

Laboratorio de Ciencias Básicas y Aplicadas

CAPACITACIONES

	FECHA	HORA	LUGAR	RESPONSABLE
Unidades fundamentales de mediciones físicas y eléctricas	12/04/18	1:30 - 3:30	Electrónica - E 501	Juan Fuentes
Procesos físicos para la separación de mezclas y procesos biológicos	13/04/18	2:00 - 4:00	Ciencias biológicas - E 602	Jader Zambrano - Karen Martínez
Arranque, puesta en marcha y parada de los equipos GUNT HAMBURG	11/04/18	2:00 - 4:00	Instrumentación - E 503 / Procesos - E 502	Glen Teherán
Manejo de equipos de seguridad y salud en el trabajo	10/04/18	2:00 - 4:00	Seguridad e Higiene - E 404	Karen Martínez
Inducción, reconocimiento y partes de las maquinas	12/04/18	2:00 - 4:00	Taller de Manufactura - Sede A	Hernán Pérez - Luis Sierra
Reconocimiento y manipulación adecuada de las herramientas manuales y de potencia	13/04/18	2:00 - 4:00	Taller de Manufactura - Sede A	Hernán Pérez - Luis Sierra
Tipos de montaje y procesos mecanizados en las maquinas	19/04/18	2:00 - 4:00	Taller de Manufactura - Sede A	Hernán Pérez - Luis Sierra
Sistemas altamente automatizados - HAS 200	16/04/18	2:00 - 4:00	Automatización - E 403	Glen Teherán - Juan Fuentes
Manejo de sustancias químicas y preparación de soluciones	17/04/17	3:00 - 5:00	Química general - E 504	Stephanie Escobar - Karen Martínez
Propagación de ondas en un medio líquido	18/04/17	3:00 - 5:00	Procesos - E 502	César Mercado
Reconocimiento y uso adecuado de los equipos de soldadura	20/04/17	2:00 - 4:00	Taller de Manufactura - Sede A	Hernán Pérez - Luis Sierra