



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS



# Reseña Histórica Facultad de Ingeniería

## 1881

### Incorporación de Ingeniería Civil

Antes de ese año solo existían en la UNAH, las Facultades de Jurisprudencia y Ciencias Políticas y de Medicina y Cirugía. Es en este año que se eroga el primer Código de Instrucción Pública en el cual aparece, en su artículo 185, la creación de la Facultad de Ciencias, la cual debía atender los estudios de: licenciatura de Ingeniería Civil, con una duración de 5 años



## 1920

### Reforma Plan de Estudios Ingeniería Civil

El Ingeniero y Abogado Manuel A. Reina, quien fungía como Decano de la Facultad de Ingeniería, agregó al nuevo plan nuevo Plan tres años de estudio teórico y uno de práctica y la matrícula fue de veintidós (22) alumnos.



## 1904

### Fundación de la Facultad de Ingeniería

Se crea la Facultad de Ingeniería bajo el nombre de Escuela de Ingeniería Topográfica, con 11 alumnos matriculados. Por causas desconocidas ninguno de estos alumnos concluyó sus estudios en esta universidad.



## 1957

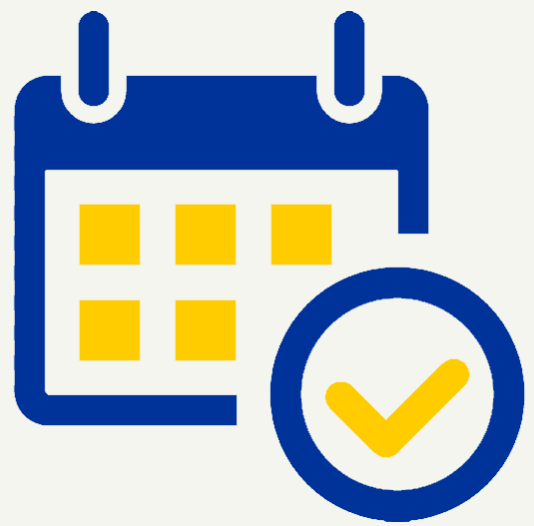
### La UNAH Adquiere Autonomía

Esto se logra en tiempos de la Junta Militar de Gobierno formada por los Triunviros Ingeniero Roberto Gálvez Barnes, General Roque J. Rodríguez y Mayor de Aviación Héctor Caraccioli mediante el Decreto No. 170 con fecha 15 de Octubre de 1957.

# 1959

## El Inicio de los Semestres

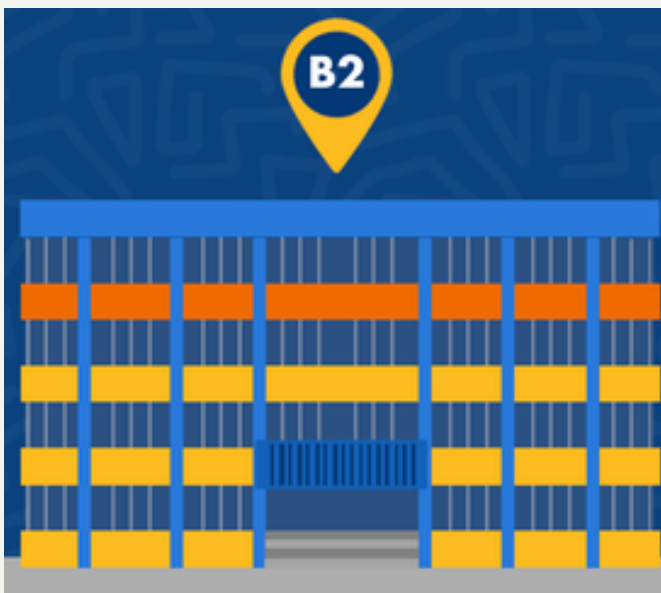
El Consejo Universitario aprobó un nuevo Plan de Estudios que le presentó la Junta Directiva el en el cual se cambia la enseñanza anual a ciclo semestral. La carrera de Ingeniería Civil consta de 12 ciclos, y en el décimo segundo ciclo se le asigna al alumno un tema de Tesis.



# 1960

## Edificio de la Facultad de Ingeniería

En noviembre de este mismo año se inaugura el nuevo edificio de la Facultad de Ingeniería, siendo Decano el Ingeniero Arturo Quezada.



# 1967

## Creación de Nuevas Carreras

El Claustro Pleno aprobó la creación de las Carreras Tecnológicas con la asesoría de Profesionales del Instituto Tecnológico de Monterrey y se elaboraron los Planes de Estudios y se iniciaron los diseños de los Laboratorios que funcionarían en la Ciudad Universitaria.



# 1968

## Apertura de Matricula

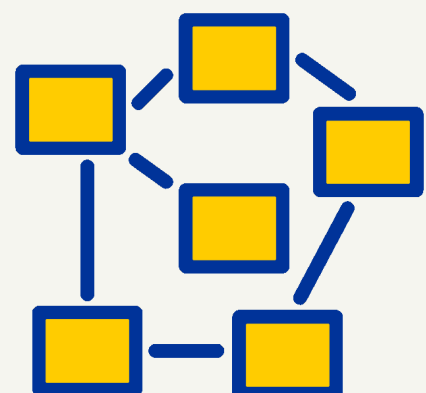
Gracias a la incorporación de docentes a tiempo completo se logra abrir la matrícula en el año 1968 de las siguientes carreras: Ingeniería Mecánica con cinco alumnos, Ingeniería Química con quince e Ingeniería Eléctrica con once.



# 1971

## Reorganización

La Facultad de Ingeniería se reorganiza dividiéndose en Departamentos.

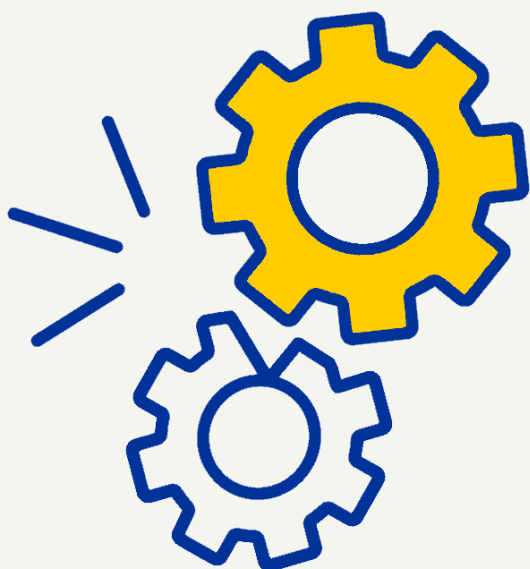


# 1972

## Compra de Equipo

La UNAH obtuvo un préstamo del Banco Interamericano para el Desarrollo, para la compra de equipo de Laboratorio de nuestra Facultad.

Con este préstamo del BID se compró un 75% del equipo necesario del Laboratorio de Ingeniería Eléctrica, así como para los Laboratorios de Metalurgia, Resistencia de Materiales, Maquinas y Herramientas para Ingeniería Mecánica : y Operaciones Unitarias y Procesos de Transferencias para Ing. Química.



# 1973

## Primeros Egresados de Ingeniería Eléctrica

En este año egresa la primera promoción de ingenieros electricistas. Además debido a la creación de la Ley Marco del Subsector Eléctrico y del Subsector de Telecomunicaciones, surgen nuevas oportunidades y retos para los profesionales de la ingeniería eléctrica y exigen cierto grado de orientación, especialización y desarrollo de habilidades en cada campo, aún desde el grado de licenciatura.



# 1975

## Centro de Información Industrial

Se completa la instalación de los laboratorios y gracias a un programa de la OEA dependiente del departamento de Carreras Tecnológicas se crea el Centro de información industrial, el cual tiene como objetivo prestar toda la información y asistencia científica-Técnica que requieren los empresarios profesionales e industriales del país.



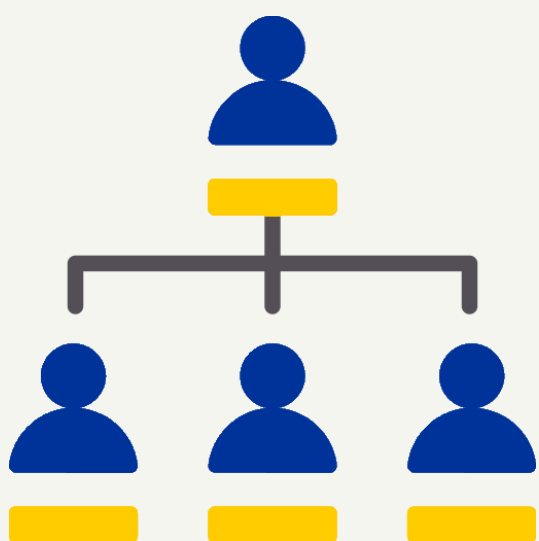
# 1981

## El Nacimiento de la Carrera de Ingeniería Industrial

Aunque en 1977 ya se plantea en la comunidad Universitaria la necesidad de crear la carrera de ingeniería industrial, no fue hasta el primer semestre de 1981 que se ofreció como una alternativa más de estudio en CURN (hoy día UNAH-VS) y en el segundo semestre de ese mismo año en CU.



# 1984



## Creación de Nuevos Departamentos

La Decanatura del Ing. Ángel Gaspar Obando el Depto. de Tecnología se dividió en cuatro Departamentos: Departamento de Ingeniería Mecánica, Departamento de Ingeniería Eléctrica, Departamento de Ing. Química y Departamento de Ing. Industrial. El departamento de Ing. Civil se fragmento en los Departamentos de Estructura e Infraestructura.

# 2003

## Incorporación de la Carrera de Ingeniería en Sistemas

Bajo el mando del Decano, el Ing. Adolfo Raquel Quan, se creó el Departamento y la Carrera de Ingeniería en Sistemas, y es bajo esta estructura de Departamentalización que la Facultad de Ingeniería funciona en la actualidad.



# 2008

## Inauguración del CEETI

Como una donación del Gobierno de la India al Gobierno de Honduras a través del Ministerio de Relaciones Exteriores y la Secretaría de Planificación (SEPLAN). SEPLAN seleccionó a la Facultad de Ingeniería de la UNAH para alojar y hacer funcionar dicho centro en el que se sirven una variedad de cursos a la población en general como una labor de vinculación de la UNAH con la sociedad.

# CEETI

PARA MÁS DETALLES, VISITA:  
FACULTAD DE INGENIERÍA UNAH