

TSU. EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL | PLAN CUATRIMESTRAL

- CUATRIMESTRE
- CUATRIMESTRE 0
- 1º CUATRIMESTRE
- 2º CUATRIMESTRE
- 3º CUATRIMESTRE
- 4º CUATRIMESTRE
- 5º CUATRIMESTRE
- 6º CUATRIMESTRE

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|--|-------------------------|--|
| ÁREAS DE CONOCIMIENTO | Ciencias Básicas Aplicadas | Introducción a la lengua inglesa | Álgebra lineal 90 HRS | Funciones matemáticas 90 HRS | Cálculo Diferencial 60 HRS | Cálculo integral 60 HRS | Estadías TSU 525 HRS | |
| | Formación Tecnológica | | Química básica 75 HRS | Física 90 HRS | Probabilidad y estadística 75 HRS | Estructura y propiedades de los materiales 45 HRS | | |
| | | | Introducción al mantenimiento 45 HRS | Electricidad y magnetismo 90 HRS | Termodinámica 45 HRS | Maquinas Eléctricas 75HRS | | Instalaciones eléctricas 75HRS |
| | | | Seguridad y medio ambiente 45 HRS | Gestión del mantenimiento 75 HRS | Sistemas eléctricos 60 HRS | Redes de servicios industriales 45 HRS | | Maquinas térmicas 45HRS |
| | | | Tecnologías para la digitalización 45 HRS | Calidad en el mantenimiento 60 HRS | Maquinas y mecanismos 105 HRS | Electrónica digital 60 HRS | | Mantenimiento a procesos de manufactura 75HRS |
| | | | Administración del personal 45 HRS | Dibujo industrial 60 HRS | Electrónica analógica 60 HRS | Principios de programación 45 HRS | | Automatización y robótica 75HRS |
| Inglés I 135 HRS | Métodos y sistemas de trabajo 60 HRS | Integradora I 30 HRS | Sistemas neumáticos e hidráulicos 105 HRS | Ingeniería de Materiales 45HRS | | | | |
| Lenguas y Métodos | Costos y presupuestos 45 HRS | Inglés II 135 HRS | Inglés III 105 HRS | Inglés IV 75HRS | Inglés V 75HRS | | | |
| Habilidades Gerenciales | Formación sociocultural I 45 HRS | Formación sociocultural II 30 HRS | Formación sociocultural III 30 HRS | Formación sociocultural IV 45 HRS | Formación sociocultural V 45 HRS | | | |