

**PROGRAMA DE ESTUDIOS DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL
TURNO DIURNO**

HORA	LUNES						MARTES						MIÉRCOLES						JUEVES						VIERNES					
	II		IV		VI		II		IV		VI		II		IV		VI		I		IV		V							
08:15 - 09:00	SOLDADURA OXIGAS																													
09:00 - 09:45	MERLY PEINADO DAVILA																													
09:45 - 10:30	(TALLER DE SOLDADURA OXIACETILENICA)																													
10:30 - 11:15	MATRICERIA																													
11:15 - 12:00	ATURO VILCHEZ MALLOQUI																													
12:00 - 12:45	(AULA 20)																													
	COMPRENSION Y REDACCION EN INGLES																													
	OLGA SANCHEZ QUISPE																													
	(AULA 20)																													
	MANTENIMIENTO ELECTRICO																													
	ULISES QUISPE YALE																													
	(LABORATORIO DE COMPUTO)																													
	SOLDADURA SWAW																													
	YVER FLORES SARMIENTO																													
	(TALLER DE SOLDADURA ELECTRICA)																													
	MATRICERIA																													
	ATURO VILCHEZ MALLOQUI																													
	(TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)																													
	AUTOMATIZACION																													
	MERLY PEINADO DAVILA																													
	(LABORATORIO DE AUTOMATIZACION)																													
	SOLDADURAS ESPECIALES																													
	RONALD SANDOVAL LOPEZ																													
	(TALLER DE SOLDADURA ESPECIALIZADA)																													
	SOLUCION DE PROBLEMAS																													
	LILY BRAÑEZ ESPINOZA																													
	(AULA 20)																													
	AUTOMATIZACION																													
	MERLY PEINADO DAVILA																													
	(LABORATORIO DE COMPUTO)																													
	DIBUJO MECANICO CON SOFTWARE																													
	ARTURO VILCHEZ MALLOQUI																													
	(LABORATORIO DE COMPUTO)																													
	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION																													
	ULISES QUISPE YALE																													
	(AULA 20)																													
	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO																													
	BRUNO VILCATOMA CONTRERAS																													
	(AULA 19)																													
	OFIMATICA																													
	GERARDO TACAY ELESANO																													
	(LABORATORIO DE COMPUTO)																													
	MOLDES PERMANENTES																													
	VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO																													
	(TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)																													
	MANTENIMIENTO MECANICO																													
	ARTURO VILCHEZ MALLOQUI																													
	(AULA 19)																													
	GESTION DEL MANTENIMIENTO																													
	ALBERTO COZ ROMANI																													
	(AULA 19)																													

(Se cambiara con otro semestre cuando requiera laboratorio de computo)

**PROGRAMA DE ESTUDIOS DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL
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	OFIMÁTICA GERARDO TACAY ELESANO (LABORATORIO DE COMPUTO)	COMPRESION Y REDACCION EN INGLES OLGA SANCHEZ QUISPE (AULA20)	MANTENIMIENTO MECANICO YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	SOLDADURA OXIGAS JOEL AVILA HINOJOZA (TALLER DE SOLDADURA OXIACETILENICA)	MOLDES PERMANENTES VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO BRUNO VILCATOMA CONTRERAS (AULA 19)	DIBUJO MECANICO CON SOFTWARE VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (LABORATORIO DE COMPUTO)	TRATAMIENTOS TERMICOS YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE FUNDICION)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE AUTOMATIZACION)	SOLDADURA SMAW RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE SOLDADURA ELECTRICA)	SOLUCION DE PROBLEMAS LILY BRAÑEZ ESPINOZA (AULA 20)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE COMPUTO)	SOLDADURAS ESPECIALES MERLY PEINADO DAVILA (TALLER DE SOLDADURA ESPECIALIZADA)	MATRICERIA RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL OLDARICO BALVIN ROJAS (AULA 19)
02:45 - 03:30															
03:30 - 04:15															
04:15 - 05:00															
05:00 - 05:45															
05:45 - 06:30															
02:00 - 02:45	INTERPRETACION Y PRODUCCION DE TEXTOS EDWIN CARHUACHI RAMOS (AULA 19)	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION ULISES QUISPE YALE (AULA 20)	MANTENIMIENTO MECANICO YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	SOLDADURA OXIGAS JOEL AVILA HINOJOZA (TALLER DE SOLDADURA OXIACETILENICA)	MOLDES PERMANENTES VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO BRUNO VILCATOMA CONTRERAS (AULA 19)	DIBUJO MECANICO CON SOFTWARE VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (LABORATORIO DE COMPUTO)	TRATAMIENTOS TERMICOS YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE FUNDICION)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE AUTOMATIZACION)	SOLDADURA SMAW RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE SOLDADURA ELECTRICA)	SOLUCION DE PROBLEMAS LILY BRAÑEZ ESPINOZA (AULA 20)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE COMPUTO)	SOLDADURAS ESPECIALES MERLY PEINADO DAVILA (TALLER DE SOLDADURA ESPECIALIZADA)	MATRICERIA RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL OLDARICO BALVIN ROJAS (AULA 19)
02:45 - 03:30															
03:30 - 04:15															
04:15 - 05:00															
05:00 - 05:45															
05:45 - 06:30															
02:00 - 02:45	INTERPRETACION Y PRODUCCION DE TEXTOS EDWIN CARHUACHI RAMOS (AULA 19)	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION ULISES QUISPE YALE (AULA 20)	MANTENIMIENTO MECANICO YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	SOLDADURA OXIGAS JOEL AVILA HINOJOZA (TALLER DE SOLDADURA OXIACETILENICA)	MOLDES PERMANENTES VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO BRUNO VILCATOMA CONTRERAS (AULA 19)	DIBUJO MECANICO CON SOFTWARE VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (LABORATORIO DE COMPUTO)	TRATAMIENTOS TERMICOS YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE FUNDICION)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE AUTOMATIZACION)	SOLDADURA SMAW RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE SOLDADURA ELECTRICA)	SOLUCION DE PROBLEMAS LILY BRAÑEZ ESPINOZA (AULA 20)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE COMPUTO)	SOLDADURAS ESPECIALES MERLY PEINADO DAVILA (TALLER DE SOLDADURA ESPECIALIZADA)	MATRICERIA RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL OLDARICO BALVIN ROJAS (AULA 19)
02:45 - 03:30															
03:30 - 04:15															
04:15 - 05:00															
05:00 - 05:45															
05:45 - 06:30															
02:00 - 02:45	INTERPRETACION Y PRODUCCION DE TEXTOS EDWIN CARHUACHI RAMOS (AULA 19)	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION ULISES QUISPE YALE (AULA 20)	MANTENIMIENTO MECANICO YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	SOLDADURA OXIGAS JOEL AVILA HINOJOZA (TALLER DE SOLDADURA OXIACETILENICA)	MOLDES PERMANENTES VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO BRUNO VILCATOMA CONTRERAS (AULA 19)	DIBUJO MECANICO CON SOFTWARE VLADIMIR SALAZAR HUAMANCAYO (LABORATORIO DE COMPUTO)	TRATAMIENTOS TERMICOS YVER FLORES SARMIENTO (TALLER DE FUNDICION)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE AUTOMATIZACION)	SOLDADURA SMAW RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE SOLDADURA ELECTRICA)	SOLUCION DE PROBLEMAS LILY BRAÑEZ ESPINOZA (AULA 20)	AUTOMATIZACION ALBERTO COZ ROMANI (LABORATORIO DE COMPUTO)	SOLDADURAS ESPECIALES MERLY PEINADO DAVILA (TALLER DE SOLDADURA ESPECIALIZADA)	MATRICERIA RONALD SANDOVAL LOPEZ (TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS)	LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL OLDARICO BALVIN ROJAS (AULA 19)
02:45 - 03:30															
03:30 - 04:15															
04:15 - 05:00															
05:00 - 05:45															
05:45 - 06:30															

(Se cambiara con otro semestre cuando requiera laboratorio de computo)