

## DISTRIBUCIÓN HORARIA DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS DE MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA PESADA 2023 - 2 (PAR)

### TURNO DIURNO

HORA	LUNES			MARTES			MIÉRCOLES			JUEVES			VIERNES		
	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI
08:15 09:00	Fundamentos de resistencia de materiales (F. Aldana) Aula 27	Fundamentos de gestión del mantenimiento II (M.Chancasanampa) Aula 30	Procesos de soldadura semiautomatizada (B. Luna) Taller Soldadura MPI	Estadística General (M. Salcedo) Aula 27	Sistema de dirección suspensión y frenos (B. Luna) Taller Hidráulica	Manejo y operación de maquinaria pesada (C.Tejada) Campus de maniobras	Fundamentos de electrónica básica (A. Ayre) Taller de electrónica	Sistema de transmisión neumática (B. Luna) Taller de transmisión	Manejo y operación de maquinaria pesada (C.Tejada) Aula 1	Seguridad en instalaciones eléctricas (A. Ayre) Aula 27	Seguridad industrial (F. Aldana) Talleres de MMP	Proyecto empresarial (R. Rodríguez) Aula 1	Instalaciones eléctricas (C. Ricse) Taller de electricidad	Fundamentos de gestión del mto. II (M.Chancasanampa) Aula 30	Fundamentos de toma de decisiones (A. Tacay) Aula 1
09:00 09:45									Fundamentos de gestión de proyectos (A. Ochoa) Aula 1						
09:45 10:30	Fundamentos de investigación (A. Marín) Aula 27	Sistemas hidráulicos de maquinaria pesada (F. Aldana) Laboratorio Electrohidráulica	Fundamentos de circuitos de control del motor (A. Ayre) Aula 1	Tratamiento térmico de los metales (P. Cardenas) Taller de tratamiento MPI	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Liderazgo y trabajo en equipo (F. Fabian) Aula 1	Cultura artística (F. Fabian) Aula 27	Comunicación Interpersonal (M. Salcedo) Aula 30	Legislación e inserción laboral (O. Balvin) Aula 1	Instalaciones eléctricas (C. Ricse) Taller de electricidad	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Sistema de control electrónico de maquinaria pesada (A. Ayre) Aula 1	Ofimática (R. Rodríguez) Laboratorio de digitación AA	Productividad de maquinaria pesada subterránea (C.Tejada) Aula 30	Organización de taller de mantenimiento (M.Chancasanampa) Aula 1
10:30 11:15															
11:15 12:00	Interpretación y Producción de textos (S. Olivera) Aula 27	Laboratorio Electrohidráulica	Fundamentos de circuitos de control del motor (A. Ayre) Aula 1	Tratamiento térmico de los metales (P. Cardenas) Taller de tratamiento MPI	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Liderazgo y trabajo en equipo (F. Fabian) Aula 1	Cultura artística (F. Fabian) Aula 27	Comunicación Interpersonal (M. Salcedo) Aula 30	Legislación e inserción laboral (O. Balvin) Aula 1	Instalaciones eléctricas (C. Ricse) Taller de electricidad	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Sistema de control electrónico de maquinaria pesada (A. Ayre) Aula 1	Ofimática (R. Rodríguez) Laboratorio de digitación AA	Productividad de maquinaria pesada subterránea (C.Tejada) Aula 30	Organización de taller de mantenimiento (M.Chancasanampa) Aula 1
12:00 12:45															

### TURNO VESPERTINO

HORA	LUNES			MARTES			MIÉRCOLES			JUEVES			VIERNES		
	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI	II	IV	VI
02:00 02:45	Interpretación y Producción de textos (S. Olivera) Aula 27	Sistema de Transmisión neumática (M.Chancasanampa) Taller de Transmisión	Procesos de soldadura semiautomatizada (B. Luna) Taller Soldadura MPI	Cultura artística (F. Fabian) Aula 27	Comunicación interpersonal (M. Salcedo) Aula 30	Manejo y operación de maquinaria pesada (C.Tejada) Campus de maniobras	Tratamiento térmico de los metales (P. Cardenas) Taller de tratamiento MPI	Sistema de dirección suspensión y frenos (B. Luna) Taller de hidráulica	Proyecto empresarial (R. Rodríguez) Aula 1	Instalaciones eléctricas (C. Ricse) Aula 27	Sistemas hidráulicos de maquinaria pesada (F. Aldana) Laboratorio de electrohidráulica	Fundamentos de circuitos de control del motor (A. Ayre) Aula 1	Seguridad en instalaciones eléctricas (C. Ricse) Aula 27	Fundamentos de gestión del mto. II (M.Chancasanampa) Aula 30	Fundamentos de toma de decisiones (R. Rodríguez) Empleabilidad Aula 1
02:45 03:30															
03:30 04:15	Instalaciones eléctricas (C. Ricse) Taller Electricidad	Taller de Transmisión	Taller Soldadura MPI	Estadística General (M. Salcedo) Aula 27	Sistemas hidráulicos de maquinaria pesada (F. Aldana) Aula 30	Manejo y operación de maquinaria pesada (C.Tejada) Campus de maniobras	Tratamiento térmico de los metales (P. Cardenas) Taller de tratamiento MPI	Sistema de dirección suspensión y frenos (B. Luna) Taller de hidráulica	Manejo y operación de maquinaria pesada (C.Tejada) Aula 1	Fundamentos de investigación (A. Marín) Aula 27	Sistema de dirección suspensión y frenos (B. Luna) Taller de hidráulica	Fundamentos de gestión de análisis de fallas (P. Cardenas) Aula 1	Fundamentos de instalaciones eléctricas (C. Ricse) Taller de electricidad	Productividad de maquinaria pesada subterránea (C.Tejada) Aula 30	Legislación e inserción laboral (O. Balvin) Aula 30
04:15 05:00															
05:00 05:45	Taller Electricidad	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Sistema de control electrónico de maquinaria pesada (A. Ayre) Aula 1	Fundamentos de resistencia de materiales (F. Aldana) Aula 27	Fundamentos de mantenimiento II (M.Chancasanampa) Aula 30	Liderazgo y trabajo en equipo (F. Fabian) Aula 1	Ofimática (R. Rodríguez) Laboratorio de digitación AA	Seguridad industrial (F. Aldana) Talleres de MMP	Organización de taller de mantenimiento (M.Chancasanampa) Aula 1	Fundamentos de física ondulatoria (C. Ricse) Aula 27	Proyectos de investigación e innovación (A. Marín) Aula 30	Fundamentos de gestión de proyectos (A. Ochoa) Aula 1	Fundamentos de electrónica básica (A. Ayre) Taller de electricidad	Productividad de maquinaria pesada subterránea (C.Tejada) Aula 30	Legislación e inserción laboral (O. Balvin) Aula 30
05:45 6:30															