

## AGENDA CHARLAS PROFESIONALES: ENTORNO DEL INGENIERO MECÁNICO

TEMA DE LA CHARLA	EXPOSITOR	OBJETIVO DE LA CHARLA	FECHA Y HORA
Sostenibilidad e innovación	Ing. Ximena Llano	Conocer sobre la sostenibilidad e innovación dentro del contexto de la calidad.	Sábado 19 de junio de 2021 18:00
Bombas para la industria petrolera	Ing. Jorge Astudillo	Interpretar los datos e información disponible para poder seleccionar una bomba dentro de la industria petrolera.	Sábado 03 de julio de 2021 18:00
Turbinas hidráulicas	Ing. Darío Aragón	Comprender sobre el funcionamiento y eficiencia que presentan las turbinas hidráulicas.	Sábado 17 de julio de 2021 18:00
Metalúrgica básica, aceros y aleaciones	Ing. Marco Loor	Aprender sobre la producción del acero desde su concepción hasta sus aplicaciones.	Sábado 31 de julio de 2021 18:00
Metalúrgica - tratamientos térmicos y termoquímicos; procesos productivos	Ing. Marco Loor	Aprender sobre la producción del acero desde su concepción hasta sus aplicaciones.	Sábado 07 de agosto de 2021 18:00
Energía y fluidos	Ing. Diego Ballesteros	Entender cómo influyen los balances de masa y energía dentro de la planta de producción de Cervecería Nacional.	Sábado 04 de septiembre de 2021 18:00
Aseguramiento de la calidad en procesos industriales.	Ing. Wilson Quelal	Comprender acerca del aseguramiento de la calidad en los procesos industriales que se llevan a cabo en Cervecería Nacional.	Sábado 25 de septiembre de 2021 18:00
Sistemas de gestión con base en las normas ISO	Ing. Mayra Baldeón	Conocer sobre temas relacionados con sistemas de gestión con base en las Normas ISO.	Sábado 09 de octubre de 2021 18:00