

Programación de Prácticas

SECCIÓN: **Ciencias Básicas e Idioma**

SEMESTRE: **2019 - 2**

LABORATORIO: **Química para Ingeniería Civil**

MATERIA: **Química para Ingeniería Civil**

ACTIVIDAD	PROFESOR:	Bahena Gutiérrez María de Lourdes	Gutiérrez Maldonado Venancio Antonio	Ignacio Álvarez Juan Manuel	Ignacio Álvarez Juan Manuel
	GRUPO:	02 - 2	02 - 3	03 - 1	03 - 2
	HORARIO:	Miércoles de 13:00 - 15:00	Jueves de 15:00 - 17:00	Miércoles de 11:00 - 13:00	Martes de 07:00 - 09:00
Conocimiento del material, equipo de laboratorio y normas de seguridad, reglamento de laboratorios, así como información relacionada al SGC.		2019.02.13	2019.02.14	2019.02.13	2019.02.12
Práctica # 1 "Cambios de estado de la materia"		2019.02.20	2019.02.21	2019.02.20	2019.02.19
Práctica # 2 "Estudio de la reactividad de metales utilizados en Ingeniería Civil"		2019.02.27	2019.02.28	2019.02.27	2019.02.26
Práctica # 3 "Enlaces Químicos"		2019.03.06	2019.03.07	2019.03.06	2019.03.05
Práctica # 4 "Determinación química cualitativa de la calidad del concreto"		2019.03.13	2019.03.14	2019.03.13	2019.03.12
Práctica # 5 "Reacciones Químicas"		2019.03.20	2019.03.21	2019.03.20	2019.03.19
Práctica # 6 "Diferencia entre disoluciones empíricas y valoradas"		2019.03.27	2019.03.28	2019.03.27	2019.03.26
Práctica # 7 "Acidez y Alcalinidad"		2019.04.03	2019.04.04	2019.04.03	2019.04.02
Práctica # 8 "Corrosión, oxidación y electroquímica de los metales"		2019.04.10	2019.04.11	2019.04.10	2019.04.09
Práctica # 9 "Obtención de Bakelita" (polimerización)		2019.04.24	2019.04.25	2019.04.24	2019.04.23

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 13 al 17 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: Lunes 04 de febrero; Lunes 18 de marzo; Miércoles (01 y 15) y Viernes 10 de Mayo del año en curso.**

***El profesor entregará al Jefe de Sección el formato FESA PIC P07 F02-0 "Seguimiento de Desempeño del alumno en condición crítica" una vez que haya evaluado el 50% de sus sesiones prácticas.**

***Aplicación de la encuesta FESA PIC P07 F01-1 por parte del PIC, en la semana 10 del calendario lectivo en curso.**

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.