

CÓD. GL-G-01

MODELO DE GUIA DE LABORATORIOS

3	Cambio de logo institucional y diseño de la estructura de la guía.	Miladys Mejia C. Tec. Activo G-16	Loida P. Zamora C. Dir. SILAB	Loida P. Zamora C. Dir. SILAB	05-03-2.020
2	Cambio de logo institucional.	Celina M. Obregón R. Gestora de Calidad SILAB	Loida P. Zamora C. Dir. SILAB	Loida P. Zamora C. Dir. SILAB	29-02-2016
1	Cambio de logo institucional.	Martha C. García V. Ing. Química	Celina M. Obregón R. Gestora de Calidad SILAB	Loida P. Zamora C. Dir. SILAB	08-10-2015
REV No.	DESCRIPCIÓN	ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ	FECHA

SISTEMA INTEGRAL DE LABORATORIOS DE LA UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA

UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA
NOMBRE DE LA FACULTAD O DEPENDENCIA
PROGRAMA ACADEMICO

GUIA DE LABORATORIO DE LA ASIGNATURA (Nombre de la asignatura)

PRACTICA N° (número de la práctica). TITULO DE LA PRÁCTICA

I. GENERALIDADES

Fundamentación teórica del laboratorio a realizar, en este apartado se introduce al estudiante de manera resumida con los conceptos teóricos para que este pueda aplicar los conceptos aprendidos y plantear posibles soluciones a la problemática específica.

II. OBJETIVO DE LA PRACTICA

Se plantea los logros u objetivos que se desea alcanzar con el desarrollo de la práctica en el laboratorio.

III. MATERIALES REQUERIDOS

Descripción detallada de los materiales (en el caso que corresponda equipos y reactivos) requeridos para la práctica, especificando los recursos suministrados por el laboratorio y los elementos solicitados a los estudiantes.

IV. PROCEDIMIENTO

Descripción detallada del procedimiento a desarrollar por los estudiantes para el desarrollo de la práctica de laboratorio.

V. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

Se describe las referencias bibliográficas de consulta, que sirve de complemento al estudiante para el desarrollo de la práctica e informe de laboratorio.

VI. ANEXOS (opcional)

Se describe las preguntas complementarias o información adicional para el desarrollo de la práctica.