



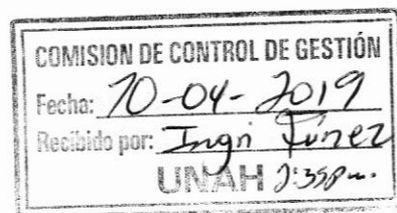
UNAH

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura
SEAPI

OFICIO SEAPI No. 447-2019
10 de abril de 2019

Abogado
TOMÁS GERARDO ACEITUNO GONZÁLEZ
Director General
Dirección Nacional de Bienes del Estado
Secretaría de Finanzas
Su Oficina



Ref: Proyecto "Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Plantas Piloto de Innovación Alimentaria en Centros Regionales de la UNAH, Paquete C"

Estimado Abogado Aceituno:

Reciba mis atentos saludos en ocasión de hacer de su conocimiento, que de acuerdo al programa de trabajo de esta Secretaría, se ha ejecutado el proyecto **Construcción de Laboratorios de Ciencias Básicas y Plantas Piloto de Innovación Alimentaria en Centros Regionales de la UNAH, Paquete C, que comprende:** 1) *Construcción de Laboratorios de Física y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico, CURLP;* y 2) *Construcción de la Planta Piloto de Innovación Alimentaria, UNAH-TEC DANLÍ.*

Se informa lo anterior en cumplimiento a lo establecido en el Capítulo II, artículo 10, sección 11, numeral 1 del Manual de Normas y Procedimientos para el Inventario y Control de Bienes e Inmuebles de uso de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, que literalmente dice: " 11) *Son responsabilidades de la SEAPI: 1. Informar previamente a la DGBN, sobre todas las contrataciones de obras o actos que impliquen el inicio de obras por administración o por contrato, a efecto de certificar en la actualización correspondiente, la propiedad estatal del inmueble donde se ejecutará la obra, sus límites, dimensiones y anotaciones catastrales del mismo.*

El proyecto antes referido, tiene las siguientes ubicaciones:

1) Construcción de Laboratorios de Física y Planta Piloto de Innovación Alimentaria, Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico, CURLP; está ubicado en el Campus del Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico, CURLP, Choluteca, Departamento de Choluteca. Limita al Norte con terreno privado, al Sureste con área verde, al Este con área verde y al Noroeste con Edificio de Aulas.



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Secretaría Ejecutiva de Administración de Proyectos de Infraestructura SEAPI

UNAH

El proyecto consiste en la construcción de un área de 572.72 metros cuadrados de construcción interior y construcción de obras exteriores con un área de 653.38 metros cuadrados.

No se cuenta en los archivos de la SEAPI con la clave catastral del Campus Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico, CURLP.

2) Construcción de la Planta Piloto de Innovación Alimentaria, UNAH-TEC DANLÍ; está ubicado en el Campus de UNAH-TEC DANLÍ, Danlí, Departamento de El Paraíso. Limita al Norte con área verde, al Sur con Laboratorios de Ciencias Básicas, al Este con Canchas Multiusos y al Oeste con terreno privado.

El proyecto consiste en la construcción de un área de 458.81 metros cuadrados de construcción interior y construcción de obras exteriores con un área de 528.33 metros cuadrados.

No se cuenta en los archivos de la SEAPI con la clave catastral del Campus UNAH-TEC DANLÍ.

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

Atentamente,




ING. CARMEN LASTENIA FLORES SANTOS
SECRETARÍA EJECUTIVA

- cc: Dr. Francisco José Herrera Alvarado, Rector a.i. UNAH
 - cc: Msc. Aleyda Lizett Romero, Directora Presidenta, JDU, UNAH
 - cc: Msc. Cintia Liliana Salgado, Comisionada Coordinadora, Comisión de Control de Gestión, UNAH ✓
 - cc: Abg. Leónidas Donato Elvir, Secretario Ejecutivo SEAF-UNAH
 - cc: Departamento de Inventarios, SEAF-UNAH
 - cc: Dirección de Licitaciones y Contrataciones, SEAPI-UNAH
 - cc: Archivo expediente del proyecto, SEAPI-UNAH
- aimp