



HORARIO IMPAR 2024

I SEMESTRE

Nº	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	14:15 - 15:00	Electrotecnia General MELVIN VELIZ	Normatividad y Legislación Eléctrica MELVIN VELIZ	Técnicas de Comunicación MIGUEL MANCHEGO	Seguridad y Salud Ocupacional SERGIO QUISPE	Valores y Cultura NADYA MONTOYA
2	15:00 - 15:45	Electrotecnia General MELVIN VELIZ	Normatividad y Legislación Eléctrica MELVIN VELIZ	Técnicas de Comunicación MIGUEL MANCHEGO	Seguridad y Salud Ocupacional SERGIO QUISPE	Valores y Cultura NADYA MONTOYA
3	15:45 - 16:30	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Normatividad y Legislación Eléctrica MELVIN VELIZ	Técnicas de Comunicación MIGUEL MANCHEGO	Seguridad y Salud Ocupacional SERGIO QUISPE	Electrotecnia General MELVIN VELIZ
4	16:30 - 17:15	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Cálculo JUAN PONCE	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Electrotecnia General MELVIN VELIZ	Electrotecnia General MELVIN VELIZ
5	17:45 - 18:30	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Cálculo JUAN PONCE	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Electrotecnia General MELVIN VELIZ	
6	18:30 - 19:15	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Cálculo JUAN PONCE	Taller Eléctrico JUAN PONCE	Electrotecnia General MELVIN VELIZ	
7	19:15 - 20:00					

III SEMESTRE

Nº	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	14:15 - 15:00	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Inglés Técnico I ESTHER CANAHUIRE	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Cuidado del Medio Ambiente LUCIO MORA
2	15:00 - 15:45	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Inglés Técnico I ESTHER CANAHUIRE	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Cuidado del Medio Ambiente LUCIO MORA
3	15:45 - 16:30	Diseño y Simulación Electrónica OLIVER CHAVEZ	Diseño y Simulación Electrónica OLIVER CHAVEZ	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Diseño y Simulación Electrónica OLIVER CHAVEZ	Cuidado del Medio Ambiente LUCIO MORA
4	16:30 - 17:15	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Diseño y Simulación Electrónica OLIVER CHAVEZ	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Programación Aplicada JUAN PONCE	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA
5	17:45 - 18:30	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Programación Aplicada JUAN PONCE	
6	18:30 - 19:15	Sistemas Digitales SERGIO QUISPE	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Microcontroladores ADRIAN ZAMATA	Programación Aplicada JUAN PONCE	
7	19:15 - 20:00					

V SEMESTRE

Nº	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	14:15 - 15:00	Robótica Industrial SERGIO QUISPE	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE
2	15:00 - 15:45	Robótica Industrial SERGIO QUISPE	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE
3	15:45 - 16:30	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Diseño de Proyectos Tecnológicos y de Innovación NADYA MONTOYA
4	16:30 - 17:15	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Diseño de Proyectos Tecnológicos y de Innovación NADYA MONTOYA
5	17:45 - 18:30	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE	Diseño de Proyectos Tecnológicos y de Innovación NADYA MONTOYA	Control Automático ADRIAN ZAMATA
6	18:30 - 19:15	Control Automático ADRIAN ZAMATA	Operaciones y Procesos Industriales MELVIN VELIZ	Robótica Industrial SERGIO QUISPE		
7	19:15 - 20:00					