



Certificación Mexicana, S.C.

Retorno 13 de Jesús Galindo y Villa No. 21 Colonia Jardín Balbuena, C.P. 15900, Delegación Venustiano Carranza, Ciudad de México

Otorga el presente CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

a:

Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ingeniería

Circuito exterior s/n, Colonia Copilco el alto, Ciudad Universitaria, delegación Coyoacán, México, C.P. 04510 Ciudad de México.

Por haber implementado y mantener un Sistema de Gestión de la Calidad de conformidad con:

NMX-CC-9001-IMNC-2015

ISO 9001: 2015

Sistemas de Gestión de la Calidad – Requisitos

Alcance de la Certificación:

Servicios de impartición de prácticas desde su calendarización hasta la evaluación del servicio para todas las asignaturas curriculares de licenciatura atendidas en los laboratorios de docencia de la Facultad de Ingeniería, que incluyen:

- Laboratorio de Electricidad y Magnetismo (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Termodinámica (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Mecánica (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Física (DCB, Edificio H)
- Laboratorio de Química (DCB, Edificio H)
- Laboratorios de Computación Salas A y B (DIE, Edificio Q)
- Laboratorio de Automatización Industrial (DIMEI, Edificio O)
- Laboratorio de Hidráulica (DICyG, Edificio D)

El presente Certificado es válido en el período de:

19 de octubre de 2017 al 18 de octubre de 2020

Fecha de emisión: 19 de octubre de 2017

Ing. Roberto Vargas Soto
Director General



IAF: 34 y 37



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN

ACREDITADO 18/10



Certificación Mexicana, S.C.

Retorno 13 de Jesús Galindo y Villa No. 21 Colonia Jardín Balbuena, C.P. 15900, Delegación Venustiano Carranza, Ciudad de México

Otorga el presente

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

a:

Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ingeniería

Circuito exterior s/n, Colonia Copilco el alto, Ciudad Universitaria, delegación Coyoacán, México, C.P. 04510 Ciudad de México.

Por haber implementado y mantener un Sistema de Gestión de la Calidad de conformidad con:

NMX-CC-9001-IMNC-2015

ISO 9001: 2015

Sistemas de Gestión de la Calidad – Requisitos

Alcance de la Certificación:

Servicios de impartición de prácticas desde su calendarización hasta la evaluación del servicio para todas las asignaturas curriculares de licenciatura atendidas en los laboratorios de docencia de la Facultad de Ingeniería, que incluyen:

- Laboratorio de Electricidad y Magnetismo (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Termodinámica (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Mecánica (DCB, Edificio G)
- Laboratorio de Física (DCB, Edificio H)
- Laboratorio de Química (DCB, Edificio H)
- Laboratorios de Computación Salas A y B (DIE, Edificio Q)
- Laboratorio de Automatización Industrial (DIMEI, Edificio O)
- Laboratorio de Hidráulica (DICyG, Edificio D)

El presente Certificado es válido en el periodo de:

19 de octubre de 2017 al 18 de octubre de 2020

Fecha de emisión: 19 de octubre de 2017

Ing. Roberto Vargas Soto
Director General



IAF: 34 y 37



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 18/10