

## Programación de Prácticas

SECCIÓN: **HIDRÁULICA Y GEOTECNIA**

SEMESTRE: **2020-1**

LABORATORIO: **HIDRÁULICA**

MATERIA: **HIDRÁULICA DE CANALES**

ACTIVIDAD	PROFESOR:	ROSALES AGUILAR CARLOS		GARCÍA VALDIVIA RICARDO	ARCOS SERRANO HERMENEGILDO	SILVA ÁLVAREZ CLAUDIA ELISA	
	GRUPO:	01-1	02-1	01-2	51-1	52-1	52-2
	HORARIO:	LUNES 11:00 A 13:00 HRS.	MIÉRCOLES 09:00 A 11:00 HRS.	LUNES 09:00 A 11:00 HRS.	LUNES 16:00 A 18:00 HRS.	VIERNES 18:00 A 20:00 HRS.	VIERNES 20:00 A 22:00 HRS.
<i>Conocimiento del material, equipo de laboratorio y normas de seguridad, Reglamento de laboratorios, así como información relacionada al SGC.</i>		2019.08.19	2019.08.21	2019.08.19	2019.08.19	2019.08.23	2019.08.23
Práctica # 1 Aforo de un canal		2019.08.26	2019.08.28	2019.08.26	2019.08.26	2019.08.30	2019.08.30
Práctica # 2 Clasificación del flujo		2019.09.02	2019.09.04	2019.09.02	2019.09.02	2019.09.06	2019.09.06
Práctica # 3 Coeficientes de distribución de velocidades		2019.09.09	2019.09.11	2019.09.09	2019.09.09	2019.09.13	2019.09.13
Práctica # 4 Coeficiente de rugosidad		2019.09.23	2019.09.25	2019.09.23	2019.09.23	2019.09.20	2019.09.20
Práctica # 5 Curva energía específica – tirante		2019.09.30	2019.10.02	2019.09.30	2019.09.30	2019.09.27	2019.09.27
Práctica # 6 Salto hidráulico		2019.10.07	2019.10.09	2019.10.07	2019.10.07	2019.10.04	2019.10.04
<i>Aplicación de encuesta FESA PIC P07 F01 por parte del PIC</i>		2019.10.07	2019.10.09	2019.10.07	2019.10.07	2019.10.04	2019.10.04
Práctica # 7 Identificación de perfiles		2019.10.14	2019.10.16	2019.10.14	2019.10.14	2019.10.11	2019.10.11
Práctica # 8 Longitud de un perfil		2019.10.21	2019.10.23	2019.10.21	2019.10.21	2019.10.18	2019.10.18
<b>Resultados</b>		2019.11.11	2019.11.27	2019.11.11	2019.11.11	2019.11.22	2019.11.22

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 19 al 22 de noviembre 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: 16 de septiembre; y 01, 02 y 18 de noviembre .

\*Favor de entregar el formato de seguimiento a alumnos en condición crítica una vez que se tenga el 50% de sesiones prácticas evaluadas.

**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.