

## Programación de Prácticas

SECCIÓN: **Construcción y Estructuras**

SEMESTRE: **2019-2**

LABORATORIO: **Eléctricidad**

MATERIA: **Instalaciones I**

ACTIVIDAD	PROFESOR:	Castañeda García Enrique	Santín Morales Rafael							
	GRUPO:	01-1	51-1							
	HORARIO:	JUEVES 13:00 15:00	VIERNES 18:00 20:00							
<b>Práctica # 1</b> Conocimiento del material y equipo de laboratorio, normas de seguridad, forma de evaluación y conocimiento del Sistema de Gestión de la Calidad		2019-02-14	2019-02-15							
<b>Práctica # 2</b> Carga eléctrica y ley de Charles Coulomb.		2019-02-21	2019-02-22							
<b>Práctica # 3</b> Medición de corriente eléctrica.		2019-02-28	2019-03-01							
<b>Práctica # 4</b> Circuitos de corriente directa y corriente alterna.		2019-03-07	2019-03-08							
<b>Práctica # 5</b> Inducción electromagnética.		2019-03-14	2019-03-15							
<b>El profesor entrega al Jefe de Sección el Formato FESA PIC P07 F02 "Seguimiento del desempeño del alumno en condición crítica".</b>		2019-03-14	2019-03-15							
<b>Práctica # 6</b> Transformadores		2019-03-21	2019-03-22							
<b>Aplicación de encuesta FESA PIC P07 F01 por parte del PIC</b>		2019-03-21	2019-03-22							
<b>Práctica # 7</b> Generadores de corriente directa y de corriente alterna.		2019-03-28	2019-03-29							
<b>Práctica # 8</b> Motores de corriente alterna monofásicos.		2019-04-04	2019-04-05							

<b>Práctica # 9</b> Motores de corriente alterna trifásicos.	<b>2019-04-11</b>	<b>2019-04-12</b>							
<b>Práctica # 10</b> Conexiones básicas e instalaciones eléctricas.	<b>2019-04-25</b>	<b>2019-04-26</b>							
Resultados	<b>2019-05-02</b>	<b>2019-05-03</b>							

Notas:

\*Se considera el inicio de clases de laboratorio a partir de la tercera semana del periodo lectivo.

\*Favor de respetar la programación sugerida y en caso de alguna modificación hacer del conocimiento a la Jefatura de Sección.

\*Favor de ENTREGAR LAS CALIFICACIONES del laboratorio de la sección en la semana del \_06\_al \_09\_ de Mayo de 2019.

**\*Favor de aceptar únicamente a los alumnos que estén inscritos en el grupo y horario correspondiente a la lista oficial.**

**\*Favor de promover el seguimiento del reglamento y uso adecuado de los Laboratorios de Ingeniería Civil con los alumnos inscritos a su digno cargo.**

**\*Fechas afectadas por día festivo: 18 de Marzo, 15, 16, 17, 18 y 19 de Abril, 1, 10 y 15 de Mayo del 2019**

#### **Indicaciones para el buen uso de laboratorio:**

- Profesor, recuerde que en el laboratorio usted es la máxima autoridad, por lo que deberá hacer cumplir el reglamento de laboratorios.
- Permita que el laboratorista de las indicaciones necesarias para el buen desarrollo de las prácticas apegado al reglamento vigente de laboratorios.
- En caso de tener algún imprevisto y no pueda realizar alguna de las prácticas calendarizadas, favor de avisar a su jefe de sección para que sea reprogramada la misma.
- Favor de evaluar al laboratorista al final de cada práctica.