



UNAH

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura
SEAPI-UNAH

ENMIENDA No. 1

LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH

“CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES E INSTALACIONES-SATÉLITE MORAZÁN, CIUDAD UNIVERSITARIA”

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras, UNAH, a través de la Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura, SEAPI-UNAH, a los participantes en el Proceso de Licitación Pública Nacional LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH da a conocer la **ENMIENDA No. 1** a los Documentos de Licitación, la cual, con base a la Subcláusula 11.2 de las IAO, pasa a formar parte integral de los mismos.

1. SECCIÓN II. DATOS DE LA LICITACIÓN (DDL).

D. Presentación de las Ofertas

E. Apertura de las Ofertas

Se modifican las Cláusulas IAO 21.2 (c), IAO 22.1, IAO 25.1 en la página 32 de las Bases de Licitación, que en adelante deberá leerse como sigue:

D. Presentación de las Ofertas	
IAO 21.2 (c)	La nota de advertencia deberá leerse “ No abrir antes de las diez de la mañana (10:00 am) del día viernes veintiuno (21) de julio de 2023 ”
IAO 22.1	La fecha y la hora límite para la presentación de las Ofertas serán: Viernes veintiuno (21) de julio de 2023, a las 10:00 am.
E. Apertura de las Ofertas	
IAO 25.1	La apertura de las Ofertas tendrá lugar en: Salón de Reuniones No. 8 ubicado en el Piso No. 10 del Edificio Alma Mater de la Ciudad Universitaria José Trinidad Reyes, Universidad Nacional Autónoma de Honduras.



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura SEAPI-UNAH

UNAH

Fecha: **viernes veintiuno (21) de julio de 2023 a las 10:00 am.**

La presente Enmienda se suscribe en la Ciudad Universitaria, José Trinidad Reyes, Tegucigalpa, M.D.C., a los cuatro (4) días del mes de julio de 2023.


ING. CARMEN LASTENIA FLORES SANTOS
SECRETARIA EJECUTIVA

cc: Archivo Expediente del Proceso, SEAPI-UNAH



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
UNAH**

UNAH

República de Honduras

**AVISO DE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS
LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH**

**“CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES E INSTALACIONES – SATÉLITE
MORAZÁN, CIUDAD UNIVERSITARIA”**

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	PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS
LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH	Construcción de Obras Civiles e Instalaciones – Satélite Morazán, Ciudad Universitaria.	Fecha: viernes veintiuno (21) de julio de 2023. Hora: Diez de la mañana (10:00 am), hora oficial de la República de Honduras.

El lugar de presentación y apertura de ofertas se mantiene sin modificación: 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.

**FRANCISCO JOSÉ HERRERA ALVARADO
RECTOR a. i. UNAH**

Un elefante es repatriado a Tailandia

a recién al elefante en Chiang Mai, agradeció la ayuda de Sri Lanka para repatriar al elefante y destacó que este asunto ha despertado el interés de muchos tailandeses.

Nak Surin fue trasladado a un centro especial en la vecina provincia

ellos utilizados en parques y espectáculos para turistas.

Antiguamente, miles de elefantes eran usados en la industria maderera, pero cuando la tala se prohibió en 1989 los paquidermos comenzaron a ser exhibidos en las calles para pedir limosna y utilizados en actividades lúdicas.

Modelos climáticos subestiman riesgo de malas cosechas simultáneas, según estudio

PARÍS, (AFP).- El riesgo de que el cambio climático afecte a las cosechas de trigo de los principales graneros del mundo está muy subestimado, asegura un estudio publicado el martes, que alerta sobre una posible desestabilización del sistema alimentario mundial.

La probabilidad de malas cosechas o de menores rendimientos simultáneos en las principales regiones productoras es cada vez mayor, subraya el informe realizado por investigadores radicados en Estados Unidos y Alemania y publicado por la revista Nature.

La disminución de las cosechas en varias regiones podría provocar una disparada de los precios, en una situación de inseguridad alimentaria con riesgos de motines del hambre, dijo a la AFP el principal autor de la investigación, Kai Kornhuber, de la Universidad de Columbia.

El académico recuerda lo acontecido en 2010, cuando las cosechas se vieron afectadas por el calor extremo en Rusia y las inundaciones en Pakistán, con importantes repercusiones planetarias.

La producción de alimentos es una de las principales causantes de las emisiones de gases de efecto invernadero, y por lo tanto del calentamiento global, y está al mismo tiempo sumamente

expuesta a sus consecuencias.

El estudio se concentró en datos meteorológicos y en los modelos climáticos de 1960 a 2014 y realizó simulaciones para el periodo 2045-2099.

En primer lugar examinaron el impacto del “jet-stream” -las corrientes de aire en altura que determinan las condiciones meteorológicas- en las principales regiones cerealeras del mundo.

Constataron así que un jet-stream con fuertes oscilaciones tiene repercusiones importantes en América del Norte, Europa oriental y Asia oriental, con una reducción de hasta 7% de las cosechas.

Ese fenómeno tuvo un papel importante en la crisis de 2010.

El estudio demostró además que los actuales modelos informáticos prevén correctamente el movimiento atmosférico del jet-stream, pero que subestiman la amplitud de los fenómenos extremos resultantes.

Este estudio “alerta sobre nuestras incertidumbres” relacionadas con el impacto del cambio climático en el sector de la alimentación, afirma Kai Kornhuber.

“Debemos prepararnos a ese tipo de riesgos climáticos complejos y los modelos actuales parecieran no tener cuenta de ellos”, advierte.



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
UNAH

República de Honduras

AVISO DE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS

LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH

“CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES E INSTALACIONES – SATÉLITE MORAZÁN, CIUDAD UNIVERSITARIA”

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	PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS
LPN No. 01-2023-SEAPI-UNAH	Construcción de Obras Civiles e Instalaciones – Satélite Morazán, Ciudad Universitaria.	Fecha: viernes veintiuno (21) de julio de 2023. Hora: Diez de la mañana (10:00 am), hora oficial de la República de Honduras.

El lugar de presentación y apertura de ofertas se mantiene sin modificación: 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.

FRANCISCO JOSÉ HERRERA ALVARADO
RECTOR a. i. UNAH

USAID VACANCY ANNOUNCEMENT
WE ARE HIRING!



• USAID Project Management Specialist(Governance)

•USAID Project Management Specialist (Two positions):

- 1) USAID Project Management Specialist (Food Security and Environment)
- 2) USAID Project Management Specialist (Private Sector, Energy, Finance & Trade)

IMPORTANT

Offers must be sent to **TEGUCIGALPAHR@usaid.gov** no later than July26, 2023 (Midnight Local Time – Tegucigalpa, Honduras).

Interested applicants must review the Solicitation Package and complete application instructions, which can be found in the following link:

<https://www.usaid.gov/honduras/work-with-us/careers>

Application packages submitted after the Closing Date/Time will not be accepted.