



**UNAH**

# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI-UNAH

## DOCUMENTO PARA OTORGAMIENTO DE VISTO BUENO

**B-053-2025**

### VISTO BUENO

Tegucigalpa M.D.C. 17 de Marzo de 2025

**A: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**, Secretaria Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI-UNAH.

**DE: GLADYS CONCEPCION FONSECA MATAMOROS** - CPC número: 0267

**FECHA:** 17 de Marzo de 2025

En respuesta a su solicitud de fecha 27 de Febrero de 2025, según oficio SEAPI-UNAH No. 600-2025, otorgo el Visto Bueno al siguiente documento:

- **ENMIENDA NO. 3 DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, CORRESPONDIENTE AL PROYECTO “CLIMATIZACIÓN DE AULAS MODULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”**

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.

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.

Por favor no dude en contactarme si tiene preguntas al respecto.

Atentamente,

Firma:



Nombre: GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS

Número: 0267



# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 600-2025  
17 de marzo de 2025

Licenciada

**GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS, CPC No. 0267**

Ingeniera

**GABRIELA MARÍA CASTILLO ESTRADA, CPC No. 0266**

Compradores Públicos Certificados, SEAPI-UNAH

REF: Solicitud de Certificación de documentos por el  
Comprador Público Certificado (CPC)

Estimadas Compradores Públicos Certificados:

Reciban mis atentos saludos en ocasión de solicitar la Certificación del documento Enmienda No. 3 del Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, correspondiente al proyecto **“CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”**, ubicado en el UNAH Campus Cortés, en la ciudad de San Pedro Sula, departamento de Cortés.

Lo anterior se solicita para dar cumplimiento a lo establecido en los artículos 44-A, 44-B y 44-C del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado y la CIRCULAR No. ONCAE-009-2019 emitida por la Oficina Normativa de Contratación y Adquisiciones del Estado ONCAE en fecha 15 de marzo de 2019.

Se adjunta la siguiente documentación:

1. Publicaciones en diarios impresos;
2. Copia del Oficio RU No. 1675-2024 recibido en el Despacho del Secretario de Estado de la República el 20-12-2024, en donde se solicita el Visto Bueno a la Secretaría de Estado en el Despacho de la Presidencia para que se realice la Publicación del Aviso de Invitación en el Diario Oficial La Gaceta;
3. Copia del Oficio RU No. 159-2025 recibido en el Despacho del Secretario de Estado de la República el 17-02-2025, en donde se solicita el Visto Bueno a la Secretaría de Estado en el Despacho de la Presidencia para que se realice la Publicación del Adendum para la Presentación y Apertura de Ofertas en el Diario Oficial La Gaceta;

---

*Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn*



**UNAH**

# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

## Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura SEAPI

4. Comprobante de Publicación en Honducompras del Aviso de Licitación y el Pliego de Condiciones, la Enmienda No.1 Y la Enmienda No.2;
5. Documento para Otorgamiento de Visto Bueno al Pliego de Condiciones, B-043-2024;
6. Formulario FCPC-04 de Aseguramiento del Pliego de Condiciones, firmado y sellado;
7. Documento para Otorgamiento de Visto Bueno a la Enmienda No. 1, B-023-2025;
8. Formulario FCPC-06 de Aseguramiento de la Enmienda No. 1, firmado y sellado;
9. Documento para Otorgamiento de Visto Bueno a la Enmienda No. 2, B-051-2025;
10. Formulario FCPC-06 de Aseguramiento de la Enmienda No. 2, firmado y sellado;
11. Copia de OFICIO SEAPI-UNAH No. 464-2025, OFICIO SEAPI-UNAH No. 465-2025, OFICIO SEAPI-UNAH No. 466-2025, OFICIO SEAPI-UNAH No. 467-2025, OFICIO SEAPI-UNAH No. 648-2025, OFICIO SEAPI-UNAH No. 469-2025 Y OFICIO SEAPI-UNAH No. 470-2025, de remisión de la Enmienda No.2, con acuse de recibido de las empresas participantes;
12. Original del documento de Enmienda No. 3;
13. Formulario FCPC-06 de Aseguramiento de Enmiendas al Pliego de Condiciones por parte del Comprador Público Certificado.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la oportunidad para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
  
**ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**  
SECRETARIO EJECUTIVO

cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

---

*Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn*



Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

**ENMIENDA No. 3**  
**LPN No.28-2024-SEAPI-UNAH**

**"CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"**

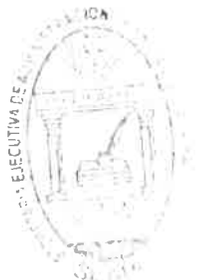
La Universidad Nacional Autónoma de Honduras, UNAH a través de la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI, a las empresas participantes en el proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH da a conocer la ENMIENDA No. 3 al Pliego de Condiciones, la cual, pasa a formar parte integral del mismo.

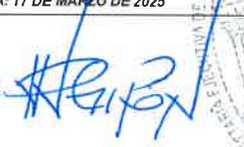
**SECCIÓN VII. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

1. Se **modifica** la Sección 2.17. REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA DEL EDIFICIO DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD (EUCS) UNAH-CORTÉS, Sub Sección 2.17.13. EQUIPO DE BOMBEO, Apartado 2.17.13.3. PRODUCTOS, Inciso A. BOMBAS PRIMARIAS e Inciso B. BOMBAS SECUNDARIAS, los cuales deberán leerse:

**2.17.13.3 PRODUCTOS**

- A. Bombas primarias:** De caudal constante, tipo "base mounted end suction pump" 208V/3Ph/60 Hz, 125 psig, con motor TEFC, para un caudal de 500 GPM @ 33 ft de columna de agua, 1760 RPM. eficiencia  $\geq 80\%$  y NOLHP  $\leq 7.5$  HP, con bandeja para condensados de Fábrica, eliminadores de vibración tipo resorte de Fábrica y guarda de protección para acople entre motor y bomba, montadas sobre base de concreto armado de 3000 psig con dimensiones de 1.50 m x 1.00 m x 0.10 m.
- B. Bombas secundarias:** De caudal variable, tipo "base mounted end suction pump" 208V/3Ph/60 Hz, 125 psig, con motor TEFC, para un caudal de 1,000 GPM @ 105 ft de columna de agua, 1760 RPM. eficiencia  $\geq 80\%$  y NOLHP  $\leq 40$  HP, con bandeja para condensados de Fábrica, eliminadores de vibración tipo resorte de Fábrica y guarda de protección para acople entre motor y bomba, montadas sobre base de concreto armado de 3000 psig con dimensiones de 1.50 m x 1.00 m x 0.10 m.



LISTA PARA ASEGURAMIENTO DE ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA					
FCPC-06	ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA			1.0	
<b>PROCESO: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH</b> <b>NOMBRE DEL PROCESO: "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"</b> <b>N° DE ENMIENDA: ENMIENDA No. 3</b>				Observaciones:	
<b>TIPO DE ASEGURAMIENTO:</b> PREVIO A LA PUBLICACIÓN EN HONDUCOMPRA Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES <input type="checkbox"/>					
OTRO <input type="checkbox"/>					
<b>INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS UNAH</b> <b>GERENCIA ADMINISTRATIVA: SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI</b>					
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)	
<b>I. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTUACIONES PREVIAS</b>					
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ DOS DÍAS HÁBILES EN DIARIOS DE CIRCULACIÓN NACIONAL	PUBLICACIONES EN DIARIOS IMPRESOS				
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN EL DIARIO OFICIAL LA GACETA	PUBLICACIÓN EN LA GACETA				
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN HONDUCOMPRA	PRINT DE PANTALLA				
EL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINO DE REFERENCIA SE PUBLICÓ EN HONDUCOMPRA	PRINT DE PANTALLA				
LA CALIDAD DEL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA FUERON ASEGURADA POR UN CPC	CPCO FIRMADO Y SELLADO				
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, LA CALIDAD FUE ASEGURADA POR UN CPC	CPCO FIRMADO Y SELLADO DE CADA ENMIENDA				
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON PUBLICADAS EN HONDUCOMPRA	PRINT DE PANTALLA				
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON COMUNICADAS A TODOS INTERESADOS	ENMIENDA CONVENIDENCIA DE RECIBIDO				
<b>II. VERIFICACIÓN DE LA ENMIENDA</b>					
LA ENMIENDA TIENE JUSTIFICACIÓN Y RESPALDO LEGAL O TÉCNICO	DOCUMENTO QUE DE SOPORTE A LA EMISIÓN DE LA ENMIENDA				
<b>SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</b>			<b>COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO</b>		
NOMBRE: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS			NOMBRE: GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS		
CARGO: SECRETARIO EJECUTIVO SEAPI			CPC N° 0267		
FECHA: 17 DE MARZO DE 2025			FECHA: 17/03/2025		
FIRMA 			FIRMA 		



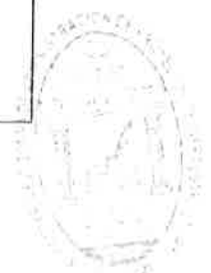
**UNAH**

**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

**SECCIÓN IX. LISTA DE CANTIDADES**

2. En el Formato de Lista de Cantidades, en la SECCIÓN II REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS), Sub Sección II.2 OBRAS MECANICAS REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS), apartado II.2.2 MEJORAMIENTO RED DE AGUA HELADA se modifican los ítems II.2.2.28 y II.2.2.29. Los que deberán leerse como sigue:

Item	Descripción de la Actividad	Unidad	Cantidad
<b>II</b>	<b>REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS)</b>		
<b>II.2</b>	<b>OBRAS MECANICAS REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS)</b>		
<b>II.2.2</b>	<b>MEJORAMIENTO RED DE AGUA HELADA</b>		
II.2.2.28	Suministro e instalación de bomba centrífuga primaria de caudal constante, tipo "base mounted end suction pump" 208V/3Ph/60 Hz, 125 psi, con motor TEFC, para un caudal de 500 GPM @ 33 ft de columna de agua, 1760 RPM. eficiencia $\geq 80\%$ y NOLHP $\leq 7.5$ HP, con bandeja para condensados de Fábrica. Incluye: base concreto armado de 3000 psi con dimensiones de 1.50 m x 1.00 m x 0.10 m, eliminadores de vibración tipo resorte de Fábrica, pernos, arandelas y expansores de acero inoxidable del diámetro sugerido por el Fabricante para anclaje de eliminadores de vibración a base de concreto, guarda de protección para acople entre motor y bomba, bridas PVC Sch. 40, empaques de neopreno para bridas, pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable para bridas y demás accesorios según diámetro de tubo de succión y descarga, manómetros con sifón cola de cochino y válvulas de bola de 1/4", conexión eléctrica y de control, pruebas y ajuste. Todo según lo indicado en Planos y Especificaciones Técnicas.	unidad	4.00
II.2.2.29	Suministro e instalación de bomba centrífuga secundaria de caudal variable, tipo "base mounted end suction pump" 208V/3Ph/60 Hz, 125 psi, con motor TEFC, para un caudal de 1,000 GPM @ 105 ft de columna de agua, 1760 RPM. eficiencia $\geq 80\%$ y NOLHP $\leq 40$ HP, con bandeja para condensados de Fábrica. Incluye: base concreto armado de 3000 psi con dimensiones de 1.50 m x 1.00 m x 0.10 m, eliminadores de vibración tipo resorte de Fábrica, pernos, arandelas y expansores de acero inoxidable del diámetro sugerido por el Fabricante para el anclaje de eliminadores de vibración a base de concreto, guarda de protección para acople entre motor y bomba, bridas PVC Sch.40, empaques de neopreno para bridas, pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable para bridas y demás accesorios según diámetro de tubo de succión y descarga, manómetros con sifón cola de cochino y válvulas de bola de 1/4", conexión eléctrica y de control, configuración del variador de frecuencia, pruebas y ajuste. Todo según lo indicado en Planos y Especificaciones Técnicas.	unidad	2.00





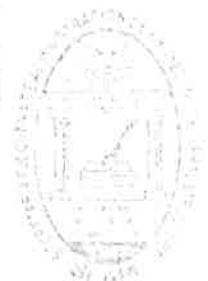
UNAH

Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

3. En el Formato de Lista de Cantidades, en la SECCIÓN II REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS), Sub Sección II.3 OBRAS ELÉCTRICAS REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS), apartado II.3.1 ALIMENTADORES ELÉCTRICOS Y CONTROL PARA MOTORES-BOMBAS se modifican los ítems II.3.1.1 al II.3.1.7. Los que deberán leerse como sigue:

Ítem	Descripción de la Actividad	Unidad	Cantidad
II	REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS)		
II.3	OBRAS ELÉCTRICAS REPARACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO AGUA HELADA (CHILLERS)		
II.3.1	ALIMENTADORES ELÉCTRICOS Y CONTROL PARA MOTORES-BOMBAS		
II.3.1.1	Suministro de materiales y construcción de <b>Alimentador trifásico para bombas de 7.5 HP</b> : tubería IMC/BX de 1" de diámetro, bushing, coupling y conectores de presión, caja plástica hermética de 6" x 6" x 4", soportes galvanizados; varilla roscada, tuercas, arandelas, riel Strut y abrazaderas strut para tubo de 1", 1.5 metros de tubería BX con forro de 1" (para cada conjunto bomba-motor) con conectores rectos y curvos. Aplicación de pintura anticorrosiva en cortes de soportes metálicos. Cables 3X#8+ 1X#10(T) AWG THHN, conectores de compresión para empalme de cables existentes con los nuevos y cinta aislante. Todos los elementos con certificación UL.	metros	32.00
II.3.1.2	Suministro de materiales y construcción de <b>Alimentador trifásico para bombas de 40 HP</b> : tubería IMC/BX de 2-1/2" de diámetro, bushing, coupling y conectores de presión, caja plástica hermética de 12" x 12" x 6", soportes galvanizados; varilla roscada, tuercas, arandelas, riel Strut y abrazaderas strut para tubo de 2-1/2", 1.5 metros de tubería BX con forro de 2-1/2" (para cada conjunto bomba-motor) con conectores rectos y curvos. Aplicación de pintura anticorrosiva en cortes de soportes metálicos. Cables 3X#1/0+ 1X#6(T) AWG THHN, conectores de compresión para empalme de cables existentes con los nuevos y cinta aislante. Todos los elementos con certificación UL.	metros	20.00
II.3.1.3	Suministro e instalación de <b>Interruptor de Seguridad</b> para 60A: sin fusible, 3 polos, grado de protección Nema 3R, 600V, con accesorio para puesta a tierra. Incluye construcción de soporte de montaje en riel strut con expansores metálicos, varilla roscada, tuerca y arandelas. Aplicación de pintura anticorrosiva en cortes de soportes metálicos. Similar o superior a marca Schneider Electric modelo VHU362RB, con certificación UL.	unidad	4.00
II.3.1.4	Suministro e instalación de <b>Interruptor de Seguridad</b>	unidad	2.00

Enmienda No. 3 de fecha 17 de marzo de 2025. LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH  
Proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS"





UNAH

Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

Ítem	Descripción de la Actividad	Unidad	Cantidad
	para 200A: sin fusible, 3 polos, grado de protección Nema 3R, 600V, con accesorio para puesta a tierra. Incluye construcción de soporte de montaje en riel strut con expansores metálicos, varilla roscada, tuerca y arandelas. Aplicación de pintura anticorrosiva en cortes de soportes metálicos. Similar o superior a marca Schneider Electric modelo VHU364R, con certificación UL.		
II.3.1.5	Suministro de materiales y construcción de <b>Panel de Control de Motores-Bombas (2x7.5 HP)</b> : gabinete metálico hermético con medidas 500X400X250 milímetros, dos contactores y relés térmicos trifásicos para 7.5HP, aislamiento 600V, bobinas <b>208V</b> (o transformador 208V/voltaje requerido), uso continuo, cables AWG THHN y TFFN, calibres #16, #12, #10, #8 y borneras para los mismo calibres, minibreakers 10A, un polo, 600V, perillas selectoras de tres posiciones, luces para señalización, control lógico programable y conjunto inyector-filtro para aire, todo con certificación UL. Gabinete, contactor, PLC y conjunto inyector de aire similar o superior a los modelos NSYCRN54250, 3RT2037-1AM20, 0BA08 y 33522 G12038-A2 respectivamente.	unidad	2.00
II.3.1.6	Suministro de materiales y construcción de <b>Panel de Control de Motores-Bombas de 40 HP</b> : gabinete metálico hermético con medidas 800X600X400 milímetros, un contactor y relé térmico trifásico para 40HP, aislamiento 600V, bobinas <b>208V</b> (o transformador 208V/voltaje requerido), uso continuo, cables AWG THHN y TFFN, calibres #16, #12, #10, 1/0 y borneras para los mismo calibres, minibreakers 10A, un polo, 600V, perillas selectoras de tres posiciones, luces para señalización, control lógico programable y conjunto inyector-filtro para aire, todo con certificación UL. Gabinete, contactor, PLC y conjunto inyector de aire similar o superior a los modelos NSYCRNG86400, 3RT1054-1NP36, 0BA08 y PF8038B respectivamente.	unidad	2.00
II.3.1.7	Suministro de materiales y construcción de <b>Alimentador Bifásico para Componentes de Control de Bombas</b> : tubería EMT/IMC/BX de 3/4" de diámetro, bushing, coupling y conectores de presión, caja de 6" x 6" x 4", soportes galvanizados; varilla roscada, tuercas, arandelas, riel Strut y abrazaderas strut para tubo de 3/4", tubería BX con forro de 3/4" con conectores rectos y curvos. Aplicación de pintura anticorrosiva en cortes de soportes metálicos. Cables 3X#10(L1,L2,N)+ 1X#12(T) AWG THHN. Todos los elementos con certificación UL.	metros	75.00





**UNAH**

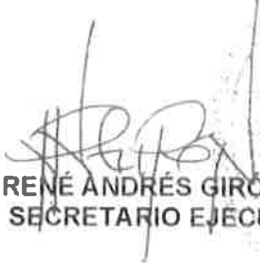
**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

Se adjunta nuevo Listado de Actividades y Cantidades de Obra en formato Ms Excel. **Los participantes deben ofertar en la nueva Lista de Cantidades incluida en el disco compacto (ver CD).**

**SECCIÓN VIII. PLANOS.**

4. Se **modifica** el plano **M-HVAC-08**, en donde se indica el nuevo voltaje de las bombas primarias y secundarias, se adjunta plano en formato PDF y DWG. (Ver CD)

La presente Enmienda No. 3 se suscribe en la Ciudad Universitaria José Trinidad Reyes, Tegucigalpa, M.D.C., a los diecisiete (17) días del mes de marzo de 2025.

  
ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS  
SECRETARIO EJECUTIVO

cc: Archivo Expediente de Proyecto



**República de Honduras**  
**Secretaría de Estado en el Despacho de Defensa Nacional**  
**Fuerzas Armadas de Honduras**

**Licitación Pública Nacional No. LPN-049-2024-SDN**  
**"SERVICIO DE SUBIDA SATELITAL, INTERNET Y TELEVISIÓN POR CABLE PARA EL CANAL DE FUERZAS ARMADAS TV 2025"**

1. La Secretaría de Estado en el Despacho de Defensa Nacional a través de la Jefatura del Estado Mayor Conjunto en Marco de la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento, invita a presentar Ofertas a las empresas interesadas en participar en la Licitación Pública Nacional LPN-049-2024-SDN, "SERVICIO DE SUBIDA SATELITAL, INTERNET Y TELEVISIÓN POR CABLE PARA EL CANAL DE FUERZAS ARMADAS TV 2025"
2. El financiamiento para la realización del presente proceso proviene de Fondos Nacionales.
3. Los interesados en participar en la Licitación Pública Nacional, deberán hacerlo mediante solicitud por escrito dirigida al Sub Jefe del Estado Mayor Conjunto, General de Brigada **Hosvan Rene Barahona Alvarado**, a partir de la publicación de este aviso, y presentándose a las Oficinas de la Unidad Administradora de Proyectos, ubicada en las instalaciones del Estado Mayor Conjunto, Barrio El Calvario también conocido como Barrio El Obelisco, donde se le entregará una copia digital de los pliegos de condiciones y toda documentación pertinente al proceso en horario comprendido de lunes a viernes de 08:00 a.m. a 03:30 p.m., hasta el día Jueves, 30 de Enero de 2025 previa presentación de la solicitud de participación. Asimismo, el período para recibir aclaraciones de este pliego de condiciones será desde el día de la publicación de este aviso hasta el día Viernes, 10 Enero de 2025, en el mismo lugar y horario, asimismo, se desarrollará una Reunión Aclaratoria (no obligatoria) el día Miércoles, 08 de Enero de 2025 a las 10:00 a.m. en la sala de juntas de la Dirección de Relaciones Públicas del Estado Mayor Conjunto, en el mismo sitio antes descrito conlato **Capitán de Material de Guerra Melvin Urbina Salazar al cel. 3142-7041**
4. Las ofertas legal, económica-financiera y técnica acompañadas de la garantía de mantenimiento de oferta, serán recibidas en forma impresa, a través de nota de remisión de la empresa dirigida al Sub Jefe del Estado Mayor Conjunto, General de Brigada **Hosvan Rene Barahona Alvarado**, en las instalaciones del Estado Mayor Conjunto, ubicado en el Barrio El Calvario conocido como Barrio El Obelisco, frente Parque El Soldado, correo electrónico: [proyectos@ffaa.mil.hn](mailto:proyectos@ffaa.mil.hn); únicamente el día Jueves, 30 de Enero de 2025 a partir de las 8:00 a.m. hasta las 10:00 horas, sin prórroga alguna. No se recibirán ofertas posteriormente a esta fecha y hora oficial de la República de Honduras.
5. Las ofertas se abrirán en presencia de los interesados que asistan al acto de apertura, mismo que se realizará el día Jueves, 30 de Enero de 2025 a las 10:15 a.m., en las instalaciones de la sala de cine del Cuartel del Estado Mayor Conjunto, ubicada en el Barrio el Calvario conocido como Barrio El Obelisco, frente Parque El Soldado.
6. Los pliegos de condiciones estarán disponibles en la página del Sistema de Información de Contrataciones y Adquisiciones del Estado de Honduras "HONDUCOMPRAS" ([www.honducompras.gob.hn](http://www.honducompras.gob.hn)), solamente para lectura e información previa.

Teguigalpa, M. D. C., 20 de Diciembre de 2024

**General de Brigada**  
**Cesar Antonio Cruz Flores**



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**UNAH**

**República de Honduras**  
**INVITACIÓN A LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
**LPN No.28-2024-SEAPI-UNAH**

**"CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"**

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras invita a las empresas precalificadas en la Especialidad de Obras Mecánicas en el Proceso de Precalificación No. 01-2024-SEAPI-UNAH de Empresas Constructoras Especialistas en Obras Eléctricas y Obras Mecánicas, que están interesadas en participar en la Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, financiada con Fondos Nacionales propios de la UNAH, a presentar ofertas para la ejecución del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", ubicado en el UNAH Campus Cortés, en la ciudad de San Pedro Sula, departamento de Cortés.

El proyecto consiste en la reparación del sistema de aire acondicionado tipo agua helada que da servicio al edificio de la Escuela Universitaria de las Ciencias de la Salud, EUCS, en UNAH-Campus Cortés, debido a daños internos sufridos por los motores de las bombas de distribución de agua y a una rotura de la tubería principal de agua helada. Se realizará el reemplazo de las 6 motobombas de distribución de agua, reemplazo y cambio de la tubería de agua helada exterior, cambio de elementos dañados como el separador de agua y válvulas manuales, cambio del sistema de control de automático a control manual de todas las unidades manejadoras de aire. En el cuarto de depósito de cadáveres del edificio EUCS se incluirá un sistema de ventilación mecánica de alta velocidad para extraer gases de los tanques de formol donde se depositarán los cadáveres, para compensar el aire entrado se incluirá un sistema de inyección de aire exterior. En el área de la Necroteca y Macroanatomía, se instalarán 2 sistemas generales de extracción de aire. En el módulo de aulas del edificio EUCS se climatizarán 18 espacios a través de un sistema centralizado tipo VRV/VRF.

NÚMERO DE LICITACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	EMPRESAS A PARTICIPAR	FECHA Y HORARIO DE RETIRO DE PLIEGOS DE LICITACIÓN	LUGAR, FECHA, HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS
LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH	Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS	Empresas precalificadas en la Especialidad de Obras Mecánicas en el Proceso de Precalificación No. 01-2024-SEAPI-UNAH de Empresas Constructoras Especialistas en Obras Eléctricas y Obras Mecánicas.	A partir del día lunes trece (13) de enero de 2025, en horario de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 3:30 p.m. en las Oficinas de la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI), localizadas en el Piso No. 10 del Edificio Alma Mater, Ciudad Universitaria José T. Trinidad Reyes, Universidad Nacional Autónoma de Honduras, Tegucigalpa, M. D. C.	Lugar: Salón de Reuniones No. 8 ubicado en el Piso No. 10 del Edificio Alma Mater, Ciudad Universitaria José T. Trinidad Reyes, Universidad Nacional Autónoma de Honduras. Fecha: Jueves siete (7) de marzo de 2025. Hora: 10:00 am hora oficial de la República de Honduras.

Las empresas podrán adquirir el Pliego de Condiciones de la Licitación sin costo alguno, previa presentación de la solicitud por escrito a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI, y la presentación de una memoria USB para hacer entrega de los Pliegos de Licitación, en un horario de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 3:30 p.m.

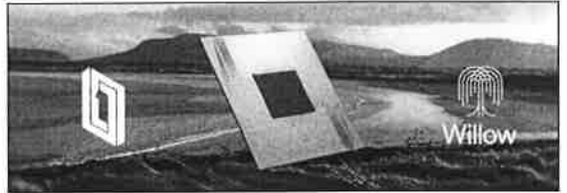
Las ofertas deberán presentarse dirigidas al Ph. D. Odir Aarón Fernández Flores, Rector de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras; deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de Oferta, EN ORIGINAL, con una vigencia de ciento veinte (120) días calendario contados a partir del día de la apertura de las ofertas, por un monto en letras equivalente al dos por ciento (2%) del valor de la oferta global.

La visita al sitio de las obras está programada para el día martes veintuno (21) de enero de 2025 a las 2:00 pm. El punto de reunión será en la oficina de la SEAPI, espacio 311, tercer nivel, Edificio Ciencias de la Salud del UNAH Campus Cortés, ciudad de San Pedro Sula, departamento de Cortés.

Para consultas o información dirigirse a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI), Ciudad Universitaria, Tegucigalpa, Honduras, Tel. 2216 6100, 2216 5100, 2216 3000, 2216 7000 Extensiones 110423, 110448, 110452 y 110550. Correo electrónico: [licitaciones.seapi@unah.edu.hn](mailto:licitaciones.seapi@unah.edu.hn).

**Ph. D. ODIR AARÓN FERNÁNDEZ FLORES**  
**RECTOR UNAH**

## Willow, el nuevo chip cuántico de Google con una potencia de cálculo "extraordinaria"



### REDACCIÓN CIENCIA, (EFE).-

Google ha presentado su nuevo chip cuántico de última generación, llamado Willow, con dos logros centrales: una potencia de cálculo "extraordinaria" y un avance en la corrección de errores, lo que allana -asegura- el camino hacia un futuro ordenador cuántico útil y a gran escala.

"El chip Willow es un gran paso en un viaje que comenzó hace más de 10 años", resume Hartmut Neven, fundador y director de Google Quantum IA, quien, junto a otros investigadores de la compañía, firma en la revista científica Nature un artículo con los detalles de este avance.

En él se describe cómo en los experimentos en los laboratorios de Santa Bárbara (California), el procesador Willow fue capaz de realizar en unos cinco minutos una tarea de referencia que el superordenador Frontier, uno de los más rápidos, tardaría muchísimo más tiempo en completar, en una cifra difícil de imaginar.

Se trata de un "alucinante" número que "excede las escalas de tiempo conocidas en física y enormemente la edad del universo", apunta Neven.

Asimismo, se demuestra la reducción exponencial de errores a medida que se aumenta el número de cúbits.

El trabajo supone un avance más en el campo de la computación cuántica y demuestra que es posible en la práctica reducir las tasas de error, pero es aún muy preliminar y está lejos de la consecución de un ordenador cuántico definitivo, señalan fuentes consultadas por EFE.

La misión de los ordenadores cuánticos -aún prototipos-, como la de los convencionales y supercomputadores, es la de hacer operaciones, que los primeros ejecutan de forma muy distinta: trabajan a nivel atómico y por lo tanto siguiendo las normas de la física cuántica (encargada de estudiar el mundo a escalas espaciales muy pequeñas).

Los ordenadores cuánticos funcionan con cúbits (unidad básica de información cuántica) y no bits (como los tradicionales).

El problema es que los sistemas cuánticos son muy sensibles al ruido -cambios de temperatura, de luz- y esto puede perturbar el cálculo, lo que se ve agravado cuanto más grande es la instalación.

La solución al problema pasa, por tanto, por corregir los errores cuánticos y ahí está uno de los grandes retos (las computadoras clásicas ya están construidas con estos mecanismos).

### Corrección de errores 'por debajo del umbral'

Los resultados publicados este lunes demuestran que a medida que Willow utiliza más cúbits, suprime los errores exponencialmente. Esta tasa de corrección de errores nunca se había demostrado antes, asevera la compañía.

"Demostramos que cuantos más cúbits utilizamos en Willow, más reducimos los errores y más cuántico se vuelve el sistema", confirma Neven. Este "logro histórico" se conoce en el campo como 'por debajo del umbral'.

Hay que evidenciar que se está por debajo del umbral para mostrar un progreso real en la corrección de errores, un reto pendiente desde hace 30 años,

agrega Google, que indica que estas correcciones se hicieron en tiempo real. En las investigaciones para corregir errores se habla de cúbits físicos y cúbits lógicos. Los primeros son los reales, es decir, el número de cúbits que están ahí, en el experimento.

El cúbit lógico es un conjunto de cúbits físicos; en los ensayos, como este de Google, las operaciones no se realizan sobre cada cúbit físico, sino sobre todo el sistema, lo que puede cambiar las propiedades y resultados.

"Como primer sistema por debajo del umbral, Willow es el prototipo más convincente de cúbit lógico escalable construido hasta la fecha. Es un claro indicio de que es posible construir ordenadores cuánticos muy grandes y útiles", subraya Neven.

Para medir el rendimiento, Google usó el muestreo aleatorio de circuitos (RCS). Ampliamente utilizado en este campo, el RCS es la prueba "más difícil" que puede realizarse hoy en un ordenador cuántico; muestra si un ordenador cuántico está haciendo algo que no podría hacerse en uno clásico-supremacía cuántica.

Google ha utilizado sistemáticamente este punto de referencia para evaluar el progreso de sus chips: comunicaron los resultados de Sycamore en octubre de 2019 y, de nuevo, en octubre de 2024. "Los de nuestro último chip son los mejores, pero seguimos progresando".

Con 105 cúbits -aunque los experimentos se han hecho con 101-, Willow ofrece "el mejor rendimiento de su clase" en las dos pruebas de referencia: corrección cuántica de errores y muestreo aleatorio de circuitos. Esto "es emocionante", no solo por el momento actual, sino por "hacia dónde vamos", resumió el investigador Michael Newman en un encuentro virtual con la prensa.

Aún muy preliminar  
Para Carlos Sabin, del departamento de Física Teórica de la Universidad Autónoma de Madrid, Google demuestra que con una red de 101 cúbits se puede conseguir un cúbit lógico con tasas de error del 0.1 % por operación, aproximadamente.

"Estas tasas son pequeñas pero están muy lejos de ser suficientes para poder hacer cálculos y tareas que no puedan hacerse con uno clásico y con aplicaciones útiles", resume Sabin, quien no participa en el estudio.

Por ejemplo, para un cálculo que necesite miles de cúbits lógicos con errores corregidos se necesitarían millones de cúbits físicos.

Además, añade Sabin, para tener un ordenador cuántico no basta con demostrar que hay un cúbit lógico, se deben tener varios y poder hacer operaciones que involucren a dos de ellos a la vez, generando entrelazamiento cuántico. Los errores en este caso suelen ser más grandes.

En su opinión, lo central del trabajo no es tanto la potencia de cálculo que "simplemente se une a otros resultados de los últimos años de supremacía cuántica", sino la corrección de errores.

"Los resultados muestran que es posible en la práctica reducir las tasas de error de un cúbit lógico usando muchos cúbits físicos, pero están muy, muy lejos de mostrar un camino viable para hacer cálculos útiles con ordenadores cuánticos".

CULTURA HONDUREÑA

# PINTOR TELEÑO GILBERTO BERMÚDEZ BRILLA EN EXPOSICIÓN “REENCUENTRO ARTÍSTICO”

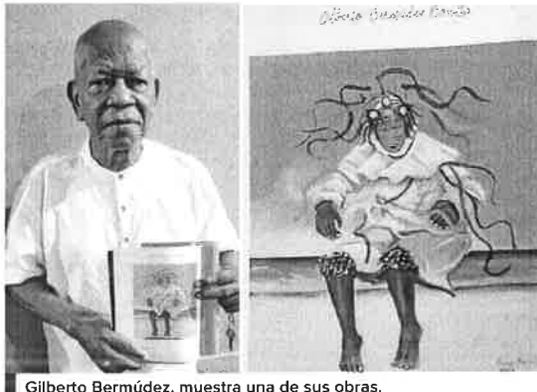
El evento reúne a destacados artistas visuales de la región y resalta su enfoque en la promoción del talento local y nacional.

**POR RICARDO LUJAN**

**TELA.** El pintor teleño Gilberto Bermúdez es una figura emblemática de la plástica hondureña, participa nuevamente en la exposición colectiva “Reencuentro Artístico”, organizada en la sucursal del Banco Central de Honduras en La Ceiba.

Este evento reúne a destacados artistas visuales de la región y resalta su enfoque en la promoción del talento local y nacional.

Bermúdez, quien nació el 18 de junio de 1948 en Tela, Atlántida, pertenece a la familia “Los Bermúdez”, reconocida por su



Gilberto Bermúdez, muestra una de sus obras.

contribución artística en la música, la pintura y el canto.

Desde sus primeros años, mostró una inclinación por el arte, creando a los 15 años sus propios paquines, que marcaron el inicio de su viaje artístico autodidacta.

Un artista con raíces y visión

social

Egresado del Instituto Triunfo de la Cruz, como Bachiller en Ciencias y Letras, Bermúdez se ha dedicado a plasmar en sus obras la vida cotidiana, el trabajo y la riqueza cultural de las comunidades garífunas de la Bahía de Tela.

## PARTICIPACIÓN

En 2016 participó en la Bienal de Artes Visuales de la UNAH. En 2017 exposición en el Centro Histórico del Ferrocarril y en el hotel Enseñada Beach Villas and Resort, ambos en Tela, entre otras.

Su arte se caracteriza por una profunda conexión con las raíces de su pueblo, combinando elementos de la ecología, la identidad cultural y la protesta social.

De acuerdo al tema su paleta de colores varía, pero siempre logra transmitir emociones y mensajes que invitan a la reflexión sobre la sociedad y el medio.

La trayectoria de Bermúdez ha sido ampliamente reconocida en el ámbito cultural hondureño.

Entre los homenajes más

destacados que ha recibido están: en 1991 reconocimiento por su participación en el ciclo de conferencias para una “Sociedad Renovada”.

En 1993 reconocimiento de la Corporación Municipal de Tela por su labor comunitaria. En 2007, tercer lugar con la obra “Pensamientos”.

En 2010 reconocimiento por celebrar el Mes de la Herencia Africana. En 2022, reconocimiento de la Distrital de Educación de Tela por su aporte a la cultura.

## PARTICIPACIÓN EN EXPOSICIONES NACIONALES

A lo largo de su carrera, Bermúdez ha participado en importantes exposiciones que han enriquecido la escena cultural de Honduras. Entre ellas destacan: En 1994 exposición en la Antología de las Artes Plásticas Arturo Luna, entre otros.

## En solidaridad Policías llevan tamales y canastas al Hospital de Tela

**Por Ricardo Lujan**

**TELA.** En una jornada cargada de espíritu navideño, agentes de la Policía comunitaria de la Unidad Metropolitana de Prevención No. 18 (UMEP-18), realizaron una acción solidaria en el Hospital de Tela. Distribuyeron más de 200 tamales y entregaron canastas con víveres a los familiares de pacientes internados en este centro asistencial.

La actividad, diseñada para brindar apoyo y alivio a las familias que enfrentan momentos difíciles, tuvo como objetivo principal estrechar los lazos entre la institución policial y la ciudadanía.

El comisario Anibal Serrano, jefe de la Policía en Tela, manifestó que, durante la jornada, los uniformados compartieron palabras de aliento con los presentes, creando un ambiente de esperanza y fraternidad en medio de las circunstancias que viven las familias de los pacientes.

Además de la entrega de alimentos, esta iniciativa refuerza el propósito de la Policía Nacional, de no solo garantizar la seguridad,



Policías comparten alimentos con pacientes.

sino también velar por el bienestar integral de la población, agregó el oficial.

Al llevar a cabo estas acciones humanitarias, la institución demuestra su compromiso de estar al servicio de las comunidades, promoviendo valores de solidaridad, empatía y unidad.

Serrano destacó que estas actividades son parte del enfoque integral de la Policía Nacional, donde la protección ciudadana se complementa con el fortalecimiento de relaciones de confianza y cercanía con la población.



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**UNAH**

República de Honduras  
**INVITACIÓN A LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL**  
LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH

**“CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”**

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras invita a las empresas precalificadas en la Especialidad de Obras Mecánicas en el Proceso de Precalificación No. 01-2024-SEAPI-UNAH de Empresas Constructoras Especialistas en Obras Eléctricas y Obras Mecánicas, que estén interesadas en participar en la Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, financiada con Fondos Nacionales propios de la UNAH, a presentar ofertas para la ejecución del proyecto “CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”, ubicado en el UNAH Campus Cortés, en la ciudad de San Pedro Sula, departamento de Cortés.

El proyecto consiste en la reparación del sistema de aire acondicionado tipo agua helada que da servicio al edificio de la Escuela Universitaria de las Ciencias de la Salud, EUCS, en UNAH-Campus Cortés, debido a daños internos sufridos en los motores de las bombas de distribución de agua y a una rotura de la tubería principal de agua helada. Se realizará el reemplazo de las 6 molibombas de distribución de agua, reemplazo y cambio de la tubería de agua helada exterior, cambio de elementos dañados como el separador de agua y válvulas manuales, cambio del sistema de control de automático a control manual de todas las unidades manejadoras de aire. En el cuarto de depósito de cadáveres del edificio EUCS se incluirá un sistema de ventilación mecánica de alta velocidad para extraer gases de los tanques de formol donde se depositarán los cadáveres, para compensar el aire extraído se incluirá un sistema de inyección de aire exterior. En el área de la Necroteca y Macroanatomía, se instalarán 2 sistemas generadores de extracción de aire. En el módulo de aulas del edificio EUCS se climatizarán 19 espacios a través de un sistema centralizado tipo VRV/VRF.

NÚMERO DE LICITACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	EMPRESAS A PARTICIPAR	FECHA Y HORARIO DE RETIRO DE PLIEGOS DE LICITACIÓN	LUGAR, FECHA, HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS
LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH	Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS.	Empresas precalificadas en la Especialidad de Obras Mecánicas en el Proceso de Precalificación No. 01-2024-SEAPI-UNAH de Empresas Constructoras Especialistas en Obras Eléctricas y Obras Mecánicas.	A partir del día lunes trece (13) de enero de 2025, en horario de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 3:30 p.m., en las Oficinas de la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI) localizadas en el Piso No. 10 del Edificio Alma Mater, Ciudad Universitaria José T. Trinidad Reyes, Universidad Nacional Autónoma de Honduras, Tegucigalpa, M.D.C.	Lugar: Salón de Reuniones No. 8 ubicado en el Piso No. 10 del Edificio “Alma Mater”, Ciudad Universitaria José Trinidad Reyes, Universidad Nacional Autónoma de Honduras.  Fecha: jueves seis (6) de marzo de 2025. Hora: 10:00 am hora oficial de la República de Honduras.

Las empresas podrán adquirir el Pliego de Condiciones de la Licitación sin costo alguno, previa presentación de la solicitud por escrito a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI, y la presentación de una memoria USB para hacer entrega de los Pliegos de Licitación, en un horario de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 3:30 p.m.

Las ofertas deberán presentarse dirigidas al Ph. D. Odir Aarón Fernández Flores, Rector de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras; deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de Ofertas, EN ORIGINAL, con una vigencia de sesenta (60) días calendario contados a partir del día de la apertura de las ofertas, por un monto en términos equivalente al dos por ciento (2%) del valor de la oferta global.

La visita al sitio de las obras está programada para el día martes veintiuno (21) de enero de 2025 a las 2:00 pm. El punto de reunión será en la oficina de la SEAPI, espacio 311, tercer nivel, Edificio Ciencias de la Salud del UNAH Campus Cortés, ciudad de San Pedro Sula, departamento de Cortés.

Para consultas o información dirigirse a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI), Ciudad Universitaria, Tegucigalpa, Honduras. Tel. 2216 6100, 2216 5100, 2216 3000, 2216 7000 Extensiones 110423, 110446, 110452 y 110550. Correo electrónico: licitaciones.seapi@unah.edu.hn.

**PH. D. ODIR AARÓN FERNÁNDEZ FLORES**  
RECTOR UNAH



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

# RECTORÍA

Teléfono IP: 2216-6100 / 2216-7000 Ext. 110231-110232 y 110233.  
AÑO ACADÉMICO 2024 "RUTILIA CALDERÓN"

**Oficio RU No. 1675-2024**  
19 de diciembre de 2024

Señora Secretaria de Estado  
en el Despacho de la Presidencia  
**Doctora Lesly Sarahi Cerna**  
Su Despacho

DESPACHO DEL SECRETARIO DEL ESTADO DE LA PRESIDENCIA	
<b>RECIBIDO</b>	
Fecha	20-12-24
Hora	11:00 PM
Recibido	Silvestre

Estimada Señora Secretaria:

**Asunto: Publicaciones de Licitaciones en Diario al Gaceta**

De la manera más atenta me dirijo a usted con el propósito de solicitarle, visto bueno para que se realice la publicación en el **Diario Oficial La Gaceta** del aviso detallado a continuación:

- **Invitación a Concurso Público Nacional CPN No. 01-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Concurso Público Nacional CPN No. 02-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Licitación Pública Nacional LPN No. 26-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Licitación Pública Nacional LPN No. 25-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Licitación Pública Nacional LPN No. 27-2024-SEAPI-UNAH**
- **Invitación a Licitación Pública Nacional LPN No. 33-2024-SEAF-UNAH**

Sin otro particular y agradeciendo de antemano su colaboración, me suscribo de usted.

Atentamente,

  
**RUTILIA CALDERÓN**  
**RECTOR UNAH**

CC: archivo, cronológico, OAFF/sedi.

**"La Educación es la Primera Necesidad de la República"**

Universidad Nacional Autónoma de Honduras CIUDAD UNIVERSITARIA Tegucigalpa M.D.C. Honduras C.A. [www.unah.edu.hn](http://www.unah.edu.hn)  
Dirección postal 11101, [rectoria@unah.edu.hn](mailto:rectoria@unah.edu.hn)

## Policía de Nueva York crea unidad para castigar a quienes orinan o mendigan en el metro

**NUEVA YORK, (EFE).**- El Departamento de Policía de Nueva York (NYPD) creará una unidad centrada en delitos menores cometidos en los vagones del metro o sus estaciones, como orinar, mendigar o las ventas ambulantes, que afectan a la calidad de vida de la ciudad, según comunicó la comisaría de Policía Jessica Tisch.

El Departamento de Policía lanza esta nueva división similar a un programa piloto anterior centrado en conductas detectadas en el metro, como acostarse ocupando varios asientos de los vagones, fumar o beber alcohol, y cuyos detalles se conocerán los próximos meses.

Con estas dos iniciativas, Tisch aseguró que quiere que los ciudadanos se sientan seguros, especialmente en el metro, donde la presencia policial se ha reforzado, con más de 200 agentes en trenes y andenes, que ya está obteniendo buenos resultados, según la comisaría.

“Nuestros agentes no pasarán de largo sin hacer nada ante alguien que esté violando la ley y molestando a los pasajeros. Vamos a corregir la situación”, comentó Tisch en el discurso anual del departamento de policía de Nueva York.

“Nuestros trenes y andenes del metro no son refugios para personas

sin hogar. No son hospitales psiquiátricos. Como ciudad, tenemos el deber moral de brindar servicios a las personas que los necesitan”, añadió, en alusión al alto número de “sintecocho” y de personas con problemas psiquiátricos en la extensa red del metro neoyorquino.

Las nuevas iniciativas también se combinarán con medidas proactivas para ayudar a este tipo de personas, según indicó Tisch en su discurso.

Además, la división hará un seguimiento sobre la calidad de vida a partir de las quejas de los ciudadanos, con un funcionamiento similar al del sistema del NYPD que recoge los datos sobre la delincuencia, CompStat.

A pesar de los recientes incidentes que se han producido en el metro, como los empujones de varias personas a las vías del tren, los datos policiales apuntan que los índices generales de delincuencia disminuyeron en los últimos dos años.

La comisaría subrayó la disminución del crimen en 2024 y añadió que los tiroteos se han reducido en un 28 % en lo que va de año debido a la actuación policial por zonas, con 650 agentes adicionales en las zonas de alta criminalidad.



**UNAH**

**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS  
UNAH**

República de Honduras

### ADENDUM PARA LA PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS LPN No.28-2024-SEAPI-UNAH

#### “CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras a las empresas constructoras que retiraron documentos para participar en el proceso de Licitación Pública Nacional abajo descrito, hace saber que la fecha y hora de presentación y apertura de ofertas se prorroga, como se indica a continuación:

NÚMERO DE LICITACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS INICIAL	FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS FINAL
LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH	Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS	Fecha: jueves seis (6) de marzo de 2025. Hora: Diez de la mañana (10:00 am) hora oficial de la República de Honduras.	Fecha: jueves veintisiete (27) de marzo de 2025. Hora: Diez de la mañana (10:00 am) hora oficial de la República de Honduras.

El lugar para la presentación y apertura de ofertas se mantiene el establecido originalmente.

Para consultas o información dirigirse a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI), Ciudad Universitaria, Tegucigalpa, Honduras, Tel. 2216 6100, 2216 5100, 2216 3000, 2216 7000 Extensiones 110423, 110448, 110452 y 110550. Correo electrónico: licitaciones.seapi@unah.edu.hn

**Ph. D. ODIR AARÓN FERNÁNDEZ FLORES**  
Rector de la UNAH



### AVISO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL República de Honduras

Fondo Hondureño de Inversión Social (FHIS)

Secretaría de Estado en los Despachos de Desarrollo Comunitario, Agua y Saneamiento (SEDECOAS)

**REPOSICIÓN CAMERINOS ESTADIO JUAN RAMON BREVE VARGAS, UBICADO EN BO. LAS ACACIAS, MUNICIPIO DE JUTICALPA, DEPARTAMENTO DE OLANCHO, CÓDIGO 111235**  
LPN-FHIS-14-2025

El Fondo Hondureño de Inversión Social (FHIS), adscrito a La Secretaría de Estado en los Despachos de Desarrollo Comunitario, Agua y Saneamiento (SEDECOAS), invita a las empresas debidamente precalificadas del 2019-2023 en la Categoría I "EDIFICACIONES", Clasificación Empresas Constructoras "A, B, C y D", a participar en la Licitación Pública Nacional No. LPN-FHIS-14-2025 a presentar ofertas en sobre sellado para el Proyecto en referencia.

- La Fecha Prevista de Terminación de las Obras contadas a partir del día de inicio de las mismas es de NOVENTA (90) días calendario.
- El financiamiento para la realización del presente proceso proviene exclusivamente fondos del Gobierno de la República de Honduras (FHIS 2025). La Licitación se efectuará conforme al procedimiento de Licitación Pública Nacional (LPN) establecido en la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento.
- Los interesados podrán adquirir el Documento Base de Licitación mediante vía electrónica al correo: [licitaciones.sedececoasfhis@gmail.com](mailto:licitaciones.sedececoasfhis@gmail.com), o personalmente a través de una carta dirigida al: Ing. Warren Ildelfonso Ochoa Orellana, Ministro-Director Ejecutivo del Fondo Hondureño de Inversión Social (FHIS) y Secretario de Estado en los Despachos de Desarrollo Comunitario, Agua y Saneamiento (SEDECOAS), Dirección: Centro Cívico Gubernamental José Cecilio del Valle, Torre II, pisos 10, 11 y 14, Biv. Juan Pablo II, Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, Departamento de Francisco Morazán. Atención: Unidad de Licitaciones. Teléfono 2242-8135 extensión 16108, en respuesta a dicha solicitud se le proporcionará gratuitamente un enlace al portal de Honducompras de donde podrá descargar el documento base de licitación, a partir del día **lunes 17 de febrero del año 2025**.
- Los Licitantes interesados, podrán obtener información adicional en las oficinas ubicadas en la dirección anteriormente descrita, en un horario de lunes a viernes de 9:00 a.m. a 5:00 p.m., así mismo en el [portal www.honducompras.gob.hn](http://portal.honducompras.gob.hn) o, a la dirección de correo electrónico: [licitaciones.sedececoasfhis@gmail.com](mailto:licitaciones.sedececoasfhis@gmail.com).
- Visita de Campo: Para la visita de campo los oferentes deberán remitirse a la cláusula 8.1 Visita al Sitio de las Obras de las IAO, donde se determina la fecha, hora y lugar de la visita, con las empresas que hayan manifestado interés.
- Las recepción de Ofertas se realizara en Fondo Hondureño de Inversión Social "FHIS", Unidad de Licitaciones, Dirección de Contrataciones del Décimo (10°) Nivel del Centro Cívico Gubernamental José Cecilio del Valle, Boulevard Juan Pablo Segundo, Avenida Corea, Entrada Principal Frente al Restaurante Hacienda Real (Torre II) Tegucigalpa, Honduras a más tardar a las 11:00 a.m., del día **jueves 06 de marzo del año 2025**, acto seguido a las 11:05 a.m., del mismo día, las ofertas se abrirán en presencia de los oferentes y/o representantes que deseen asistir. Ofertas electrónicas NO serán permitidas, las ofertas que se reciban después de la fecha y hora indicada serán devueltas sin abrirse a los oferentes consignándose esta situación en el Acta de Apertura de Ofertas.
- Todas las ofertas deberán estar acompañadas de una Garantía/Fianza de Mantenimiento de Oferta en original equivalente, por lo menos al tres por ciento (3%) del monto ofertado, con una vigencia de ciento veinte (120) días contados a partir de la fecha de apertura de ofertas más treinta (30) días después de la expiración de fecha de validez de ofertas de acuerdo a lo establecido en el literal 18.3 (b) de las Instrucciones a los Oferentes del Documento de Licitación.

Tegucigalpa, M.D.C, Honduras C.A.



**ING. WARREN ILDEFONSO OCHOA ORELLANA**  
MINISTRO DIRECTOR EJECUTIVO DEL FHIS  
SECRETARIO DE ESTADO SEDECOAS

EL PAÍS

DIFUNDEN MENSAJE EN LA POBLACIÓN

# POLICÍA NACIONAL PIDE PRUDENCIA Y NO DIFUNDIR AMENAZAS ANÓNIMAS EN OLANCHO

Olancho esta intervenido por la Policía Nacional debido a un incremento de crímenes en las últimas horas.



Según la difusión de un mensaje piden a la población en Olancho no salir después de las 10 de la noche.

Honduras. La Secretaría de Seguridad pidió ayer a la población actuar con prudencia y evitar la difusión de información no verificada que pueda generar alarma innecesaria en el departamento de Olancho.

Lo anterior según la Policía, es debido a un mensaje que se ha difundido en esa región a través de redes sociales, de teléfono en teléfono, desde este fin de semana por el incremento a la violencia reflejado en el ataque a dos expendios de bebidas alcohólicas.

El mensaje pide a los pobladores no salir después de las 10 de la noche y emite amenazas a muerte en una hoja donde aparece la fotografía del narcotraficante Byron Ruiz, asesinado el pasado 12 de febrero en Guatemala.

“

*Entre el 14 y el 15 de febrero tenemos seis personas que han perdido la vida y 10 heridos”.*  
Cristian Nolasco, jefe policial.

En respuesta, la Secretaría de Seguridad emitió una comunicación donde manifiesta que “la circulación de este tipo de mensajes en medios no oficiales no garantiza su autenticidad ni su atribución a un individuo específico dentro de una estructura criminal”.

El texto podría haber sido creado por cualquiera, no por un grupo criminal como es el temor de algunos pobladores.

Ante la situación, la Policía Nacional explicó que la difusión irresponsable en páginas

web o redes sociales de notas amenazantes no solo causa incertidumbre en la población, sino que también interfiere con las operaciones policiales destinadas a reducir la incidencia delictiva en la región.

De momento, el municipio de Catacamas está intervenido, debido al derramamiento de sangre en las últimas masacres que han ocurrido en esa zona del país.

“Se exhorta a la población a denunciar cualquier hecho delictivo a través de los canales oficiales y a no replicar información que pueda generar confusión o temor sin fundamento”, concluyó la institución de Seguridad.

Olancho se ha convertido en el epicentro de la violencia en las últimas horas, con un incremento significativo en los homicidios.



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**UNAH**  
República de Honduras

**ADENDUM PARA LA PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS**  
**LPN No.28-2024-SEAPI-UNAH**

**“CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS”**

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras a las empresas constructoras que retiraron documentos para participar en el proceso de Licitación Pública Nacional abajo descrito, hace saber que la fecha y hora de presentación y apertura de ofertas se prorroga, como se indica a continuación:

NÚMERO DE LICITACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS INICIAL	FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS FINAL
LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH	Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS	Fecha: jueves seis (6) de marzo de 2025. Hora: Diez de la mañana (10:00 am) hora oficial de la República de Honduras.	Fecha: jueves veintisiete (27) de marzo de 2025. Hora: Diez de la mañana (10:00 am) hora oficial de la República de Honduras.

El lugar para la presentación y apertura de ofertas se mantiene el establecido originalmente.

Para consultas o información dirigirse a la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura (SEAPI), Ciudad Universitaria, Tegucigalpa, Honduras, Tel. 2216 6100, 2216 5100, 2216 3000, 2216 7000 Extensiones 110423, 110448, 110452 y 110550. Correo electrónico: licitaciones.seapi@unah.edu.hn

**Ph. D. ODIR AARÓN FERNÁNDEZ FLORES**  
Rector de la UNAH

## “Miedo y mucha presión difunden redes sociales y medios sobre deportaciones”

**TEGUCIGALPA.** El vicescanciller Gerardo Torres, manifestó en las últimas horas que hay miedo y mucha presión de redes sociales y de algunos medios que están difundiendo cosas que no son ciertas, sobre las deportaciones.



Gerardo Torres, vicescanciller.

Agregó que las informaciones que se publican en Honduras, muchas de ellas no corresponden a la realidad de lo que ocurre en EE. UU.

Explicó que las redadas se hacen con personas que tienen órdenes de captura, pero con el paso de las semanas todo irá volviendo a la normalidad en el país del norte.

Torres manifestó que muchos estados de EE. UU. no han ratificado legalmente las políticas migratorias ordenadas por el presidente Donald Trump.

“Ese primer impulso de

miedo, poco a poco va cayendo al pasar de los días, Trump ya cumplió un mes de haber llegado a la Presidencia y las cosas se van calmando. Tenemos que aumentar la presencia consular, hemos abierto cuatro consulados más y la idea es seguir extendiéndolos para apoyar a la población migrante”.



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

**RECTORÍA**

Teléfono IP: 2216-6100 / 2216-7000 Ext. 110231-110232 y 110233.

**AÑO ACADÉMICO 2025 "JOSÉ DIONISIO DE HERRERA"**

Oficio RU No. 159-2025  
14 de febrero del año 2025

*Claydon J*  
*2:57 pm / 17-2-25*

Señora Secretaria de Estado  
En el Despacho de la Presidencia  
Doctora Lesly Sarahi Cerna  
Su Despacho

DESPACHO DEL SECRETARIO DEL ESTADO DE LA PRESIDENCIA	
RECIBIDO	
Fecha	<i>17-2-25</i>
Hora	<i>2:57 pm</i>
Recibido	<i>Sarahi Cerna</i>

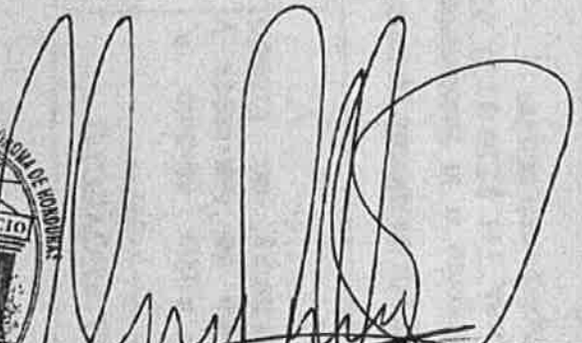
Estimada Señora Secretaria:

Asunto: Publicación en Diario Oficial la Gaceta

De la manera más atenta me dirijo a usted con el propósito de solicitarle, visto bueno para que se realice la publicación en el Diario Oficial La Gaceta del aviso detallado a continuación:

- Adendum para la Presentación y Apertura de Ofertas de la Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH.
- Adendum para la Presentación y Apertura de Propuestas, del Concurso Público Nacional CPN No.02-2024-SEAPI-UNAH.
- Adendum para la Presentación y Apertura de Propuestas, del Concurso Público Nacional CPN No.01-2024-SEAPI-UNAH.
- Aviso de Precalificación No. 01-2025-SEAPI-UNAH.

Atentamente,



**ODIR AARON FERNANDEZ FLORES**  
RECTOR UNAH



Cc. Archivo, cronológico, OAFF/cmv.

*"La Educación es la Primera Necesidad de la República"*





# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI-UNAH

## DOCUMENTO PARA OTORGAMIENTO DE VISTO BUENO

**B-043-2024**

### VISTO BUENO

Tegucigalpa M.D.C. 19 de Diciembre de 2024

**A: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**, Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI-UNAH.

**DE: GLADYS CONCEPCION FONSECA MATAMOROS** - CPC número: 0267

**FECHA:** 19 de Diciembre de 2024

En respuesta a su solicitud según OFICIO SEAPI-UNAH No. 2821-2024 de fecha 19 de Diciembre de 2024, otorgo el Visto Bueno al siguiente documento:

- **SOLICITUD DE CERTIFICACIÓN DEL DOCUMENTO PLIEGO DE CONDICIONES DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN NO. 28-2024-SEAPI-UNAH, CORRESPONDIENTE AL PROYECTO "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MODULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"**

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.

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.

Por favor no dude en contactarme si tiene preguntas al respecto.

Atentamente,

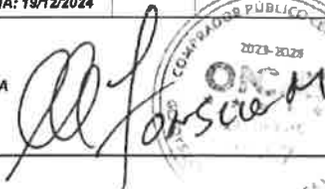
Firma:



Nombre: GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS

Número: 0267



LISTA PARA ASEGURAMIENTO DEL PLIEGO DE CONDICIONES / TERMINOS DE REFERENCIA				
FCPC-04		PLIEGO DE CONDICIONES / TERMINOS DE REFERENCIA		1.0
<b>PROCESO: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH</b> <b>NOMBRE DEL PROCESO: "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"</b>			Observaciones:	
<b>TIPO DE ASEGURAMIENTO:</b> PREVIO A LA PUBLICACIÓN EN HONDU COMPRAS Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES <input checked="" type="checkbox"/> OTRO <input type="checkbox"/>				
<b>INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS, UNAH</b> <b>GERENCIA ADMINISTRATIVA: SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA, SEAPI</b>				
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)
<b>I. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES PREVIAS</b>				
EL PROCESO SE ENCUENTRA EN EL PAQC	LÍNEA DEL PAQC AL QUE CORRESPONDE			
EL PROCESO TIENE VINCULACIÓN CON EL POA Y PRESUPUESTO	VINCULACIÓN DEL PROCESO CON EL POA Y EL PRESUPUESTO			
ESTUDIOS PREVIOS FINALIZADOS	ESTUDIO REMITIDO POR UNIDAD TÉCNICA			
DISEÑO FINALIZADO (SI APLICA)	DISEÑO ADJUNTO			
ESPECIFICACIONES GENERALES Y TÉCNICAS	ESPECIFICACIONES REMITIDAS POR UNIDAD TÉCNICA Y REVISADA POR UNIDAD DE LICITACIONES			
IDENTIFICACIÓN DE UNIDAD VERIFICADORA DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO	MEMORANDO DE UNIDAD TÉCNICA			
ESTIMACIÓN DEL MONTO DE LA CONTRATACIÓN	MEMORANDO O SOLICITUD DE UNIDAD TÉCNICA			
APROBACIÓN PRESUPUESTARIA	COMPROBANTE DE RESERVA PRESUPUESTARIA PARA EL PROCESO			
<b>II. VERIFICACIÓN DEL PLIEGO DE CONDICIONES</b>				
OBSERVA EL DOCUMENTO MODELO	PLIEGO DE CONDICIONES			
EL DOCUMENTO ES CONGRUENTE CON LA NORMATIVA NACIONAL	DICTAMEN FAVORABLE DE LA ASESORIA LEGAL			
LLAMADO A LICITACIÓN CONGRUENTE CON PAQC Y NORMA	AVISO DE LICITACIÓN			
DATOS DE LA LICITACIÓN CONGRUENTE CON REQUERIMIENTO	SOLICITUD DE ÁREA TÉCNICA			
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CONGRUENTES CON REQUERIMIENTO	SOLICITUD DE ÁREA TÉCNICA			
<b>SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</b>			<b>COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO</b>	
<b>NOMBRE: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS</b>			<b>NOMBRE: Gladys C. Fonseca M.</b>	
<b>CARGO: SECRETARIO EJECUTIVO SEAPI-UNAH</b>			<b>CPC N° 0267</b>	
<b>FECHA: 19 DE DICIEMBRE DE 2024</b>			<b>FECHA: 19/12/2024</b>	
FIRMA			FIRMA	



Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

DOCUMENTO PARA OTORGAMIENTO DE VISTO BUENO

B-023-2025

VISTO BUENO

Tegucigalpa M.D.C. 11 de febrero de 2025

**A: ING. VIRGINIA MARGARITA VALLE AGUILUZ**, Por delegación de firma: Conforme a Oficio SEAPI-UNAH No. 255-2025, Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI

**DE: GABRIELA MARÍA CASTILLO ESTRADA** - CPC número: 0266

**FECHA:** 11 de febrero de 2025

En respuesta a su solicitud mediante Oficio SEAPI-UNAH No. 296-2025 de fecha 11 de febrero de 2025, otorgo el Visto Bueno al siguiente documento:

- **Enmienda No. 1 del Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, correspondiente al proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS".**

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.

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.

Por favor no dude en contactarme si tiene preguntas al respecto.

Atentamente,

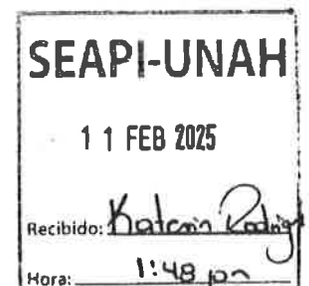
Firma: 

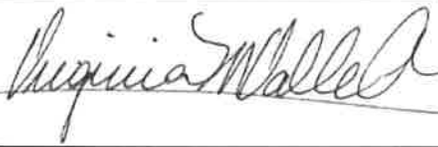
Nombre: GABRIELA MARÍA CASTILLO ESTRADA

Número: 0266



SELLO



LISTA PARA ASEGURAMIENTO DE ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA					
FCPC-06		ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA			1.0
<b>PROCESO: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH</b> <b>NOMBRE DEL PROCESO: "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"</b> <b>N° DE ENMIENDA: ENMIENDA No. 1</b>					Observaciones:
<b>TIPO DE ASEGURAMIENTO:</b>					
PREVIAMENTE A LA PUBLICACIÓN EN HONDUCOMPRAS Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES <input checked="" type="checkbox"/>					
OTRO <input type="checkbox"/>					
<b>INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS UNAH</b>					
<b>GERENCIA ADMINISTRATIVA: SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI</b>					
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)	
<b>1. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTUACIONES PREVIAS</b>					
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ DOS DÍAS HÁBILES EN DIARIOS DE CIRCULACIÓN NACIONAL	PUBLICACIONES EN DIARIOS IMPRESOS	✓			
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN EL DIARIO OFICIAL LA GACETA	PUBLICACIÓN EN LA GACETA	✓		Solicitud Ver Oficio RU No. 1675-2024	
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	✓			
EL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINO DE REFERENCIA SE PUBLICÓ EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	✓			
LA CALIDAD DEL PLIEGO DE CONDICIONES/TÉRMINOS DE REFERENCIA FUERON ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-04 FIRMADO Y SELLADO	✓			
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, LA CALIDAD FUE ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-06 FIRMADO Y SELLADO DE CADA ENMIENDA	NO APLICA			
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON PUBLICADAS EN HONDUCOMPRAS	PRINT DE PANTALLA	NO APLICA			
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON COMUNICADAS A TODOS INTERESADOS	ENMIENDA CON EVIDENCIA DE RECIBIDO	NO APLICA			
<b>2. VERIFICACIÓN DE LA ENMIENDA</b>					
LA ENMIENDA TIENE JUSTIFICACIÓN Y RESPALDO LEGAL O TÉCNICO	DOCUMENTO QUE DE SOPORTE A LA EMISIÓN DE LA ENMIENDA	✓			
<b>SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</b>				<b>COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO</b>	
<b>NOMBRE: ING. VIRGINIA MARGARITA VALLE AGUILUZ</b> Por delegación de firma (Conforme OFICIO SEAPI-UNAH No. 255-2025)				<b>NOMBRE: Gabriela M. Castillo E.</b>	
<b>CARGO: SECRETARIO EJECUTIVO SEAPI-UNAH</b>				<b>CPC N° 0266</b>	
<b>FECHA: 11 DE FEBRERO DE 2025</b>				<b>FECHA: 11/02/2025</b>	
FIRMA 				FIRMA 	





Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI-UNAH

DOCUMENTO PARA OTORGAMIENTO DE VISTO BUENO

B-051-2025

VISTO BUENO

Tegucigalpa M.D.C. 27 de Febrero de 2025

A: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS, Secretaria Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI-UNAH.

DE: GLADYS CONCEPCION FONSECA MATAMOROS - CPC número: 0267

FECHA: 27 de Febrero de 2025

En respuesta a su solicitud de fecha 27 de Febrero de 2025, según oficio SEAPI-UNAH No. 463-2025, otorgo el Visto Bueno al siguiente documento:

- ENMIENDA NO. 2 DEL PROCESO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, CORRESPONDIENTE AL PROYECTO "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MODULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"

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.

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.

Por favor no dude en contactarme si tiene preguntas al respecto.

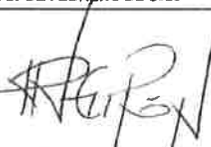
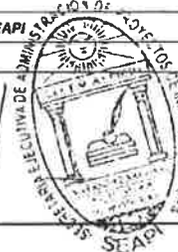
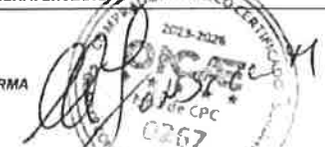
Atentamente,

Firma:

Nombre: GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS

Número: 0267

<b>SEAPI-UNAH</b>	
27 FEB 2025	
Recibido:	<i>Libby</i>
Hora:	2:02

LISTA PARA ASEGURAMIENTO DE ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA				
FCPC-06	ENMIENDAS AL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINOS DE REFERENCIA			1.0
<b>PROCESO: LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH</b> <b>NOMBRE DEL PROCESO: "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS"</b> <b>N° DE ENMIENDA: ENMIENDA No. 2</b>			Observaciones:	
<b>TIPO DE ASEGURAMIENTO:</b> PREVIO A LA PUBLICACIÓN EN HONDU COMPRAS Y COMUNICACIÓN A LOS OFERENTES <input checked="" type="checkbox"/> OTRO: <input type="checkbox"/>				
<b>INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS UNAH</b> <b>GERENCIA ADMINISTRATIVA: SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI</b>				
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	DOCUMENTO DE RESPALDO	SI	NO	FOLIO(S)
<b>1. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE ACTUACIONES PREVIAS</b>				
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ DOS DÍAS HÁBILES EN DIARIOS DE CIRCULACIÓN NACIONAL	PUBLICACIONES EN DIARIOS IMPRESOS	/		
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN EL DIARIO OFICIAL LA GACETA	PUBLICACIÓN EN LA GACETA	/		
EL AVISO DE LICITACIÓN SE PUBLICÓ EN HONDU COMPRAS	PRINT DE PANTALLA	/		
EL PLIEGO DE CONDICIONES / TÉRMINO DE REFERENCIA SE PUBLICÓ EN HONDU COMPRAS	PRINT DE PANTALLA	/		
LA CALIDAD DEL PLIEGO DE CONDICIONES/TÉRMINOS DE REFERENCIA FUERON ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-04 FIRMADO Y SELLADO	/		
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, LA CALIDAD FUE ASEGURADA POR UN CPC	FCPC-08 FIRMADO Y SELLADO DE CADA ENMIENDA	/		
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON PUBLICADAS EN HONDU COMPRAS	PRINT DE PANTALLA	/		
DE EXISTIR ENMIENDAS ANTERIORES, FUERON COMUNICADAS A TODOS INTERESADOS	ENMIENDA CON EVIDENCIA DE RECIBIDO	/		
<b>2. VERIFICACIÓN DE LA ENMIENDA</b>				
LA ENMIENDA TIENE JUSTIFICACIÓN Y RESPALDO LEGAL O TÉCNICO	DOCUMENTO QUE DE SOPORTE A LA EMISIÓN DE LA ENMIENDA	/		
<b>SOLICITANTE DEL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD</b>			<b>COMPRADOR PÚBLICO CERTIFICADO</b>	
NOMBRE: ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS			NOMBRE: GLADYS CONCEPCIÓN FONSECA MATAMOROS	
CARGO: SECRETARIO EJECUTIVO SEAPI			CPC N° 0267	
FECHA: 27 DE FEBRERO DE 2025			FECHA: 27/02/2025	
FIRMA  			FIRMA  	



Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 464-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**MARCO TULIO MARTÍNEZ ROSALES**  
Contratistas Electromecánicas, S.A. de C.V. (CELECTROMECSA)  
Su Oficina

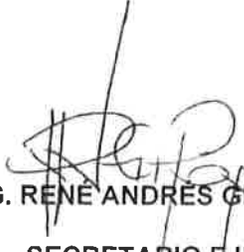
REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2 LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."

**Estimado Ingeniero Martínez Rosales:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
  
**ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**  
**SECRETARIO EJECUTIVO**

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

Sindy Velásquez  
28 feb  




UNAH

Universidad Nacional Autónoma de Honduras  
Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 465-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**ADALBERTO JOSÉ FERNÁNDEZ GARCÍA**  
Electromecánica y Construcción, S. de R.L. (ELCON)  
Su Oficina

REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2 LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."

**Estimado Ingeniero Fernández García:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS

SECRETARIO EJECUTIVO



Patricia Martínez  
28/2/2025

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn



# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 466-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**CARLOS ROMAN SUAZO GARCÍA**  
Energía y Comunicaciones, S. de R.L. (ENERCOM)  
Su Oficina

*REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2, LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."*

**Estimado Ingeniero Suazo García:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
  
**ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**  
**SECRETARIO EJECUTIVO**

  
Moisés Argueta  
09/03/25

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

---

Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn



**UNAH**

# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 467-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**ALVARO RENÉ MORGAN VILLEDA**  
Flores y Flores Ingeniería, S. de R.L.  
Su Oficina

REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2 LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."

**Estimado Ingeniero Morgan Villeda:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
  
**ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS**  
**SECRETARIO EJECUTIVO**

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

---

Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn



# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 468-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**JAVIER EDGARDO DÁVILA RIVERA**  
Ingeniería y Proyectos Eléctricos, S. de R.L. (INELEC)  
Su Oficina

REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2, LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."

**Estimado Ingeniero Dávila Rivera:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS  
SECRETARIO EJECUTIVO

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

*Olman Funs*  
28/2/25 2:00 PM

Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn



# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 469-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**ARNALDO MARTÍNEZ ARGUETA**  
Ingenieros Consultores y Constructores Electromecánicos, S.A. de C.V. (ICCE)  
Su Oficina

*REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2 LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."*

**Estimado Ingeniero Martínez Argueta:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS  
SECRETARIO EJECUTIVO

*Recibido:  
Francis Juniper  
28/2/2025  
1:36 pm*

cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci

---

*Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn*



# Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura  
SEAPI

OFICIO SEAPI-UNAH No. 470-2025  
27 de febrero de 2025

Ingeniero  
**JOSÉ EDUARDO TÁBORA RIVERA**  
Inversiones Generales en Máquinas y Equipos de Control, S. de R.L. de C.V.  
(INGELMEC)  
Su Oficina

REF: Aclaración No.3 y Enmienda No.2, LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, proyecto: "Climatización de Aulas Módulo A, Ventilación Mecánica de Necroteca y Obras Complementarias en Edificio EUCS, UNAH-VS."

**Estimado Ingeniero Tábor Rivera:**

Reciba mis atentos saludos en ocasión de remitir ACLARACIÓN No. 3 y ENMIENDA No. 2 correspondientes al Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 28-2024-SEAPI-UNAH, del proyecto "CLIMATIZACIÓN DE AULAS MÓDULO A, VENTILACIÓN MECÁNICA DE NECROTECA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EDIFICIO EUCS, UNAH-VS", la cual pasa a formar parte de los Documentos del Proceso de Licitación Pública Nacional.

Agradeciendo su atención al presente, aprovecho la ocasión para expresarle mis muestras de consideración.

Atentamente,

  
ING. RENÉ ANDRÉS GIRÓN VARGAS  
SECRETARIO EJECUTIVO



cc: Dirección Técnica de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Control y Seguimiento de Proyectos, SEAPI  
cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI  
cc: Archivo Expediente del Proyecto, SEAPI  
gmci



Ciudad Universitaria, Edificio Alma Mater, Piso No. 10, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras, C.A.  
Tel. 2216-6100, ext. 110454. Email: seapi@unah.edu.hn