

Programación de Prácticas

SECCIÓN: **Ciencias Básicas e Idioma**

SEMESTRE: **2019 - 2**

LABORATORIO: **Química para Ingeniería Civil**

MATERIA: **Química para Ingeniería Civil**

ACTIVIDAD	PROFESOR:	Ignacio Álvarez Juan Manuel	Delgado Bastida Valente	Suárez García María Andrea	Chávez Montoya Mario
	GRUPO:	03 - 3	51 - 1	51 - 2	51 - 3
	HORARIO:	Jueves de 07:00 - 09:00	Lunes de 18:00 - 20:00	Viernes de 14:00 - 16:00	Jueves de 20:00 - 22:00
Conocimiento del material, equipo de laboratorio y normas de seguridad, reglamento de laboratorios, así como información relacionada al SGC.		2019.02.14	2019.02.11	2019.02.15	2019.02.14
Práctica # 1 "Cambios de estado de la materia"		2019.02.21	2019.02.18	2019.02.22	2019.02.21
Práctica # 2 "Estudio de la reactividad de metales utilizados en Ingeniería Civil"		2019.02.28	2019.02.25	2019.03.01	2019.02.28
Práctica # 3 "Enlaces Químicos"		2019.03.07	2019.03.04	2019.03.08	2019.03.07
Práctica # 4 "Determinación química cualitativa de la calidad del concreto"		2019.03.14	2019.03.11	2019.03.15	2019.03.14
Práctica # 5 "Reacciones Químicas"		2019.03.21	2019.04.29	2019.03.22	2019.03.21
Práctica # 6 "Diferencia entre disoluciones empíricas y valoradas"		2019.03.28	2019.03.25	2019.03.29	2019.03.28
Práctica # 7 "Acidez y Alcalinidad"		2019.04.04	2019.04.01	2019.04.05	2019.04.04
Práctica # 8 "Corrosión, oxidación y electroquímica de los metales"		2019.04.11	2019.04.08	2019.04.12	2019.04.11
Práctica # 9 "Obtención de Bakelita" (polimerización)		2019.04.25	2019.04.22	2019.04.26	2019.04.25

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.