,750.00	L. 6,750.00	L. 6,621.88	L. 6,621.88
134	Caja de registro de 60 x 60 cm fondo y tapadera reforzado con # 2 @10 cm a/s	Unidad	6.00	L. 2,136.94	L. 12,821.64	L. 599.38	L. 3,596.28
135	Caja de registro con válvula anti reflujo de 60 x 60 cm fondo y tapadera reforzado con # 2 @10 cm a/s	Unidad	2.00	L. 12,566.64	L. 25,133.28	L. 12,764.51	L. 25,529.02

136	Caja de limpieza por decantación P'c 4500PSI, con ladrillo para revestimiento, incluye aditivo para impermeabilización, con todos los accesorios y tuberías de PVC requeridos, incluye tapadera	Unidad	2.00	L. 7,617.87	L. 15,235.74	L. 12,764.51	L. 25,529.02
137	Reconformación de cajas de registro existentes en acera exterior del edificio.	Unidad	4.00	L. 1,275.65	L. 5,102.60	L. 2,143.28	L. 8,573.12
138	Suministro e Instalación de inodoros de fluxómetro, con trampa expuesta, color blanco, con sus accesorio metálicos cromado, de 17" ADA de alto, Con fluxómetro de manija alto, debe incluir asiento elongado sin tapadera de alta calidad. Ver plano de acabados	Unidad	13.00	L. 18,706.71	L. 243,187.23	L. 18,804.73	L. 244,461.49
139	Suministro e Instalación de lavatrasto de 2 fosa.	Unidad	4.00	L. 4,933.28	L. 19,733.12	L. 4,990.40	L. 19,961.60
140	Suministro e Instalación de lavatrasto de 1 fosa.	Unidad	2.00	L. 3,938.73	L. 7,877.46	L. 4,379.78	L. 8,759.56
141	Suministro e instalación de grifo cuello de ganso, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados para lavatrstos (Ítem XXXX)	Unidad	6.00	L. 2,810.93	L. 16,865.58	L. 2,716.90	L. 16,301.40
142	Suministro e instalación de lavamanos quirúrgico, de una Fosa, Largo=0.90 mts x 0.60 mts Ancho, Alto Standard, de acción de pedestal, incluir grifo y pedal	Unidad	5.00	L. 34,578.85	L. 172,894.25	L. 35,268.69	L. 176,343.45
143	Suministro e Instalación de lavamanos de pedestal	Unidad	5.00	L. 5,113.17	L. 25,565.85	L. 5,168.00	L. 25,840.00
144	Suministro e Instalación de lavamanos sobre cubierta de cerámica blanca alto brillante, rectangular, con rebosadero para grifo Monomando, con sus accesorios metálicos cromados. L=0.54 x 0.368 Mts, Alto=0.182Mts	Unidad	5.00	L. 6,632.56	L. 33,162.80	L. 3,950.42	L. 19,752.10



145	Suministro e instalación de grifo de lavabo economizadora, con Seguro antirrobo tipo palanquita, Acabado Cromo, Con recubrimiento Antibacterial, accesorios metálicos cromados, para lavamanos (Ítem 5XXX)	Unidad	10.00	L. 3,200.90	L. 32,009.00	L. 2,915.42	L. 29,154.20
146	Suministro e Instalación de Ducha de plato cuadrado ancho 10"x10", incluye brazo regulador y grifería empotrada.	Unidad	3.00	L. 5,152.75	L. 15,458.25	L. 5,142.84	L. 15,428.52
147	Suministro e Instalación de rebosaderos (drenajes) con cuerpo de latón Forjado y rejilla simple cuadrada, de acero inoxidable. L=3.9"x3.9"	Unidad	32.00	L. 1,810.98	L. 57,951.36	L. 1,843.60	L. 58,995.20
148	Construcción de dos pilas de aseo de L= 3.34 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con tres rivales cada pila intercomunicadas por el abastecimiento de agua interno, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua	Unidad	2.00	L. 7,135.94	L. 14,271.88	L. 9,038.91	L. 18,077.82
149	Construcción de dos pilas de aseo de L= 1.29 x 0.60 mts con alto de 0.90m, con acabado dado fino para pila, con rival cada pila, con sus accesorios y llaves de abastecimiento de agua. Áreas de Aseo	Unidad	2.00	L. 4,549.27	L. 9,098.54	L. 4,539.91	L. 9,079.82
150	Construcción de canales de agua con rejillas de acero inoxidable. Ver planos	ML	19.78	L. 1,493.82	L. 29,547.76	L. 1,440.00	L. 28,483.20
151	Suministro e instalación de llaves de balín de 1/4 de vuelta d= 1/2" en áreas de pilas, limpieza y desechos	Unidad	10.00	L. 213.47	L. 2,134.70	L. 225.00	L. 2,250.00
152	Suministro e instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1 1/2"	Unidad	2.00	L. 830.39	L. 1,660.78	L. 1,737.50	L. 3,475.00
153	Suministro e Instalación de válvula de control de 1/4 de vuelta, con d=1"	Unidad	51.00	L. 437.80	L. 22,327.80	L. 450.00	L. 22,950.00
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 903,624.60</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 904,313.09</b>

J	ELECTRICIDAD					ELECTRICIDAD	
154	Suministro e instalación de lámparas tipo Cobra LED, 100-277V, 60 Hz, 150w, 19500Lms, 5000k, 100,000 hrs, IP66/IK09, CE, debe incluir brazo metálico de 6 ft para instalación, sensor de encendido automático.	Unidad	7.00	L. 6,158.04	L. 43,106.28	L. 6,121.88	L. 42,853.16
155	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 4 FT, 7200 Lms, 6500k, 72w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalación. Para el caso de áreas sin cielo falso, se deberá instalar accesorio para montaje de lámparas (FK24 2x4 single flange kit), para lámparas Igual o similar a 2x4 FT para uso empotradas. Dicho kit de instalación se deberá instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demás accesorios para su correcta instalación.	Unidad	140.00	L. 3,521.79	L. 493,050.60	L. 3,290.63	L. 460,688.20
156	Suministro e instalación de lámparas LED, 120V, 60 Hz, 2 x 2 FT, 3400 Lms, 6500k, 36w, para empotrar en cielo falso. Enviar muestra antes de Instalación. Para el caso de áreas sin cielo falso, se deberá instalar accesorio para montaje de lámparas (FK24 2x2 single flange kit), para lámparas Igual o similar a 2x2 FT para uso empotradas. Dicho kit de instalación se deberá instalar con tacos de golpe a la losa superior, varillas roscadas y demás accesorios para su correcta instalación.	Unidad	136.00	L. 3,002.97	L. 408,403.92	L. 2,915.63	L. 396,525.68
157	Suministro e instalación de lámparas para Empotrar Tipo Spot LED de 9" redonda, 18 w," 120 -240 voltios, 60Hz, 6500k 15,000h, 1350Lms.	Unidad	5.00	L. 644.21	L. 3,221.05	L. 691.25	L. 3,456.25



158	Suministro e Instalación de Salida de Iluminación en Caja hexagonal, tapadera metálica, conector romex, bajada con cable TSJ 3x12, conectores Cónicos roscables, ducto EMT de (1/2" o 3/4") de diámetro superficial y PVC cd- 20 empotrado, soportería y accesorios strut, Cables 3 x 12 THHN AWG.	Unidad	281.00	L. 801.14	L. 225,120.34	L. 841.25	L. 236,391.25
159	Suministro e instalación de apagador sencillo, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd- 20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 2 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	41.00	L. 770.15	L. 31,576.15	L. 778.75	L. 31,928.75
160	Suministro e instalación de apagador Doble, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd- 20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	11.00	L. 989.17	L. 10,880.87	L. 1,053.75	L. 11,591.25
161	Suministro e instalación de apagador Triple, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd- 20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color blanco, interruptor tipo Palanca, UL.	Unidad	3.00	L. 1,180.00	L. 3,540.00	L. 1,191.25	L. 3,573.75
162	Suministro e instalación de apagador vaivén, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 1/2" de diámetro superficial y PVC Cd- 20 empotrado, dispositivo de 15 amperios. Cables 3 x 12 AWG THHN, alta calidad superior, dispositivo color	Unidad	2.00	L. 968.64	L. 1,937.28	L. 941.25	L. 1,882.50

	blanco, interruptor tipo Palanca, UL.						
163	Suministro e instalación de salida eléctrica en caja 4"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, 2 x 10 THHN awg + 1 # 12 THHN awg (T), a una altura de 0.40 msnt, ver ubicación en plano. (Salida eléctrica Especial para Equipo de Refrigeración de Cuerpos y Campana de extracción de aire).	Unidad	5.00	L. 989.66	L. 4,948.30	L. 928.75	L. 4,643.75
164	Suministro e instalación de salida eléctrica en caja 4"x4" pesada con tapadera metálica para instalación de tomacorriente 10-50R, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, cable de cobre 3 x 8 THHN awg, a una altura de 0.40 msnt, ver ubicación en plano. (Salida eléctrica Especial para Equipo de Soldadura).	Unidad	5.00	L. 989.47	L. 4,947.35	L. 966.25	L. 4,831.25
165	Suministro e instalación de Tomacorriente Doble Polarizado, Caja de 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de NEMA 5-15R, Cables 2 x 12 THHN awg + 1 # 14 THHN awg (T), alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plástica color blanco, dispositivo UL, instalado a 0.40 /1.20/150 msnt	Unidad	150.00	L. 989.47	L. 148,420.50	L. 1,003.75	L. 150,562.50
166	Suministro e instalación de Salida de Datos, RJ45, con cable Cat 6, en Caja 2"x4" pesada, ducto EMT de 3/4" de diámetro superficial y PVC Cd-20 empotrado, dispositivo de único, alta calidad, dispositivo color blanco, tapa plástica color blanco, dispositivo UL,	Unidad	39.00	L. 3,214.47	L. 125,364.33	L. 3,456.25	L. 134,793.75



	instalado a nivel de cielo, ver planos. (Cada salida deberá quedar etiquetada con cinta plástica o baquelita, con el número de puerto al que está conectado en el gabinete, la etiqueta deberá ser en color azul, con relieve blanco)						
167	Suministro e instalación de Extractor de aire para Baño, 120v, silencioso, color Blanco de 1ft x 1 ft, 50 CFM para empotrar en cielo falso, deberá ir conectado al circuito de iluminación de cada área.	Unidad	13.00	L. 1,082.43	L. 14,071.59	L. 1,066.25	L. 13,861.25
168	Suministro e instalación de Breaker 1P/15A. (ver panel)	Unidad	26.00	L. 216.75	L. 5,635.50	L. 226.50	L. 5,889.00
169	Suministro e instalación de Breaker 1P/20A. (ver panel)	Unidad	56.00	L. 180.71	L. 10,119.76	L. 189.00	L. 10,584.00
170	Suministro e instalación de Breaker 2P/30A. (ver panel)	Unidad	6.00	L. 578.78	L. 3,472.68	L. 533.13	L. 3,198.78
171	Suministro e instalación de Breaker 2P/50A. (ver panel)	Unidad	5.00	L. 578.78	L. 2,893.90	L. 570.63	L. 2,853.15
172	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/600A. (ver ubicación de panel PP6/PP5)	Unidad	1.00	L. 42,372.26	L. 42,372.26	L. 43,312.50	L. 43,312.50
173	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg + 3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarización). En 3 ductos de 3" emt superficial y 3 ductos de 3" PVC-40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano)	ML	67.00	L. 7,613.67	L. 510,115.89	L. 7,831.25	L. 524,693.75
174	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga I-Line de 600A, con cables en cobre con el siguiente calibre; 3 x 3 x 4/0 thhn awg +	ML	48.00	L. 7,207.15	L. 345,943.20	L. 7,206.25	L. 345,900.00

	3 x 3/0 x thhn awg + 1 x #2 awg polarización. INSTALACION SUBTERRANEA. (ver ruta en plano)						
175	Suministro e instalación de Centro de Carga I-Line de 600A, 30 espacios o 10 Circuitos, para Instalación superficial, main de 600A en la parte inferior frontal, barras de 600A, con main de 600A, tablero superficial para tensión 120/208V, (ver ubicación en plano de cuarto eléctrico)	Unidad	1.00	L. 117,162.80	L. 117,162.80	L. 118,687.50	L. 118,687.50
176	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/70A. A/C 1,2,3,4	Unidad	4.00	L. 5,580.19	L. 22,320.76	L. 5,331.25	L. 21,325.00
177	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/100A. TM1E1, TM2E1	Unidad	2.00	L. 10,932.73	L. 21,865.46	L. 10,331.25	L. 20,662.50
178	Suministro e instalación de Breaker I-Line 3P/150A. TM1E2	Unidad	1.00	L. 11,592.63	L. 11,592.63	L. 11,581.25	L. 11,581.25
179	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #1, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soportería strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L. 980.21	L. 19,604.20	L. 974.38	L. 19,487.60
180	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #2, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soportería strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L. 980.21	L. 19,604.20	L. 999.38	L. 19,987.60

42



181	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #3, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L. 980.21	L. 19,604.20	L. 986.88	L. 19,737.60
182	Suministro e instalación de Alimentador de Para Unidad de Aire Acondicionado Tipo Paquete de 12.5 Toneladas #4, cable de cobre 3 x 4 thhn + 1 x 8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano)	ML	20.00	L. 980.21	L. 19,604.20	L. 974.38	L. 19,487.60
183	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifásico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano) MORGUE	ML	6.00	L. 1,141.18	L. 6,847.08	L. 1,099.38	L. 6,596.28
184	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E2 Trifásico de 150A, con cables en cobre 3 x 1/0 thhn + 1 x #2 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 2" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas. (ver ruta en plano) MANTENIMIENTO	ML	6.00	L. 1,141.18	L. 6,847.08	L. 1,224.38	L. 7,346.28

185	Suministro e instalación de Alimentador de Centro de Carga TM1E1 Trifásico de 100A, con cables en cobre 3 x #2 thhn + 1 x #4 + 1 x #8 awg polarización. En ducto de 1-1/4" EMT superficial y PVC-Cd 40 empotrado, accesorios de compresión, Soporteria strut, varilla roscada, arandela y tuercas galvanizadas.(ver ruta en plano) PATOLOGIA	ML	30.00	L. 2,050.29	L. 61,508.70	L. 2,099.38	L. 62,981.40
186	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM1E1 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) MORGUE	Unidad	1.00	L. 11,319.27	L. 11,319.27	L. 11,581.25	L. 11,581.25
187	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM1E2 sin Main, barras de 100A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios. (ver ubicación en plano) MANTENIMIENTO	Unidad	1.00	L. 11,319.27	L. 11,319.27	L. 11,331.25	L. 11,331.25
188	Suministro e instalación de Centro de Carga Trifásico TM2E1 con Main de 150A, barras de 150A, tablero superficial para tensión 120/208V, con tapadera, 42 espacios.(ver ubicación en plano) PATOLOGIA	Unidad	1.00	L. 28,051.47	L. 28,051.47	L. 27,371.88	L. 27,371.88
<b>Sub-Total</b>					<b>L. 2,816,393.07</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 2,812,179.46</b>
<b>K</b>	<b>AIRE ACONDICIONADO</b>					<b>AIRE ACONDICIONADO</b>	
189	Suministro e instalación de Unidad de Aire de 12.5 Toneladas 208V 3F, dos etapas, R410. Debe incluir protector de voltaje, termostato de 2 etapas, filtros MERV 7, Ductería de distribución, Rejillas, Soporteria, Dados de concreto para soporte del equipo, cuchilla de corte de fluido eléctrico, grúa	Global	1.00	L. 2,526,618.46	L. 2,526,618.46	L. 2,500,068.75	L. 2,500,068.75



	para elevación, acople entre máquina y tubería, dâmpen.						
Sub-Total					L. 2,526,618.46	Sub-Total	L. 2,500,068.75
L	PUERTAS Y VENTANAS					PUERTAS Y VENTANAS	
190	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-1</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Con brazo hidráulico, tope de media luna en piso, cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	12.00	L. 7,117.53	L. 85,410.36	L. 7,209.18	L. 86,510.16
191	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-2</b> , de 0.90x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno, con brazo hidráulico. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	4.00	L. 7,117.53	L. 28,470.12	L. 7,209.18	L. 28,836.72

192	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-3</b> , de 0.80x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	3.00	L. 7,117.53	L. 21,352.59	L. 7,209.18	L. 21,627.54
193	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-4</b> , de 0.70x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Tope de media luna en piso. Cerradura cilíndrica con manija tipo k2 acabado tipo cromo. Ver planos	Unidad	2.00	L. 7,117.53	L. 14,235.06	L. 7,209.18	L. 14,418.36
194	Suministro e instalación de Puerta tipo <b>P-5</b> , consisten en dos caras de chapa metálica aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta	Unidad	15.00	L. 6,017.05	L. 90,255.75	L. 6,104.20	L. 91,563.00

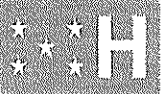


	calidad, 0.70x1.80m, con llamadores de acero inoxidable, con gancho de chaqueta individual y parachoques, color Gris Cálido. Diseño Moderno. Ver Planos						
195	Suministro e instalación de Puerta de tambor tipo <b>P-6</b> , de 1.00x2.10m, consisten en dos caras de chapa metálica lisas aisladas con un núcleo de nido de abeja resistente a la humedad, fabricadas con acero galvanizado, con recubrimiento electrostático de polvo de alta calidad color Indicado en Plano de Puertas y Ventanas, ambas caras, Accesorios Acero Inoxidable, con cinta de lámina metálica de acero inoxidable en la parte inferior. Diseño Moderno. Con brazo hidráulico, tope de media luna en piso. Cerradura tipo mariposa de acero inoxidable con placa de empuje. Estas puertas deben llevar Stickers de HOMBRE, MUJER aprobados por la Supervisión del IHSS. Ver planos	Unidad	4.00	L. 9,621.34	L. 38,485.36	L. 9,720.43	L. 38,881.72
196	Suministro e instalación de Puerta de una Hoja, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-7</b> de 1.00x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales. Diseño Moderno. Con tope de media luna en piso, diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidráulico, Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad	Unidad	2.00	L. 18,071.35	L. 36,142.70	L. 18,125.00	L. 36,250.00

197	<p>Suministro e instalación de Puerta de dos Hojas, color aluminio natural, y vidrio claro de 6mm tipo <b>P-8</b> 1.60x2.10m. Cerraduras de cilindro de máxima seguridad, barra de empuje y manija de aluminio en ambos lados, felpas, tensores metálicos, interiores horizontales, estructura de aluminio+ cuerpo de acero inoxidable +cuerpo de vidrio. Diseño Moderno. Con tope de media luna en piso, diseño tipo Sand Blast tipo escalera y Logo del IHSS, Incluye Brazo Hidráulico. Cierre para puertas de Vidrio de Buena Calidad</p>	Unidad	5.00	L. 28,919.34	L. 144,596.70	L. 29,005.20	L. 145,026.00
198	<p>Suministro e instalación de Portón Abatible de 1.60 mts x 2.10 mts tipo <b>P-9</b>, Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm,forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de ángulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior</p>	Unidad	2.00	L. 10,094.08	L. 20,188.16	L. 10,331.25	L. 20,662.50

✓

48



✓



199	<p>Suministro e instalación de Portón Abatible tipo <b>P-10</b> 4.00x2.10m, Dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro lisa de 1/16", bisagras de cartucho montadas en contra marco de ángulo de hierro de 1 1/2" x 1/4" Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, con pasadores al piso fabricados con varilla lisa en cada hoja Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior</p>	Unidad	3.00	L. 19,565.02	L. 58,695.06	L. 20,037.50	L. 60,112.50
200	<p>Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-11</b> de 1.8x2.1m, un Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior</p>	Unidad	5.00	L. 11,103.59	L. 55,517.95	L. 11,343.75	L. 56,718.75
201	<p>Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-12</b> de 1.8x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel</p>	Unidad	1.00	L. 12,116.83	L. 12,116.83	L. 12,360.00	L. 12,360.00

	Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior						
202	Suministro e instalación de Portón corredizo tipo <b>P-13</b> de 4.3x2.1m, dos Cuerpos, estructura con tubo de hierro estructural cuadrado de 40mm, chapa de 2mm, forro con lamina de hierro troquelada de 1/16" + lamina desplegada, montado en riel Stanley y ángulo inferior de guía. Pintado con dos manos de anticorrosivo, y las manos que sean necesario para un acabado uniforme de esmalte industrial de secado rápido color negro, Cerradura de sobre poner soldable, de tipo cierre de muelas, de calidad superior	Unidad	2.00	L. 25,129.87	L. 50,259.74	L. 25,618.88	L. 51,237.76
203	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-1</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00 mts., Altura = 0.60 mts cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L. 3,089.58	L. 12,358.32	L. 3,098.75	L. 12,395.00
204	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-2</b> corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.5mts., Altura = 0.80 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho...	Unidad	1.00	L. 6,180.97	L. 6,180.97	L. 6,199.33	L. 6,199.33



205	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-3</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 1.00 mts. cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L. 10,301.63	L. 20,603.26	L. 10,332.21	L. 20,664.42
206	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-4</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.5 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	4.00	L. 7,726.21	L. 30,904.84	L. 7,749.15	L. 30,996.60
207	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-5</b> , fija con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 01 cuerpos Ancho = 0.50mts., Altura = 1.5 mts. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	8.00	L. 3,862.28	L. 30,898.24	L. 3,873.75	L. 30,990.00
208	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-6</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 02 cuerpos Ancho = 1.00mts., Altura = 1.1 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	2.00	L. 5,665.89	L. 11,331.78	L. 5,682.71	L. 11,365.42
209	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-7</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho = 2.00 mts., Altura = 0.80 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L. 8,241.30	L. 8,241.30	L. 8,265.76	L. 8,265.76
210	Suministro e instalación de Ventana tipo <b>V-8</b> , corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 06 cuerpos Ancho =	Unidad	1.00	L. 33,995.37	L. 33,995.37	L. 34,096.30	L. 34,096.30

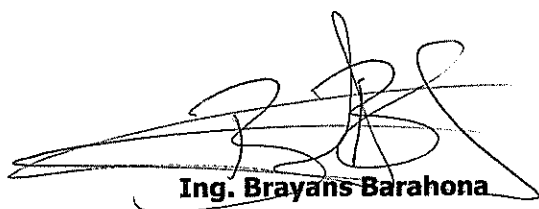
	6.00 mts., Altura = 1.10 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.						
211	Suministro e instalación de Ventana tipo V-9, corrediza con estructura de aluminio claro de vidrio claro 6mm, de 03 cuerpos Ancho = 3.00 mts., Altura = 1.10 mts. Cierre embutido lateral. Con sus accesorios de acero inoxidable, juntas de caucho.	Unidad	1.00	L. 16,997.69	L. 16,997.69	L. 17,048.15	L. 17,048.15
<b>Sub-Total</b>				<b>L. 827,238.15</b>	<b>Sub-Total</b>	<b>L. 836,225.99</b>	
<b>M</b>	<b>ACABADOS</b>				<b>ACABADOS</b>		
212	Repello y Codaleado en pared, e = 1 cm con mortero 1:4	M2	2987.26	L. 85.90	L. 256,605.63	L. 95.11	L. 284,118.29
213	Pulido de paredes	M2	1720.30	L. 108.17	L. 186,084.85	L. 123.79	L. 212,955.93
214	Limpieza de superficie de pared, sellado de poros y pintado con pintura epóxica lavable a dos manos de paredes	M2	1720.30	L. 156.34	L. 268,951.70	L. 164.07	L. 282,249.62
215	pintura cielo de concreto	M2	192.96	L. 232.57	L. 44,876.71	L. 193.84	L. 37,403.36
216	Piso con recubrimiento epóxico poliamida	M2	198.44	L. 545.95	L. 108,338.32	L. 244.70	L. 48,558.26
217	Pintura de fascias interiores y cielo de tabla yeso	M2	34.60	L. 142.38	L. 4,926.35	L. 157.60	L. 5,452.96
218	Pintura de alto tráfico para pisos	ML	38.90	L. 55.14	L. 2,144.95	L. 74.47	L. 2,896.88
219	Suministro e instalación de impermeabilizante de membrana asfáltica. Considerar la extensión del material a colocar entre la losa y los muros	M2	456.66	L. 1,112.48	L. 508,025.12	L. 1,447.36	L. 660,951.41
220	Suministro e instalación de enchapado de porcelanato Todo masa, de 60x120cms acabado mate, en color blanco estilo cemento, Ver planos	M2	332.48	L. 1,437.47	L. 477,930.03	L. 1,453.56	L. 483,279.62
221	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado sin rectificar. H = completa de pared. Ver planos	M2	779.74	L. 945.31	L. 737,096.02	L. 974.31	L. 759,708.47
222	Suministro e instalación de enchapado semigres de 44x44cm color beige, mate acabado	M2	154.73	L. 945.51	L. 146,298.76	L. 1,626.33	L. 251,642.04



	sin rectificar. H = 1.32m. Ver planos						
223	Suministro e instalación de Enchapado de muebles de concreto de lavamanos, con gress porcelánico extra grueso de 1,00x3, 00 mts acabado tipo piedra rugosa, en color gris. Ver planos	M2	10.46	L. 571.00	L. 5,974.94	L. 1,384.16	L. 14,478.31
Sub-Total					L. 2,747,253.37	Sub-Total	L. 3,043,695.15
<b>N</b>	<b>MOBILIARIO</b>					<b>MOBILIARIO</b>	
224	Muebles de Concreto 01 de 1.2m x 0.60m con lavatrasto sencillo	Unidad	1.00	L. 2,354.88	L. 2,354.88	L. 3,226.34	L. 3,226.34
225	Muebles de Concreto 02 de 1.54m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	2.00	L. 3,022.09	L. 6,044.18	L. 1,162.01	L. 2,324.02
226	Muebles de Concreto 03 de 8.00 m de largo x 0.60m de ancho tipo banca para sentarse	Unidad	1.00	L. 15,699.20	L. 15,699.20	L. 15,021.88	L. 15,021.88
227	Muebles de Concreto 04 de 1.35m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L. 2,649.62	L. 2,649.62	L. 5,646.88	L. 5,646.88
228	Muebles de Concreto 05 de 2.30m x 0.60m con lavamanos empotrado	Unidad	1.00	L. 4,513.52	L. 4,513.52	L. 5,521.88	L. 5,521.88
Sub-Total					L. 31,261.40	Sub-Total	L. 31,741.00
<b>O</b>	<b>MISCELANEOS</b>					<b>MISCELANEOS</b>	
229	Suministro e instalación de barras de acero inoxidable de 36"	Unidad	6.00	L. 3,000.00	L. 18,000.00	L. 3,815.78	L. 22,894.68
230	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.54m. Alto=0.70m	Unidad	2.00	L. 9,843.77	L. 19,687.54	L. 15,635.94	L. 31,271.88
231	Suministro e instalación de espejos biselados L= 1.35m. Alto=0.70m	Unidad	5.00	L. 8,772.35	L. 43,861.75	L. 2,885.94	L. 14,429.70
232	Suministro e instalación de espejos biselados L= 2.30m. Alto=0.70m	Unidad	1.00	L. 14,242.63	L. 14,242.63	L. 2,885.94	L. 2,885.94
233	Suministro e instalación de protector de pared de 8" color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios	ML	26.35	L. 5,055.53	L. 133,213.22	L. 3,440.78	L. 90,664.55

234	Suministro e instalación de esquineros de 90° para protectores de pared de 3" en cada lateral, color Perla, compuesto de Material Acrovyn (Vinílico/Acrílico) con espesor nominal de 1.98mm, Producto de Alta Calidad. Incluye Accesorios	Unidad	9.00	L. 2,386.22	L. 21,475.98	L. 2,065.78	L. 18,592.02
235	Rotulo (letras IHSS) ver perspectiva,	Unidad	1.00	L. 42,374.20	L. 42,374.20	L. 42,521.88	L. 42,521.88
236	Suministro e instalación de escalera de servicios para mantenimiento ver plano,	ML	4.50	L. 1,840.00	L. 8,280.00	L. 1,885.94	L. 8,486.73
237	Planos Ass Built	Global	1.00	L. 40,000.00	L. 40,000.00	L. 39,375.00	L. 39,375.00
Sub-Total					L. 341,135.32	Sub-Total	L. 271,122.38
GRAN TOTAL					L. 22,275,043.88	GRAN TOTAL	L. 22,988,450.76

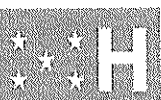
El análisis comparativo entre los **valores de referencia** institucional y los precios ofertados por la empresa reflejan variaciones, las cuales se atribuyen a diferencias de mercado, rendimientos y costos de materiales. Los valores de referencia **del IHSS** ascienden a **L. 22, 275,043.88**, mientras que la **oferta presentada** corresponde a **L. 22, 988,450.76**, reflejando una diferencia de L. 713,406.88. Equivalente aproximadamente al 3.10% por encima del valor de referenciase concluye que los precios ofertados son técnicamente razonables. **RESUELVE:** Que la empresa **CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V.** ha subsanado oportunamente las observaciones técnicas, cumpliendo con lo especificado en los documentos base del presente proceso de licitación. Que la empresa CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V. cumplió con la presentación de la documentación técnica exigida en los Pliegos de Condiciones de la Licitación Pública Nacional. Que la Comisión Técnica, considera que la oferta presentada es técnicamente elegible para continuar con el proceso de recomendación correspondiente. Por lo anterior, la oferta presentada por la empresa CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V. puede continuar a la siguiente etapa de evaluación. No habiendo más asuntos que tratar, se da por concluida la presente acta en el mismo lugar a los doce (12) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025), siendo las dos de la tarde (02:00 p.m.); Para constancia, firman los abajo suscritos:

  
**Ing. Brayans Barahona**

Rep. Sub-Gerencia de  
Ingeniería y Biomédica.

  
**Arq. Alisson Barrientos**

Rep. Sub-Gerencia de  
Ingeniería y Biomédica.



📁 Archivo

📁 Archivo- Expediente Licitación N°. LPN-013-2025



**ACTA No. 2****ACTA DE ANÁLISIS DE DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA, LEGAL Y FINANCIERA DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**

En la Ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los tres (03) días del mes de diciembre del año dos mil veinticinco (2025) siendo las diez de la mañana (10:00 a.m.), **con el objetivo de dar inicio a la evaluación del proceso No. LPN-013-2025** reunidos en el salón de reuniones de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras en el sexto piso del Edificio Administrativo, Barrio Abajo, Tegucigalpa M.D.C. los miembros de la Comisión de Evaluación del **PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)**, mismos que fueron nombrados mediante memorandos **Nos. 4701 y 5182-CI-IHSS-2025**, integrada de la siguiente manera: Señora Devi Alvarado, Representante de la Gerencia Administrativa y Financiera, Licenciado Raul Ernesto Pineda, Representante de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras, Abogada Karen Yadira Martínez, Representante de la Unidad de Asesoría Legal, Arquitecta Alisson María Barrientos e Ingeniero Brayans Barahona, Representantes de la Subgerencia de Ingeniería y Biomédica; con el objeto de revisar, analizar y evaluar la documentación Económica, Legal y Financiera de las ofertas de conformidad a lo señalado en el documento Base de la Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025. **PRIMERO:** La Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), aprobó el documento Base de Licitación Pública Nacional No. LPN-013-2025 mediante Resolución No. **CI-IHSS-036-2025-V de fecha 16 de septiembre de 2025. SEGUNDO:** Según consta en el Acta No.1 de Recepción y Apertura de sobres contentivos de las ofertas se llevó a cabo a los cuatro (04) días del mes de noviembre del año dos mil veinticinco (2025) a partir de las 8:00 a.m., en el Salón Sesiones de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM) del Instituto Hondureño de Seguridad social (IHSS), del Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C., la cual se llevó a cabo por la comisión nombrada para tal efecto. **TERCERO:** La Comisión de Evaluación, en atención a lo establecido en los pliegos de condiciones, reviso la oferta de la única empresa que presento documentación; de lo cual se determinó lo siguiente: **1) En la evaluación de la documentación Económica y Financiera:** La empresa Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V. cumplió con la **correcta** presentación de la documentación solicitada; **2) Seguidamente se continuó con la evaluación de la documentación legal:** La empresa Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.; cumplió sustancialmente con la presentación de la documentación solicitada. **CUARTO:** En consecuencia de lo anterior, y de conformidad con lo establecido en el Artículo 132 del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado, se otorgó a la empresa Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V. un plazo de cinco (5) días hábiles para subsanar la documentación legal, mediante el oficio **No. 206-CE-2025/LPN-013-2025**, respecto de lo siguiente:




SS



www.ihss.hn




**Presentar** Constancia original vigente de antecedentes penales del socio **Ramón Rene Alemán Ávila**. Ya que se verificó que no la presentó. **QUINTO:** Terminado el plazo para la presentación de la Subsanación la Comisión de Evaluación procedió a verificar las mismas, determinando que la empresa Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V. **subsano en tiempo y en forma.** **SEXTO:** Por lo antes expuesto, la empresa Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V. pasa a las siguientes etapas de evaluación. **SÉPTIMO:** No habiendo más que tratar se concluye esta acta, en el mismo lugar, en fecha 11 de diciembre de 2025, siendo las dos y treinta de la tarde (02:30 p.m.) y para constancia firmamos los abajo descritos.



---

**Señora Devi Alvarado**  
Representante de la Gerencia  
Administrativa y Financiera



---

**Abogada Karen Yadira Martínez**  
Representante Unidad de  
Asesoría Legal



---

**Licenciado Raul Ernesto Pineda**  
Representante de la Subgerencia de  
Suministros Materiales y Compras

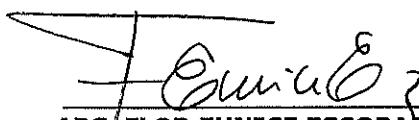
## ACTA N° 1

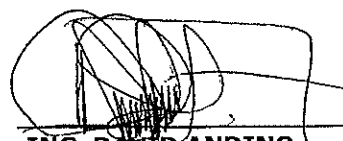
### RECEPCION Y APERTURA DE OFERTAS DEL PROCESO DE LICITACION PUBLICA NACIONAL N° LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA AREA DE MORGUE,PASILLOS,TALLERES, DE MANTENIMIENTO Y AREAS DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL IHSS "

En la Ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los cuatro (04) días del mes de noviembre del año dos mil veinticinco (2025), siendo las ocho de la mañana (8:00 a.m.), reunidos en el tercer piso del edificio de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM) del Instituto Hondureño de Seguridad Social, Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C., los miembros nombrados, mediante memorando N° 4701-CI-IHSS-2025 de fecha 17 de octubre de 2025 para el Acto de Recepción y Apertura del Proceso de **LICITACION PUBLICA NACIONAL N° LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA AREA DE MORGUE,PASILLOS,TALLERES, DE MANTENIMIENTO Y AREAS DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL IHSS "** integrada de la siguiente manera: Abg. Flor Eunice Escobar, representante de La Unidad de Asesoría Legal, Ing. David Andino, representante de la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras, Sr. Josué Salinas , representante de la Gerencia Administrativa y Financiera; bajo el objetivo de formalizar los actos de Recepción y Apertura de ofertas del proceso arriba descrito. **PRIMERO:** Se aprobaron las bases, según Resolución CI-IHSS-036-2025-V de fecha 16 de septiembre de 2025. **SEGUNDO:** Se informa que para este proceso, se invitaron las siguientes empresas: **1. CORRALES INGENIEROS S. DE R.L. DE C.V. 2) CONSTRUCTORA BUCK S. DE R.L. DE C.V. TERCERO:** Siendo las diez de la mañana (10:00 a.m.) se da por cerrado el Acto de recepción de Ofertas; seguidamente a las diez de la mañana con quince minutos, se inicia el Acto de Apertura de Ofertas; a continuacion se detalla la empresa que presentó oferta:

No.	Ofrente	Carta propuesta	Garantía de mantenimiento de oferta				Total de folios de Documentación Legal	Total de folios de Documentación económica Financiera	Total de Folios de Documentación Técnica
			Monto L.	Vigencia	Entidad Emisora	Numero de Garantía			
1	Corrales Ingenieros S. de R.L. de C.V.	Oferta Económica: L. 22,988,450.76	L. 470,000.00	Del 04 de noviembre 2025 hasta el 04 de abril de 2026	Seguros Crefisa	ZC-FL-119-156-2025	Folio 33-97	32 Folios	Folio 98-253 Folio 254-693 Folio 694-1148

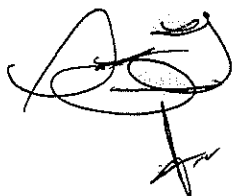
**CUARTO:** No habiendo más que tratar, se da por concluida el Acto de Recepción y apertura de ofertas en el tercer piso del Edificio de Invalidez Vejez y Muerte IVM, Barrio Abajo Tegucigalpa M. D. C. el mismo día martes 04 de noviembre de 2025, siendo las diez y treinta y tres de la mañana (10:33 a.m.) y para constancia firmamos los abajo descritos.

  
**ABG. FLOR EUNICE ESCOBAR**  
Rep. de la Unidad de Asesoría Legal

  
**ING. DAVID ANDINO**  
Rep. De La Subgerencia de Suministro,  
Materiales y Compras

56

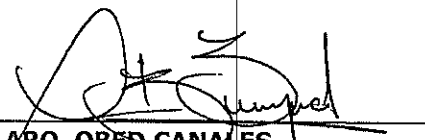
326



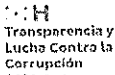


  
**SR. JOSUE SALINAS**  
Rep. De La Gerencia Administrativa y Financiera

**REPRESENTANTE DE LA EMPRESA**

  
**ARQ. OBED CANALES**  
Rep. Corrales Ingenieros S. de R.L de C.V.





Normativa

Compradores Institucionales

Busqueda Avanzada

Expediente	LPN-013-2025
Entidad	Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)
Unidad de Compra	Unidad Central
Objeto	IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)
Fecha de Inicio	23/09/2025 02:20:00 p.m.
Fecha Recepción Ofertas	04/11/2025 10:00:00 a.m.
Fecha Cierre Aclaratorias	15/10/2025 04:00:00 p.m.
Tipo Fuente	Recursos Nacionales
Fuente	Hispano-Hondureño
Modalidad	Licitación pública nacional
Etapas	Evaluación
Tipo Adquisición	Obras
Lugar Recepción Ofertas	Salón de Sesiones del edificio de IVM, 3er piso barrio abajo Tegucigalpa M.D.C.
Valor Pliegos	Lps. 300.00
Contacto	Ing. David Andino 2222-6922 david.andino@ihss.hn

Detalle de la Compra

Productos y/o Servicios Solicitados	Documentos	Participantes	Adjudicado a
Documento	Archivo		
Aviso de Prensa	<a href="#">Lic117LPN-013-2025100-AvisodePrensa.PDF</a>		
Pliego o Terminos de Referencia	<a href="#">Lic117LPN-013-2025201-PliegoTerminosdeReferencia.pdf</a>		
Acta de Recepcion y Apertura de Ofertas	<a href="#">Lic117LPN-013-2025603-ActadeRecepcionyAperturadeOfertas.PDF</a>		
Anexos al Pliego	<a href="#">Lic117LPN-013-20251402-AnexosalPliego.pdf</a>		

327

57



**MEMORANDO**  
**No. 5182-CI-IHSS/2025**

**PARA:** LIC. INGRID JUANEZ  
Sub Gerente Administrativo y Financiero

**DE:** LIC. SAMUEL ZELAYA  
Comisionado Adjunto Comisión Interventora IHSS

**ASUNTO:** CAMBIO DE REPRESENTANTE DE LA SUBGERENCIA DE SUMINISTROS, MATERIALES Y COMPRAS EN COMISION DE EVALUACION DE LICITACION PUBLICA NACIONAL LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREAS DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL

**FECHA:** 14 DE NOVIEMBRE DEL 2025

En atención al memorando No. 14153-GAYF-2025, por este medio se AUTORIZA CAMBIO DE REPRESENTANTE DE LA SUBGERENCIA DE SUMINISTROS, MATERIALES Y COMPRAS EN COMISION DE EVALUACION DE LICITACION PUBLICA NACIONAL LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREAS DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL, la apertura se realizó el 04 de noviembre del 2025, en un horario de 8:00 a.m. en adelante en el salón de sesiones del Régimen de Invalidez, Vejez y Muerte del IHSS; LO ANTERIOR EN VISTA QUE LA Lic. Delmi Jackeline Reyes se encuentra incapacitada y será reemplazada por el Lic., Raúl Ernesto Portillo.

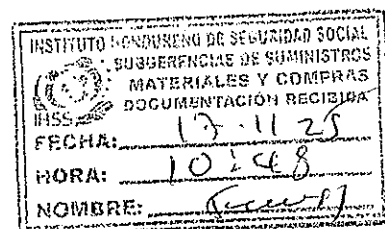
**COMISION DE EVALUACION**

NOMBRE	DEPENDENCIA
SRA. DEVY ALVARADO	GERENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA
LIC. RAUL ERENESTO PORTILLO	SUGERNCIA SUMINISTROS MATERIALES Y COMPRAS
ABOGADA KAREN YADIRA MARTINEZ	UNIDAD DE ASESORIA LEGAL
ARQUITECTA ALLISON MAIRA BARRIENTOS	UNIDAD DE ASESORIA LEGAL
INGENIERO BRAYAN BARAHONA	SUBGERENCIA DE INGENIEIRA Y BIOMEDICA

Atentamente,

CMP/IYA

cc: Subgerencia de Ingeniería y Biomédica  
cc: Sub Gerencia de Suministros, Materiales y Compras  
cc: Unidad de Asesoría Legal  
cc: Archivo



58

323



MEMORANDO No.4701-CI-IHSS/2025

PARA: LIC. INGRID JUANEZ  
Subgerente Administrativo y Financiero

DE: LIC. SAMUEL ZELAYA  
Comisionado Adjunto Comisión Interventora-IHSS

ASUNTO: AUTORIZACION DE COMISIONES PARA EL PROCESO DE LICITACION PUBLICA NACIONAL LPN-013-2025

FECHA: 17 de octubre 2025



En atención al memorando No. 12605-GAYF-2025, por este medio se **AUTORIZA COMISIONES PARA EL PROCESO DE LICITACION PUBLICA NACIONAL LPN 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO Y PATOLOGIA, AREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREAS DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"**, la apertura se llevara a cabo el 04 de noviembre del 2025, en un horario de 8:00 a,m, en adelante en el salón de sesiones del Régimen de Invalidez, Vejez y Muerte del IHSS.

COMISION DE APERTURA

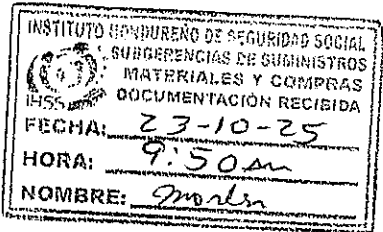
Nombre	Dependencia
Sr. Josué Salinas	Gerencia Administrativa y Financiera
Ing. David Andino	Subgerencia de Suministros, materiales y Compras
Abog. Flor Eunice Escobar Zavala	Unidad de Asesoría legal

COMISION DE EVALUACION

Nombre	Dependencia
Sra. Devy Rodríguez	Gerencia Administrativa y Financiera
Lic. Delmi Jackeline Reyes	Sub Gerencia de Suministros, Materiales y Compras
Abog. Karen Yadira Martínez	Unidad de Asesoría Legal
Arquitecta Allison María Barrientos	Subgerencia de Ingeniera y Biomédica
Ing. Brayans L. Barahona	

Atentamente,

cc: Unidad de Asesoría Legal  
cc: Subgerencia Suministros, Materiales y Compras  
cc: Gerencia Administrativa y Financiera  
cc: Archivo  
SZ/IYA



59

322





**AVISO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**Nº LPN 013-2025**

“El Instituto Hondureño de Seguridad Social, invita a las empresas precalificadas mediante Resolución SOJD-IHSS-050-2023-VIII a participar en la Licitación Pública Nacional No. 013-2025 “IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)”.

El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de fondos propios del IHSS.

La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Nacional (LPN) establecidos en la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento.

Las empresas precalificadas interesadas en participar, podrán adquirir los documentos de la presente licitación, en la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras, ubicada en el sexto piso del Edificio Administrativo del INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL, Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C., a partir del día **martes 23 de septiembre 2025**, en un horario de 8:00 a.m. a 4:00 p.m., previo a la presentación de Comprobante de pago por la cantidad de Trescientos Lempiras Exactos (L.300.00), cantidad no reembolsable, mismos que deberán ser cancelados a través de la cuenta del IHSS No. Banco Credomatic, cuenta Nº. 730440861.

Los documentos de la licitación podrán ser examinados en el Sistema de Información de Contratación y Adquisiciones del Estado de Honduras, “HondusCompras” ([www.honduscompras.gob.hn](http://www.honduscompras.gob.hn)) y en el Portal de Transparencia del IHSS ([www.portalunico.iaip.gob.hn](http://www.portalunico.iaip.gob.hn)). Se recibirán interpretaciones, aclaraciones u omisiones desde la fecha de adquisición de las mismas, hasta veinte (20) días calendarios antes de la fecha de la presentación y apertura de las ofertas. Las ofertas se presentarán en: Salón de Sesiones de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM) del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), ubicado en el Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C., Honduras, la fecha para presentar las ofertas es hasta : El día **martes 04 de noviembre de 2025**, desde las 8:00 a.m. Hasta las 10:00 a.m. (Hora Oficial de la República de Honduras) y ese mismo día a las 10:00 a.m., hora oficial y en el mismo salón, se celebrará en audiencia pública la apertura de ofertas en presencia de los oferentes o de sus representantes legales o de la persona autorizada por el oferente que acredite su condición mediante carta, firmada por el representante legal actual de la sociedad mercantil, en presencia de las personas que se designen para este acto.

Las ofertas que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. Todas las ofertas deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de Oferta por el 2% del monto de la oferta.

**Toda oferta fuera de tiempo, no será admitida Art. 121 RLCE**

Tegucigalpa, M.D.C., Honduras, 22 de septiembre 2025

**Lic. Samuel Zelaya**

**Comisión Interventora**

**Instituto Hondureño de Seguridad Social**

11 O. 2025



**IHSS**  
INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL

**AVISO DE LICITACION PÚBLICA NACIONAL  
N° LPN 013-2025**



El Instituto Hondureño de Seguridad Social invita a las empresas precalificadas mediante Resolución SOJD-IHSS-050-2023-VIII a participar en la Licitación Pública Nacional No. 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".

El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de fondos propios del IHSS. La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Nacional (LPN) establecidos en la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento.

Las empresas precalificadas interesadas en participar, podrán adquirir los documentos de la presente licitación, en la Subgerencia de Suministros Materiales y Compras, ubicada en el Sexto Piso del Edificio Administrativo del INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL, Barrio Abajo, Tegucigalpa M.D.C. a partir del día **martes 23 de septiembre 2025**, en un horario de 8:00am a 4:00 pm, previo a la presentación de Comprobante de pago por la cantidad de Trescientos Lempras Exactos (L.300.00), cantidad no reembolsable, mismos que deberán ser cancelados a través de la cuenta del IHSS No. Banco Credomatic, cuenta N° 730440861.

Los documentos de la licitación podrán ser examinados en el Sistema de Información de Contratación y Adquisiciones del Estado de Honduras, "HondusCompras" ([www.honduscompras.gob.hn](http://www.honduscompras.gob.hn)) y en el Portal de Transparencia del IHSS ([www.portalunico.ialp.gob.hn](http://www.portalunico.ialp.gob.hn)). Se recibirán interpretaciones, aclaraciones u omisiones desde la fecha de adquisición de las mismas, hasta veinte (20) días calendarios antes de la fecha de la presentación y apertura de las ofertas.

Las ofertas se presentarán en: Salón de Sesiones de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM) del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) Ubicado en el Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, la fecha para presentar las ofertas es hasta: El día **martes 04 de noviembre de 2025** Desde las 8:00 a.m. Hasta las 10:00 a.m. (Hora Oficial de la República de Honduras) y ese mismo día a las 10:00 am, hora oficial, y en el mismo salón, se celebrará en audiencia pública la apertura de ofertas en presencia de los oferentes o de sus representantes legales o de la persona autorizada por el oferente que acredite su condición mediante carta, firmada por el representante legal actual de la sociedad mercantil, en presencia de las personas que se designen para este acto.

Las ofertas que se reciban fuera de plazo serán rechazadas.  
Todas las ofertas deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de oferta por el 2% del monto de la oferta.

Toda oferta fuera de tiempo no será admitida art. 121 RLCE  
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, 22 de septiembre 2025

Lic. Samuel Zelaya  
Comisión Interventora  
Instituto Hondureño de Seguridad Social

314

314

61



#### AVISO DE LICITACION PÚBLICA NACIONAL N° LPN 013-2025

"El Instituto Hondureño de Seguridad Social invita a las empresas precalificadas mediante Resolución SOJD-IHSS-050-2023-VIII a participar en la Licitación Pública Nacional No. 013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, AREA DE MORGE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREA DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)". El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de fondos propios del IHSS. La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Nacional (LPN) establecidos en la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento. Las empresas precalificadas interesadas en participar, podrán adquirir los documentos de la presente licitación, en la Subgerencia de Suministros, Materiales y Compras, ubicada en el Sexto Piso del Edificio Administrativo del INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL, Barrio Abajo, Tegucigalpa M.D.C. a partir del día martes 23 de septiembre 2025, en un horario de 8:00am, a 4:00 pm, previo a la presentación de Comprobante de pago por la cantidad de Trescientos Lempiras Exactos (L.300.00), cantidad no reembolsable, mismos que deberán ser cancelados a través de la cuenta del IHSS No. Banco Credomatic, cuenta N° 730440861. Los documentos de la licitación podrán ser examinados en el Sistema de Información de Contratación y Adquisiciones del Estado de Honduras, "HondusCompras" ([www.honduscompras.gob.hn](http://www.honduscompras.gob.hn)) y en el Portal de Transparencia del IHSS ([www.portalunfco.lalp.gob.hn](http://www.portalunfco.lalp.gob.hn)). Se recibirán interpretaciones, aclaraciones u omisiones desde la fecha de adquisición de las mismas, hasta veinte (20) días calendario antes de la fecha de la presentación y apertura de las ofertas. Las ofertas se presentarán en: Salón de Sesiones de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM) del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) Ubicado en el Barrio Abajo, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, la fecha para presentar las ofertas es hasta: El día martes 04 de noviembre de 2025 Desde las 8:00 a.m. Hasta las 10:00 a.m. (Hora Oficial de la República de Honduras) y ese mismo día a las 10:00 am, hora oficial, y en el mismo salón, se celebrará en audiencia pública la apertura de ofertas en presencia de los oferentes o de sus representantes legales o de la persona autorizada por el oferente que acredite su condición mediante carta, firmada por el representante legal actual de la sociedad mercantil, en presencia de las personas que se designen para este acto. Las ofertas que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. Todas las ofertas deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de oferta por el 2% del monto de la oferta.

Toda oferta fuera de tiempo no será admitida art. 121 RLCE  
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, 22 de septiembre 2025

Lic. Samuel Zelaya  
Comisión Interventora  
Instituto Hondureño de Seguridad Social

313



## RESOLUCIÓN CI-IHSS-036-2025-V

Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), En la Ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los dieciséis (16) días del mes de septiembre del año dos mil veinticinco (2025), **VISTO:** Para dictar Resolución respecto a los Pliegos de Condiciones del Proceso de la Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SOLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".

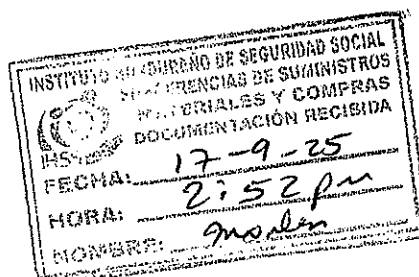
**CONSIDERANDO (01):** Que, del contenido de los artículos: 47, 48, 51 y 52 de la Ley General de la Administración Pública, en relación con los artículos 1 y 8 de la Ley del Seguro Social, se concluye que esta institución, forma parte del sector Público Descentralizado, constituyéndose como un Instituto Público y como parte integral del Sistema de Salud Pública, de conformidad a lo establecido por el artículo 5 literal f) del Código de Salud, siendo su finalidad la prestación de servicios de orden social, así como el brindar asistencia médica y garantizar el derecho humano a la salud, tal como lo señala el párrafo segundo del artículo 142 Constitucional.

**CONSIDERANDO (02):** Que, de conformidad con el artículo 59 de la Constitución de la República, "La persona humana es el fin supremo de la sociedad y del Estado. Todos tienen la obligación de respetarla y protegerla..."; en ese mismo sentido, el artículo 65 de este mismo cuerpo legal, expresa que "el derecho a la vida es inviolable", por su parte, en el artículo 145 constitucional, se establece que: "Se reconoce el derecho a la protección de la salud. Es deber de todos participar en la promoción y preservación de la salud personal y de la comunidad....".

**CONSIDERANDO (03):** Que, el artículo 1 de la Ley del Seguro Social, establece que "La seguridad social es un Instrumento del Estado al servicio de la justicia social, que tiene como finalidad garantizar el derecho humano a la salud, la asistencia médica, la protección de los medios de subsistencia y los servicios sociales necesarios para el logro del bienestar individual y colectivo". **CONSIDERANDO (04):** Que, la eficiencia administrativa, supone planificar, programar, organizar, ejecutar, supervisar y controlar las actividades de contratación de modo que sus necesidades se satisfagan en el tiempo oportuno y en las mejores condiciones de costo y calidad, y que se ha cumplido con la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento. Asimismo, con las Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos de la

CI-IHSS-036-2025-V

@IHSSHonduras



Página 1 de 5

63

309

República. **CONSIDERANDO (05):** Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 3 del Reglamento de Organización, Funcionamiento y Competencias del Poder Ejecutivo; la actividad y funcionamiento de la Administración Pública está sujeta a los principios de legalidad, responsabilidad, eficiencia, racionalización, coordinación y simplificación. **CONSIDERANDO (06):** Que, de conformidad al Decreto Ejecutivo Número PCM 33-2024, de fecha cinco (05) de noviembre de 2024, en su artículo 1 establece: "Nombrar una Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), con el objeto de garantizar el cumplimiento del derecho humano a la salud, asegurar la provisión de servicios, insumos, medicamentos, infraestructura adecuada y la atención oportuna de la población hondureña beneficiaria del servicio público de seguridad social. La Comisión Interventora, en su calidad de máxima autoridad del Instituto, se encargará de su administración y funcionamiento, con amplios poderes como órgano de decisión superior conforme a las facultades otorgadas en el presente Decreto y las contenidas en el artículo 100 de la Ley General de la Administración Pública, así como todas aquellas facultades que legalmente le correspondan En virtud de la presente intervención, quedan en suspenso en el ejercicio de sus funciones la Junta Directiva, el Director y el Subdirector Ejecutivo del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)". **CONSIDERANDO (07):** Que, de conformidad al Decreto Ejecutivo Número PCM 33-2024, en su artículo 3 incisos c) establece que la Comisión Interventora, deberá marcar su gestión entre otras acciones en: "Llevar a cabo de manera inmediata las acciones necesarias para garantizar la provisión eficiente de servicios, insumos, medicamentos, infraestructura adecuada y la atención oportuna de la población hondureña beneficiaria de los servicios públicos de seguridad social"; asimismo en el inciso f) establece: "Los demás que considere necesarios para cumplir sus obligaciones y el objetivo del presente Decreto". **CONSIDERANDO (08):** Que, de conformidad al artículo 23, párrafo 1, referente a los requisitos previos de la Ley de Contratación del Estado, el cual establece: "Con carácter previo al inicio de un procedimiento de contratación, la Administración deberá contar con los estudios, diseños o especificaciones generales y técnicas, debidamente concluidos y actualizados, en función de las necesidades a satisfacer, así como, con la programación total y las estimaciones presupuestarias; preparará, asimismo, los Pliegos de Condiciones de la licitación o los términos de referencia del concurso y los demás documentos que fueren necesarios atendiendo al objeto del contrato". **CONSIDERANDO (09):** Que, de conformidad al memorando No. 7013-GAYF-2025 de fecha diez (10) del mes de

junio del año dos mil veinticinco (2025), en el cual se acredita la autorización para el inicio del proceso Pliegos de Condiciones de la Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)". **CONSIDERANDO (10):** Que, se ha acreditado el Visto Bueno del Comprador Público Certificado (CPC) B-106-2025 de fecha dieciocho (18) de agosto del año dos mil veinticuatro (2025), haciendo constar que la documentación soporte que se ha tenido a la vista correspondiente a las bases de Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".; se ajusta al marco regulatorio y normativo pertinente a la contratación pública, tal como se detalla en la lista para el aseguramiento FCPC-04 del pliego de condiciones.

**CONSIDERANDO (11):** Que, a través de memorando número 1616-SGP/IHSS-2025 de fecha seis (06) de junio del año dos mil veinticinco (2025), se ha acreditado la disponibilidad presupuestaria, para el proceso de Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".

**CONSIDERANDO (12):** Que, a través de memorando No. 1707-UAL-IHSS-2025 de fecha treinta (30) de julio del año dos mil veinticinco (2025), se acredita Dictamen Legal, el cual recomienda: "...**ES PROCEDENTE** que la Comisión Interventora **AUTORICE** la emisión del acto administrativo por medio del cual tiene por objeto la Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO



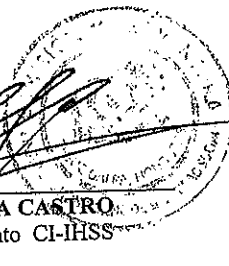
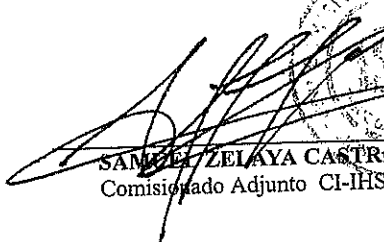
DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)” y **AUTORICE** la emisión del acto administrativo que apruebe los mencionados pliegos de licitación, relativos a la Licitación Pública Nacional No.LPN-013-2025”. **CONSIDERANDO (13):** Que, en atención a la documentación soporte evacuada y analizada, se concluye que es procedente la aprobación de los Pliegos de Condiciones del proceso de Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 “IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)”, por cumplirse los criterios técnicos, legales y presupuestarios requeridos. **CONSIDERANDO (14):** Que, de conformidad a la disposición establecida en los artículos: 1, 22, 23, 24, 25 y 26 de la Ley de Procedimiento Administrativo en relación con los artículos: 1, 116 y 120 de la Ley General de la Administración Pública, los únicos actos mediante los cuales se crean, modifican o extinguen derechos u obligaciones de manera directa son: los Decretos, Acuerdos, Providencias y Resoluciones adoptando la forma de estas últimas aquellas en las cuales intervengan terceros como parte interesada. **POR TANTO.** La Comisión Interventora del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) en aplicación de los artículos: 235, 321, 245 numerales: 2), 11) y 29) de la Constitución de la República. Artículos: 1, 47, 48, 51, 52, 116, 117 y 120 de la Ley General de la Administración Pública. Artículos: 1, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 43, 45, 46, 47, 49, 55, 72, 87, 88, 89, 90, 129, 130, 131, y 137 de la Ley de Procedimiento Administrativo. Artículos: 1, 23 párrafo 1, 39, 40 y 41 de la Ley de Contratación del Estado. Así como la disposición contenida en los artículos: 1, 9, 39, 40, 53, 85, 98, 99, 100 y 125 del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado. Artículo 5 literal f) del Código de Salud. Artículos: 1, 8, 10, 20 numeral 3) de la Ley del Seguro Social. Artículo 3 del Reglamento de Organización, Funcionamiento y Competencias del Poder Ejecutivo; PCM-33-2024. **RESUELVE: PRIMERO:** Se **APRUEBAN** los Pliegos de Condiciones del Proceso de la Licitación Pública Nacional LPN-013-2025 “IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y AREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)”. **SEGUNDO:** Se instruye que previo a la recepción de ofertas, planificar una socialización y capacitación por un equipo

multidisciplinario, con el objetivo de orientar a los posibles oferentes a presentar ofertas que cumplan con los requisitos requeridos en el documento base, buscando con esto el éxito en los procesos de contratación. **TERCERO:** Se instruye a las áreas respectivas del IHSS, proceder a dar cumplimiento a la presente resolución, conforme a los procedimientos administrativos legales vigentes. **CUARTO:** La presente resolución es de aplicación inmediata. **NOTIFÍQUESE.**

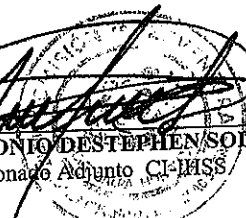
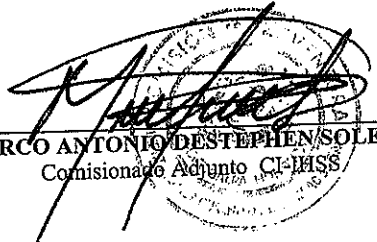
-----Última Línea-----



**CARLA MARINA PAREDES REYES**  
Comisionada Presidenta CI-IHSS



**SAMUEL ZEAYYA CASTRO**  
Comisionado Adjunto CI-IHSS



**MARCO ANTONIO DE STEPHEN SOLER**  
Comisionado Adjunto CI-IHSS

B-106-2025

## VISTO BUENO

Tegucigalpa, M.D.C.

**A:** **Dra. Carla Marina Paredes Reyes**  
Comisionada Presidenta Comisión Interventora del IHSS

**DE:** **Lic. Santos Cecilio Oviedo**  
CPC-0078

**FECHA:** 18 de agosto de 2025

En atención a lo solicitado en el **Memorando N° 1986-SGSMYC-2025**, y tras haber revisado los pliegos de condiciones de la **LPN-013-2025** y devuelto las observaciones correspondientes, se informa que se ha trabajado conjuntamente con el equipo técnico de la **Subgerencia de Ingeniería y Biomédica (SGIB)** para adaptar las bases de la licitación a los cambios propuestos, logrando un acuerdo de revisión final. En vista de lo anterior, otorgo el **Visto Bueno** al siguiente documento:

- **Bases de Licitación Pública Nacional N° LPN-013-2025, "IHSS-SGIB- Construcción de Edificio de dos Plantas para Laboratorio de Patología, Área de Morgue, Pasillo, Talleres de Mantenimiento y Áreas de Desechos Sólidos Hospitalarios en el Hospital Regional del Norte del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)".**

Haciendo constar que la documentación de soporte que he tenido a la vista, **incluyendo el Dictamen Legal**, se ajusta al marco regulatorio y normativo pertinente a la contratación pública, tal como se detalla en la Lista para el Aseguramiento FCPC-04 del pliego de condiciones.


Este Visto Bueno no exime de ningún tipo de responsabilidad a los funcionarios y empleados que participaron en la elaboración y aprobación del documento al que se le otorga.

Sinceramente,

  
**Santos Cecilio Oviedo**

 Archivo



  
Tegucigalpa  
Honduras C.A.

@IHSSHonduras



www.ihss.hn

66

302



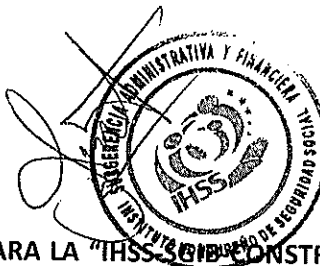
LISTA PARA ASEGURAMIENTO DEL PLIEGO DE CONDICIONES / TERMINOS DE REFERENCIA						
FCPC-04			PLIEGO DE CONDICIONES / TERMINOS DE REFERENCIA			1.0
PROCESO: LPN-013-2025		Observaciones:				
NOMBRE DEL PROCESO: "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA LABORATORIO DE PATOLOGIA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREAS DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)".						
TIPO DE ASEGURAMIENTO:						
PREVIO A LA PUBLICACIÓN EN HONDU COMPRAS Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES						
OTRO		<input checked="" type="checkbox"/>				
INSTITUCIÓN: INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL						
GERENCIA ADMINISTRATIVA: SUBGERENCIA DE SUMINISTROS, MATERIALES Y COMPRAS						
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)		
VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTUACIONES PREVIAS						
EL PROCESO SE ENCUENTRA EN EL PACC	LÍNEA DEL PACC AL QUE CORRESPONDE		X	SE INCLUIRA EN LA CUARTA VERSION DEL PACC, SEGÚN MEMORANDO DE AUTORIZACION N° 7013-GAYF-		
EL PROCESO TIENE VINCULACIÓN CON EL POA Y PRESUPUESTO	VINCULACIÓN DEL PROCESO CON EL POA Y EL PRESUPUESTO	X				
ESTUDIOS PREVIOS FINALIZADOS	ESTUDIO REMITIDO POR UNIDAD TÉCNICA		X			
DISEÑO FINALIZADO (SI APLICA)	DISEÑO ADJUNTO		X			
ESPECIFICACIONES GENERALES Y TÉCNICAS	ESPECIFICACIONES REMITIDAS POR UNIDAD TÉCNICA Y REVISADA POR UNIDAD DE LICITACIONES	X				
IDENTIFICACIÓN DE UNIDAD VERIFICADORA DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO	MEMORANDO DE UNIDAD TÉCNICA	X				
ESTIMACIÓN DEL MONTO DE LA CONTRATACIÓN	MEMORANDO O SOLICITUD DE UNIDAD TÉCNICA	X				
APROBACIÓN PRESUPUESTARIA	COMPROBANTE DE RESERVA PRESUPUESTARIA PARA EL PROCESO	X		MEMORANDO N° 1616-SGP/IHSS-2025		
VERIFICACIÓN DEL PLIEGO DE CONDICIONES						
OBSERVA EL DOCUMENTO MODELO	PLIEGO DE CONDICIONES	X				
EL DOCUMENTO ES CONGRUENTE CON LA NORMATIVA NACIONAL	DICTAMEN FAVORABLE DE LA ASESORIA LEGAL	X		MEMORANDO N° 1707-UAL-2025		
LLAMADO A LICITACIÓN CONGRUENTE CON PACC Y NORMA	AVISO DE LICITACIÓN	X				
DATOS DE LA LICITACIÓN CONGRUENTE CON REQUERIMIENTO	SOLICITUD DE ÁREA TÉCNICA	X				
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CONGRUENTES CON REQUERIMIENTO	SOLICITUD DE ÁREA TÉCNICA	X				
SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD				COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO		
NOMBRE: SANTOS ELOISA MEJIA GALO				NOMBRE: SANTOS CECILIO OVIEDO		
CARGO: SUB-GERENCIA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA				CPC N° 0078		
FECHA: 18.08.2025				FECHA: 18.08.2025		
FIRMA				FIRMA		

**MEMORANDO**  
No.7013-GAYF-2025

10 de junio de 2025

**PARA:** ING. KARLA ZELAYA  
Sub Gerente de Ingeniería y Biomédica

**DE:** LIC. INGRID JUANEZ  
Sub Gerente Administrativo y Financiero



**ASUNTO:** AUTORIZACIÓN DE INICIO DE PROCESO PARA LA "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)"

Se ha recibido Memorando No.0561-SGIB-2025 en fecha 9 de junio de 2025 por parte de la Sub Gerencia de Ingeniería y Biomédica donde en atención al Memorando No.2181-CI-IHSS-2025 de fecha 4 de junio de 2025 donde se aprobó la modificación del PACC-2025 de esa Sub Gerencia aprobando el incremento del monto del proceso "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)" por un monto estimado de VEINTITRÉS MILLONES DE LEMPIRAS CON 00/100 (L23,000,000.00). Por lo que solicitan autorización de inicio de proceso para el proceso antes descrito.

De conformidad a aprobado por la Máxima Autoridad y de acuerdo al procedimiento administrativo, presupuestario y legal establecido se autoriza el inicio de proceso para "IHSS-SGIB-CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO DE DOS PLANTAS PARA: LABORATORIO DE PATOLOGÍA, ÁREA DE MORGUE, PASILLO, TALLERES DE MANTENIMIENTO Y ÁREA DE DESECHOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE DEL INSTITUTO HONDUREÑO DE SEGURIDAD SOCIAL (IHSS)" por un monto estimado de VEINTITRÉS MILLONES DE LEMPIRAS CON 00/100 (L23,000,000.00); asimismo, se autoriza su inclusión en el PACC-2025 en caso de que no esté incluido. Sin perjuicio de cumplir el debido proceso de acuerdo a la normativa establecida por la Oficina Normativa Compras y Adquisiciones del Estado (ONCAE) y cualquier ley aplicable.

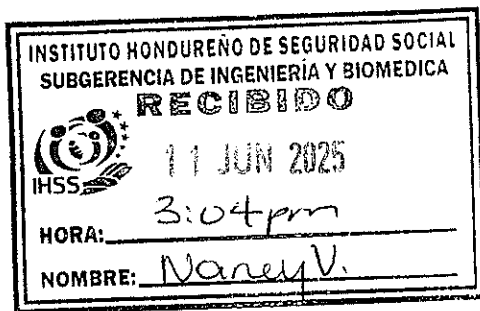
Es importante recordar que se debe dar cumplimiento a lo establecido en las Disposiciones del Presupuesto de Ingresos y Egresos de la Republica aprobado en Decreto No. 4-2025 específicamente el Artículo 111 que establece los montos exigibles para aplicar las modalidades de contratación para el año 2025.

Finalmente, se hace la devolución íntegra de la documentación para que se continúe con el trámite que corresponde.

Atentamente,

Cc: Archivo  
II/

Tegucigalpa M.D.C.  
Edificio administrativo, Barrio Abajo



**Para:** Ing. Karla María Zelaya Figueroa  
Subgerente de Ingeniería y Biomédica

**De:** Lic. Roldan Oswaldo Yu Shan Murillo  
Subgerente de Presupuesto

**Asunto:** DICTAMEN DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA

**Fecha:** 06 de junio de 2025.



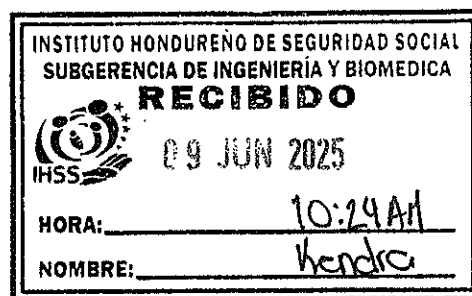
En atención al memorando No.0555-SGIB-2025, de fecha 06 de junio del año 2025, donde solicita **Disponibilidad Presupuestaria** para el Proyecto IHSS-SGIB-Construcción de Edificio de dos Plantas para: Laboratorio de Patología, Área de Morgue, Pasillo, Talleres de Mantenimiento y Área de Desechos Sólidos, Hospitalarios en el Hospital Regional del Norte del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)", por un monto de **L 23,000,000.00**; en el memorando No. 2181-CI-IHSS-2025 se da autorización por parte de la Comisión Interventora indica que este proyecto está incluido en la modificación del **PACC-2025** por este monto. Al respecto le informo que se cuenta con Disponibilidad Presupuestaria en la estructura que a continuación se detalla:

<b>Fondo:</b>	RSAS-RP Régimen Seguro de Atención de la Salud
<b>Área Funcional:</b>	SA190001 Régimen Seguro de Atención de la Salud
<b>Centro Gestor:</b>	SA411000 Gerencia Régimen de Seguro Atención a la Salud
<b>Pospre:</b>	47110 Construcciones y Mejoras de Bienes en Dominio Privado
<b>Monto disponible:</b>	L 23,000,000.00

Se solicita dar celeridad a la elaboración de solicitud de pedido para comprometer el presupuesto brindado y dar seguimiento hasta culminar el proceso de compra.

Se emiten dos (2) juegos de dictámenes originales.

Atentamente,



★ ★ ★ C: Archivo  
★ ★ ★ ROYSM/jamf.

Tegucigalpa  
Honduras C.A.  
@IHSSHonduras

68  
112  
www.ihss.hn  
46





ESTADO: AUTORIZADO

INSTITUCIÓN: 601 - Instituto Hondureño de Seguridad Social

MISIÓN:

Somos la institución de seguridad social a nivel nacional, comprometida en brindar a la población prestaciones y servicios dignos en materia de salud, pensiones, cobertura laboral y otras que sean necesarias para proteger el patrimonio familiar de los asegurados, cumpliendo con los mejores estándares de profesionalismo, calidad y calidez en el servicio, en procura de la protección y desarrollo inclusivo de las familias hondureñas.

VISIÓN:

Ser una Institución moderna en seguridad social con cobertura universal, siendo referente nacional en transparencia, buena gobernanza, excelencia en la calidad y calidez del servicio; comparando favorablemente respecto a las mejores prácticas que rigen la materia, por su suficiencia y sostenibilidad, su alto grado de profesionalismo, así como modernos sistemas y procesos de mejora continua que perfeccionan su operatividad, para mejorar la calidad de vida de las familias hondureñas.

OBJETIVO  
ESTRATÉGICO

1

Garantizar los servicios de asistencia en salud oportuna y de calidad a la población económicamente activa asegurada y sus beneficiarios, para mejorar su calidad de vida y contribuir al desarrollo integral de nuestro país.

VINCULACIÓN PLANIFICACIÓN

OBJETIVO ESTRATÉGICO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
RESULTADO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
OBJETIVO ESTRATÉGICO DE GOBIERNO (PEG)	8	Establecer un sistema único de salud pública, universal y gratuita, con énfasis en la prevención, que garantice la atención integral, el acceso a medicamentos, tratamientos, y procedimientos inmediatos y oportunos.
RESULTADO DE GOBIERNO (PEG)	1	Establecido un Sistema único de Salud con enfoque preventivo y en Atención Primaria, y regular los servicios de subrogación.
OBJETIVO VISIÓN DE PAIS	1	Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana con sistemas consolidados de previsión social.
META VISIÓN DE PAIS	4	Alcanzar el 95% de cobertura de salud en todos los niveles del sistema

	2025	2026	2027	2028
Vigencia del Objeto Estratégico	S	S	S	N

RESULTADO INSTITUCIONAL	1	AMPLIADAS LAS ATENCIONES MÉDICAS DE LA POBLACIÓN ASEGURADA DEL IHSS
SUSPUESTOS	Tendencia a reducir la morbilidad y mortalidad de la población asegurada que demanda servicios ambulatorios y hospitalarios. Mejorado el proceso de otorgamiento de prestaciones económicas a la población asegurada	

USUARIO : LMROMERO

Página 1 de 7

70

7



PLAN ESTRATÉGICO Y OPERATIVO DETALLADO  
PEI - POA  
EJERCICIO: 2025



REPÚBLICA DE HONDURAS  
SECRETARÍA DE FINANZAS

REP:R00822747  
GESTIÓN:2025  
27/08/2024 11:18:58 a.m.

OBJETIVO OPERATIVO	1	Incrementar la cantidad de consultas de medicina, mejorando con ello la relación del promedio de atenciones médicas por derechohabiente implementando nuevas modalidades.
--------------------	---	---

PRODUCTO	1	SERVICIOS DE ATENCIÓN EN SALUD ENTREGADOS A HOMBRES Y MUJERES DEL REGIMEN DE ENFERMEDAD Y MATERNIDAD
----------	---	--

Unidad de Medida	416	INTERVENCION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	FINAL	Producto Primario	S	No Acumulable	N	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	310471	255339	282684	229096	283955	311909	311741	312959	310639	256609	312130	229923
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	3407455	3577828	3756719	0	3407455							

PRODUCTO	2	CONSULTAS MÉDICAS BRINDADAS A HOMBRES Y MUJERES DEL REGIMEN DE ENFERMEDAD Y MATERNIDAD
----------	---	--

Unidad de Medida	25	CONSULTA	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA.	Producto Primario	S	No Acumulable	N	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	298375	244125	271250	217000	271250	298375	298375	298375	298375	244125	298375	216998
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	3254998	3417748	3588635	0	3254998							

PRODUCTO	3	EGRESOS HOSPITALARIOS BRINDADOS A HOMBRES Y MUJERES DEL REGIMEN DE ENFERMEDAD Y MATERNIDAD
----------	---	--

Unidad de Medida	36	EGRESO	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	N	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	9450	9450	9450	9450	10500	11550	10500	12600	10500	10500	11500	10500
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	125950	132300	138915	0	125950							



PRODUCTO	4	SUBSIDIOS TRAMITADOS POR ENFERMEDAD COMÚN Y MATERNIDAD A HOMBRES Y MUJERES DEL REGIMEN DE ENFERMEDAD Y MATERNIDAD
----------	---	---

Unidad de Medida	277	SUBSIDIO		Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	N
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	2646	1764	1984	2646	2205	1984	2866	1984	1764	1984	2205	2425
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	26457	27780	29169	0	26457							

OBJETIVO ESTRATEGICO	2	Fortalecer y dar sostenibilidad al Régimen de Invalidez, Vejez y Muerte (IVM); para brindar las coberturas de acuerdo a la contribución realizada por los afiliados a fin de retribuir a través de medios económicos de subsistencia como lo es la pensión o jubilación.
----------------------	---	--

### VINCULACIÓN PLANIFICACIÓN

OBJETIVO ESTRATEGICO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
RESULTADO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
OBJETIVO ESTRATEGICO DE GOBIERNO (PEG)	6	Asistir a la población más vulnerable mediante un sistema de protección y previsión social integral.
RESULTADO DE GOBIERNO (PEG)	3	Incrementada la cobertura del sistema de protección y previsión social y actualizado el monto de las pensiones.
OBJETIVO VISIÓN DE PAIS	1	Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana con sistemas consolidados de previsión social.
META VISIÓN DE PAIS	5	Universalizar el régimen de jubilación y pensión para el 90% de los asalariados en Honduras.

Vigencia del Objeto Estratégico	2025	2026	2027	2028
	S	S	S	N

RESULTADO INSTITUCIONAL	1	Incrementado el otorgamiento de pensiones del Regimen de Invalidez, Vejez y Muerte, otorgadas en comparacion al año 2024
SUSPUESTOS		*Análisis y revisión de los tiempos de entrega de las pensiones a la población asegurada. *Utilización de los medios de comunicación del pago del otorgamiento económico a la población asegurada. *Mejoramiento del proceso de entrega de las pensiones a la población asegurada
OBJETIVO OPERATIVO	1	Entregar oportunamente los beneficios a los derechohabientes.

PRODUCTO	1	Pensiones otorgadas a las y los derechohabientes del Regimen de Invalidez, Vejez y Muerte.
----------	---	--

Unidad de Medida	464	PENSION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	FINAL	Producto Primario	S	No Acumulable	S	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	72308	72453	72598	72743	72889	73034	73180	73327	73473	74620	74769	75941
	2025	2026	2027	2028								
Produccion Anual	0	76320	76702	0								

PRODUCTO	2	Pensiones tramitadas a las y los derechohabientes del Régimen de Invalidez, Vejez y Muerte
----------	---	--

Unidad de Medida	464	PENSION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	S	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	72308	72453	72598	72743	72889	73034	73180	73327	73473	74620	74769	75941
	2025	2026	2027	2028								
Produccion Anual	0	76320	76702	0								

OBJETIVO ESTRATEGICO	3	Intensificar las gestiones que realiza el Régimen del Seguro de Riesgos Profesionales orientadas en la prevención e intervención a las empresas afiliadas al sistema, contando con personal capacitado y eficiente que permita estar vigilante en la seguridad e higiene del trabajo que el patrono brinde a los empleados, y asimismo otorgar las prestaciones económicas enmarcadas en Ley ante cualquier caso de accidente de trabajo o enfermedad profesional que se presente. Además, velar por el cumplimiento de todas las disposiciones enmarcadas en ley a beneficio del empleado.
----------------------	---	---

VINCULACIÓN PLANIFICACIÓN

OBJETIVO ESTRATEGICO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
RESULTADO SUB-SECTORIAL (PES)	0	SIN VINCULACION PES
OBJETIVO ESTRATEGICO DE GOBIERNO (PEG)	6	Asistir a la población más vulnerable mediante un sistema de protección y previsión social integral.
RESULTADO DE GOBIERNO (PEG)	3	Incrementada la cobertura del sistema de protección y previsión social y actualizado el monto de las pensiones.
OBJETIVO VISIÓN DE PAIS	1	Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana con sistemas consolidados de previsión social.
META VISIÓN DE PAIS	5	Universalizar el régimen de jubilación y pensión para el 90% de los asalariados en Honduras.

Vigencia del Objeto Estratégico

2025	2026	2027	2028
S	S	S	N

RESULTADO INSTITUCIONAL	1	INCREMENTADO EL OTORGAMIENTO DE PRESTACIONES ECONÓMICAS A LAS Y LOS DERECHOHABIENTES DEL RÉGIMEN DE RIESGO PROFESIONAL
SUSPUESTOS	Equipo especializado para capacitar a personal de las empresas para reducir los eventos a través de acciones de promoción in situ a empleados relacionados con accidentes de trabajo y enfermedades profesionales	
OBJETIVO OPERATIVO	1	Brindar las prestaciones económicas que tienen derecho las y los asegurados por concepto de accidente de trabajo o enfermedad profesional



PRODUCTO	1	OTORGAMIENTO DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A LOS Y LAS DERECHAHABIENTES DEL REGIMEN DE RIESGOS PROFESIONALES
----------	---	---

Unidad de Medida	416	INTERVENCION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	FINAL	Producto Primario	S	No Acumulable	N	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	4097	4029	4071	4121	4111	4076	4146	4084	4057	4068	4122	4121
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	49103	51562	54141	0	49103							

PRODUCTO	2	PENSIONES TRAMITADAS A HOMBRES Y MUJERES POR ACCIDENTE DE TRABAJO Y ENFERMEDAD PROFESIONAL DEL REGIMEN DE RIESGOS PROFESIONALES.
----------	---	--

Unidad de Medida	464	PENSION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	S	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	3754	3758	3762	3766	3770	3774	3778	3782	3786	3790	3794	3798
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028								
	0	3965	4163	0								

PRODUCTO	3	SUBSIDIOS TRAMITADOS A HOMBRES Y MUJERES POR ENFERMEDAD PROFESIONAL Y ACCIDENTES DEL REGIMEN DE RIESGOS PROFESIONALES.
----------	---	--

Unidad de Medida	277	SUBSIDIO		Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	N
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	305	204	229	306	255	229	331	229	204	229	255	280
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	3057	3213	3374	0	3057							

PRODUCTO	4	INTERVENCIONES DE RIESGO PROFESIONAL REALIZADA A LAS EMPRESAS
----------	---	---

Unidad de Medida	416	INTERVENCION	Periodicidad	6	Mensual	Tipo de Producto	INTERMEDIA	Producto Primario	S	No Acumulable	N	
CANTIDAD	Periodo 1	Periodo 2	Periodo 3	Periodo 4	Periodo 5	Periodo 6	Periodo 7	Periodo 8	Periodo 9	Periodo 10	Periodo 11	Periodo 12
	37	67	80	49	86	73	37	73	67	49	73	43
Produccion Anual	2025	2026	2027	2028	Total Global Cantidad							
	734	771	810	0	734							