



HORARIO DE CLASES 2020 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 1º y 3º SEMESTRE - TURNO: MAÑANA

CARRERAS		ELECTRICIDAD IND.	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		MECATRÓNICA INDUSTRIAL		PROGRAMACIÓN DE APLIC. INFOR.		REFRIGERACIÓN Y C.	
DIAS	HS. CAT	3º Semestre	1º Semestre	3º Semestre	1º Semestre	3º Semestre	1º Semestre	3º Semestre	3º Semestre	
LUNES	7:00 - 07:45	Máquinas Eléctricas I (Paredes) Aula:4103	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:3202	Redes de Computadoras I (AdolfoJara) Aula:1106	Instrumentación Industrial (Carracela) Aula:4105			Programación en Lenguaje PHP (Rotela) Aula:2102	Acondicionador de Aire Split I (RonaldoG.) Aula:3203	
	7:45 - 8:30	Máquinas Eléctricas I (Paredes) Aula:4103	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:3202	Redes de Computadoras I (AdolfoJara) Aula:1106	Instrumentación Industrial (Carracela) Aula:4105			Programación en Lenguaje PHP (Rotela) Aula:2102	Acondicionador de Aire Split I (RonaldoG.) Aula:3203	
	8:30 - 9:15	Ética Profesional (Enriqueta) Aula:3202	Electrónica Analógica I (Ojeda) Aula:1103	Redes de Computadoras I (AdolfoJara) Aula:1106	Electrotecnia (Paredes) Aula:4103	Sistema Scada y HMI (Carracela) Aula:4105	Algorítmica (Rotela) Aula:1108	Lenguaje de Programac. Java WEB (Avalos) Aula:2102	Diseño de Conductos de Aire (RonaldoG.) Aula:3203	
	9:15 - 9:30	RECESO								
	9:30 - 10:15	Ética Profesional (Enriqueta) Aula:3202	Electrónica Analógica I (Ojeda) Aula:1103	Redes de Computadoras I (AdolfoJara) Aula:1106	Electrotecnia (Paredes) Aula:4103	Sistema Scada y HMI (Carracela) Aula:4105	Algorítmica (Rotela) Aula:1108	Lenguaje de Programac. Java WEB (Avalos) Aula:2102	Diseño de Conductos de Aire (RonaldoG.) Aula:3203	
	10:15 - 11:00	Inglés Técnico (Umbert) Aula:5201		Ética Profesional (Enriqueta) Aula:3202	Electrotecnia (Paredes) Aula:4103	Sistema Scada y HMI (Carracela) Aula:4105	Algorítmica (Rotela) Aula:1108	Lenguaje de Programac. Java WEB (Avalos) Aula:2102	Diseño de Cámaras Frigoríficas (RonaldoG.) Aula:3203	
	11:00 - 12:00	Inglés Técnico (Umbert) Aula:5201		Ética Profesional (Enriqueta) Aula:3202		Sistema Scada y HMI (Carracela) Aula:4105	Algorítmica (Rotela) Aula:1108	Lenguaje de Programac. Java WEB (Avalos) Aula:2102		
MARTES	7:00 - 07:45		Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Electrónica Analógica III (Abadie) Aula:1104	Instrumentación Industrial (Carracela) Aula:4105	Proyecto I (Enriqueta Benítez) Aula:1108		Administración Empresarial (Gómez) Aula:2102	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:3202	
	7:45 - 8:30		Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Electrónica Analógica III (Abadie) Aula:1104		Sistema de Control III (Carracela) Aula:4105	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1108	Administración Empresarial (Gómez) Aula:2102	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:3202	
	8:30 - 9:15	Instalaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1203	Electrónica Analógica I (Ojeda) Aula:1103	Electrónica Analógica III (Abadie) Aula:1104	Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Sistema de Control III (Carracela) Aula:4105	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1108	Administración Empresarial (Gómez) Aula:2102	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:3202	
	9:15 - 9:30	RECESO								
	9:30 - 10:15	Instalaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1203	Electrónica Analógica I (Ojeda) Aula:1103	Electrónica Analógica III (Abadie) Aula:1104	Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Administración Empresarial (Gómez) Aula:5201		Tecnología de Servidores (Moisés Ávalos) Aula:2102	Inglés Técnico (Umbert) Aula:3202	
	10:15 - 11:00	Instalaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1203	Electrónica Analógica I (Ojeda) Aula:1103	Proyecto I (Núñez) Aula:1104	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1108	Administración Empresarial (Gómez) Aula:5201	Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Tecnología de Servidores (Moisés Ávalos) Aula:2102	Inglés Técnico (Umbert) Aula:3202	
	11:00 - 12:00	Instalaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1203		Proyecto I (Núñez) Aula:1104	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1108	Administración Empresarial (Gómez) Aula:5201	Matemática (Pedrozo) Aula:4103	Tecnología de Servidores (Moisés Ávalos) Aula:2102		
MIÉRCOLES	7:00 - 07:45	Legislación Laboral (Ada Balbuena) Aula:5201				CAD/CAM (Carracela) Aula:CIM			Electrónica Digital (Ledesma) Aula:4105	
	7:45 - 8:30	Legislación Laboral (Ada Balbuena) Aula:5201	Instrumentos de Medición (Ojeda) Aula:1103		Lenguaje de Programación (Meza) Aula:2101	CAD/CAM (Carracela) Aula:CIM	Desarrollo Frontend (Avalos) Aula:1108	Proyecto I (Núñez) Aula:2102	Electrónica Digital (Ledesma) Aula:4105	
	8:30 - 9:15	Sistemas de Potencia (MaAntonia) Aula:1201	Instrumentos de Medición (Ojeda) Aula:1103	Legislación Laboral (Ada Balbuena) Aula:5201	Lenguaje de Programación (Meza) Aula:2101	Control de Robot Industrial (Carracela) Aula:CIM	Desarrollo Frontend (Avalos) Aula:1108	Proyecto I (Núñez) Aula:2102	Electrónica Digital (Ledesma) Aula:4105	
	9:15 - 9:30	RECESO								
	9:30 - 10:15	Sistemas de Potencia (MaAntonia) Aula:1201	Instrumentos de Medición (Ojeda) Aula:1103	Legislación Laboral (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (Meza) Aula:2101	Control de Robot Industrial (Carracela) Aula:CIM	Desarrollo Frontend (Avalos) Aula:1108	Proyecto I (Núñez) Aula:2102	Controlador Logico P. (PLC) (Ledesma) Aula:4105	
	10:15 - 11:00	Sistemas de Potencia (MaAntonia) Aula:1201	Instrumentos de Medición (Ojeda) Aula:1103	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (Meza) Aula:2101	Inglés Técnico (Umbert) Aula:4103		Programación Orientada a Objetos II (Avalos) Aula:2102	Controlador Logico P. (PLC) (Ledesma) Aula:4105	
	11:00 - 12:00	Sistemas de Potencia (MaAntonia) Aula:1201	Instrumentos de Medición (Ojeda) Aula:1103	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (Meza) Aula:2101	Inglés Técnico (Umbert) Aula:4103		Programación Orientada a Objetos II (Avalos) Aula:2102	Proyecto I (Núñez) Aula:4105	
JUEVES	7:00 - 07:45		Técnica de Sensores (Rubén Paredes) Aula:4103	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201		Neumática e Hidráulica (Carracela) Aula:N e H.	Diseño de Base de Datos (Rotela) Aula:1108	Programación Orientada a Objetos II (Avalos) Aula:2102	Administración Empresarial (Gómez) Aula:3202	
	7:45 - 8:30	Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Técnica de Sensores (Rubén Paredes) Aula:4103	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201	Electrónica I (MaAntonia) Aula:1201	Neumática e Hidráulica (Carracela) Aula:N e H.	Diseño de Base de Datos (Rotela) Aula:1108	Programación Orientada a Objetos II (Avalos) Aula:2102	Administración Empresarial (Gómez) Aula:3202	
	8:30 - 9:15	Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Ofimática (NancyMeza) Aula:2101	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201	Electrónica I (MaAntonia) Aula:1201	Neumática e Hidráulica (Carracela) Aula:N e H.	Diseño de Base de Datos (Rotela) Aula:1108	Programación de Aplicaciones Móviles I (Avalos) Aula:2102	Administración Empresarial (Gómez) Aula:3202	
	9:15 - 9:30	RECESO								
	9:30 - 10:15	Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Ofimática (NancyMeza) Aula:2101	Microcontroladores (Ledesma) Aula:4105	Electrónica I (MaAntonia) Aula:1201	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (NinfaNúñez) Aula:1108	Programación en Lenguaje PHP (Rotela) Aula:2102	Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Paredes) Aula:4103	
	10:15 - 11:00	Aplicaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1201	Ofimática (NancyMeza) Aula:2101	Microcontroladores (Ledesma) Aula:4105	Sistema de Control I (Carracela) Aula:N e H.	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (NinfaNúñez) Aula:1108	Programación en Lenguaje PHP (Rotela) Aula:2102	Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Paredes) Aula:4103	
	11:00 - 12:00	Aplicaciones Eléctricas (MaAntonia) Aula:1201		Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Sistema de Control I (Carracela) Aula:N e H.	Metodología de Calidad 5S (Ada Balbuena) Aula:5201	Ofimática (NinfaNúñez) Aula:1108		Electrónica Digital (Ledesma) Aula:4105	
VIERNES	7:00 - 07:45				Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Mecánica I (Paredes) Aula: N. e H.	Programación Orientada a Objetos I (Avalos) Aula:1108		Diseño de Cámaras Frigoríficas (RonaldoG.) Aula:3203	
	7:45 - 8:30			Electrónica de Potencia (Ledesma) Mant. Ind.	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Mecánica I (Paredes) Aula: N. e H.	Programación Orientada a Objetos I (Avalos) Aula:1108		Refrigeración Automotriz (RonaldoG.) Aula:3203	
	8:30 - 9:15	Máquinas Eléctricas I (Paredes) Aula:4103	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Electrónica de Potencia (Ledesma) Mant. Ind.		Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Inglés Técnico (Umbert) Aula:1108	Programación de Aplicaciones Móviles I (Avalos) Aula:2102	Refrigeración Automotriz (RonaldoG.) Aula:3203	
	9:15 - 9:30	RECESO								
	9:30 - 10:15	Máquinas Eléctricas I (Paredes) Aula:4103	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Electrónica de Potencia (Ledesma) Mant. Ind.		Proyecto I (Núñez) Aula:1203	Inglés Técnico (Umbert) Aula:1108	Programación de Aplicaciones Móviles I (Avalos) Aula:2102		
	10:15 - 11:00	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Sistema de Control I (Ruben Paredes) Aula:4103			Controlador Logico P. (PLC) (Ledesma) Aula:4105	Programación Orientada a Objetos I (Avalos) Aula:1108	Inglés Técnico (Umbert) Aula:2102	Proyecto I (Núñez) Aula:1203	
	11:00 - 12:00	Seguridad Industrial (Ada Balbuena) Aula:5201	Sistema de Control I (Ruben Paredes) Aula:4103			Controlador Logico P. (PLC) (Ledesma) Aula:4105	Programación Orientada a Objetos I (Avalos) Aula:1108	Inglés Técnico (Umbert) Aula:2102	Proyecto I (Núñez) Aula:1203	



**HORARIO DE CLASES 2020 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ -
1º SEMESTRE - TURNO: TARDE**

CARRERAS		REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN
DIAS	HS. CAT	1º Semestre
LUNES	13:00 A 13:45	
	13:45 A 14:30	
	14:30 A 15:15	Soldadura (Blás Martínez) Aula:3203
	15:15 A 15:30	RECESO
	15:30 A 16:15	Soldadura (Blás Martínez) Aula:3203
	16:15 A 17:00	Climatización I (Lucio Figueredo) Aula:3203
	17:00 A 17:45	Climatización I (Lucio Figueredo) Aula:3203
MARTES	13:00 A 13:45	
	13:45 A 14:30	Electrotecnia (Blás Carballo) Aula:3203
	14:30 A 15:15	Electrotecnia (Blás Carballo) Aula:3203
	15:15 A 15:30	RECESO
	15:30 A 16:15	Electrotecnia (Blás Carballo) Aula:3203
	16:15 A 17:00	Instalación de Cañerías I (Blás Carballo) Aula:3203
	17:00 A 17:45	Instalación de Cañerías I (Blás Carballo) Aula:3203
MIÉRCOLES	13:00 A 13:45	
	13:45 A 14:30	
	14:30 A 15:15	Matemática (Josefina Medina) Aula:3203
	15:15 A 15:30	RECESO
	15:30 A 16:15	Matemática (Josefina Medina) Aula:3203
	16:15 A 17:00	Termodinámica (Digno Guzmán) Aula:3203
	17:00 A 17:45	Termodinámica (Digno Guzmán) Aula:3203
JUEVES	13:00 A 13:45	
	13:45 A 14:30	
	14:30 A 15:15	Seguridad Industrial (Lucio Figueredo) Aula:3203
	15:15 A 15:30	RECESO
	15:30 A 16:15	Seguridad Industrial (Lucio Figueredo) Aula:3203
	16:15 A 17:00	Acondicionador de Aire Compacto (Lucio Figueredo) Aula:3203
	17:00 A 17:45	Acondicionador de Aire Compacto (Lucio Figueredo) Aula:3203
VIERNES	13:00 A 13:45	
	13:45 A 14:30	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	14:30 A 15:15	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	15:15 A 15:30	RECESO
	15:30 A 16:15	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	16:15 A 17:00	Componentes Periféricos de Eq. De Refrigeración (Ronaldo Giménez) Aula:3203
	17:00 A 17:45	Componentes Periféricos de Eq. De Refrigeración (Ronaldo Giménez) Aula:3203



HORARIO DE CLASES 2020 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 3º SEMESTRE
TURNO: NOCHE

CARRERAS		GESTIÓN DE PLANTA INDUSTRIAL	GESTIÓN DE RIESGOS LABORALES
DIAS	HS. CAT	3º Semestre	3º Semestre
LUNES	17:00 A 17:45	Etica Profesional (Enriqueta) Aula:2204	Primeros Auxilios (Agustina Santi) Aula:5201
	17:45 A 18:30	Etica Profesional (Enriqueta) Aula:2204	Primeros Auxilios (Agustina Santi) Aula:5201
	18:30 A 19:15	Planificación y Control de Producción I (Rosana Mendoza) Aula:2204	Primeros Auxilios (Agustina Santi) Aula:5201
	19:15 A 19:30	RECESO	
	19:30 A 20:15	Planificación y Control de Producción I (Rosana Mendoza) Aula:2204	Toxicología Laboral (Agustina Santi) Aula:5201
	20:15 A 21:00	Planificación y Control de la Producción I (Rosana Mendoza) Aula:2204	Toxicología Laboral (Agustina Santi) Aula:5201
MARTES	17:00 A 17:45	Gestión Industrial II (Lorena Gómez) Aula:2204	Lectura e Interpretación de Planos (Cáceres Vega) Aula:5201
	17:45 A 18:30	Gestión Industrial II (Lorena Gómez) Aula:2204	Inglés Técnico (Umbert) Aula:5201
	18:30 A 19:15	Principios básicos de Autom., Control e Instrumentación (Cáceres Vega) Aula:2204	Inglés Técnico (Umbert) Aula:5201
	19:15 A 19:30	RECESO	
	19:30 A 20:15	Inglés Técnico (Umbert) Aula:2204	Guarani (Rosana Mendoza) Aula:5201
	20:15 A 21:00	Inglés Técnico (Umbert) Aula:2204	Guarani (Rosana Mendoza) Aula:5201
MIÉRCOLES	17:00 A 17:45	Principios básicos de Autom., Control e Instrumentación (Cáceres Vega) Aula:2204	Seguridad Industrial (Nancy Godoy) Aula:5201
	17:45 A 18:30	Estadística II (Josefina Medina) Aula:2204	Seguridad Industrial (Nancy Godoy) Aula:5201
	18:30 A 19:15	Estadística II (Josefina Medina) Aula:2204	Seguridad Industrial (Nancy Godoy) Aula:5201
	19:15 A 19:30	RECESO	
	19:30 A 20:15	Seguridad Industrial (Nancy Godoy) Aula:2204	Estadística II (Josefina Medina) Aula:5201
	20:15 A 21:00	Seguridad Industrial (Nancy Godoy) Aula:2204	Estadística II (Josefina Medina) Aula:5201
JUEVES	17:00 A 17:45	Proyecto I (César Flor) Aula:2204	Proyecto I (Ángel Silva) Aula:5201
	17:45 A 18:30	Proyecto I (César Flor) Aula:2204	Proyecto I (Ángel Silva) Aula:5201
	18:30 A 19:15	Proyecto I (César Flor) Aula:2204	Trabajos de Alto Riesgo (Ángel Silva) Aula:5201
	19:15 A 19:30	RECESO	
	19:30 A 20:15	Elementos y fundamentos de máquinas (César Flor) Aula:2204	Trabajos de Alto Riesgo (Ángel Silva) Aula:5201
	20:15 A 21:00	Elementos y fundamentos de máquinas (César Flor) Aula:2204	Trabajos de Alto Riesgo (Ángel Silva) Aula:5201
VIERNES	17:00 A 17:45	Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) Aula:2204	Lectura e Interpretación de Planos (Cáceres Vega) Aula:5201
	17:45 A 18:30	Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) Aula:2204	Gestión de Residuos (Ángel Silva) Aula:5201
	18:30 A 19:15	Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) Aula:2204	Gestión de Residuos (Ángel Silva) Aula:5201
	19:15 A 19:30	RECESO	
	19:30 A 20:15	Gestión de Innovación (Mirian Barrios) Aula:2204	Gestión de Riesgos (Ángel Silva) Aula:5201
	20:15 A 21:00	Gestión de Innovación (Mirian Barrios) Aula:2204	Gestión de Riesgos (Ángel Silva) Aula:5201



HORARIO DE CLASES 2020 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 1º SEMESTRE - TURNO: NOCHE

CARRERAS		GESTIÓN DE RIESGOS LABORALES	GESTIÓN DE PLANTA INDUSTRIAL		ELECTRICIDAD INDUSTRIAL
DIAS	HS. CAT	1º Semestre	1º Semestre	HS. CAT	1º Semestre
LUNES				17:15 a 18:00	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	18:00 A 18:45	Trabajos de Alto Riesgo (César Flor) Aula:4301	Administración Empresarial (Leticia Gómez) Aula:2203	18:00 A 18:45	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	18:45 A 19:30	Trabajos de Alto Riesgo (César Flor) Aula:4301	Administración Empresarial (Leticia Gómez) Aula:2203	18:45 A 19:30	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101
	19:30 A 20:15	Comunicación Oral y Escrita (Rocío Umbert) Aula:4301	Metrología (César Flor) Aula:2203	19:30 A 20:15	Administración Empresarial (Leticia Gómez) Aula:1201
	20:15 A 21:00	Comunicación Oral y Escrita (Rocío Umbert) Aula:4301	Metrología (César Flor) Aula:2203	20:15 A 21:00	Administración Empresarial (Leticia Gómez) Aula:1201
MARTES	17:15 A 18:00		Matemática (Josefina Medina) Aula:2203		
	18:00 A 18:45	Guarani (Enriqueta) Aula:4301	Matemática (Josefina Medina) Aula:2203	18:00 A 18:45	Materiales Eléctricos (Lorenzo Arévalos) Aula:1201
	18:45 A 19:30	Guarani (Enriqueta) Aula:4301	Logística Industrial (Lorena Gómez) Aula:2203	18:45 A 19:30	Materiales Eléctricos (Lorenzo Arévalos) Aula:1201
	19:30 A 20:15	Psicología de Emergencias (Angel Silva) Aula:4301	Logística Industrial (Lorena Gómez) Aula:2203	19:30 A 20:15	Electrónica I (Cáceres Vega) Aula:1201
	20:15 A 21:00	Psicología de Emergencias (Ángel Silva) Aula:4301	Logística Industrial (Lorena Gómez) Aula:2203	20:15 A 21:00	Electrónica I (Cáceres Vega) Aula:1201
MIÉRCOLES	18:00 A 18:45	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	Dibujo Técnico Industrial (Cáceres Vega) Aula:2203	18:00 A 18:45	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1201
	18:45 A 19:30	Análisis de Riesgos (César Flor) Aula:4301	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	18:45 A 19:30	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta) Aula:1201
	19:30 A 20:15	Análisis de Riesgos (César Flor) Aula:4301	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	19:30 A 20:15	Dibujo Técnico (Cáceres Vega) Aula:1201
	20:15 A 21:00	Análisis de Riesgos (César Flor) Aula:4301	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	20:15 A 21:00	Dibujo Técnico (Cáceres Vega) Aula:1201
JUEVES	18:00 A 18:45	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	Dibujo Técnico Industrial (Cáceres Vega) Aula:2203	18:00 A 18:45	Electrotecnia I (Arcadio Cazal) Aula:1201
	18:45 A 19:30	Ofimática (Nancy Meza) Aula:2101	Gestión de Calidad I (Mirian Barrios) Aula:2203	18:45 A 19:30	Electrotecnia I (Arcadio Cazal) Aula:1201
	19:30 A 20:15	Administración Empresarial (Josefina Medina) Aula:4301	Gestión de Calidad I (Mirian Barrios) Aula:2203	19:30 A 20:15	Electrotecnia I (Arcadio Cazal) Aula:1201
	20:15 A 21:00	Administración Empresarial (Josefina Medina) Aula:4301	Gestión de Calidad I (Mirian Barrios) Aula:2203	20:15 A 21:00	Electrónica I (Cáceres Vega) Aula:1201
VIERNES	18:00 A 18:45	Matemática (Josefina Medina) Aula:4301	Comunicación Oral y Escrita (Rocío Umbert) Aula:2203	18:00 A 18:45	Guarani (Enriqueta) Aula:1201
	18:45 A 19:30	Matemática (Josefina Medina) Aula:4301	Comunicación Oral y Escrita (Rocío Umbert) Aula:2203	18:45 A 19:30	Guarani (Enriqueta) Aula:1201
	19:30 A 20:15	Principios básicos de Electricidad (Cáceres Vega) Aula:4301	Guarani (Enriqueta) Aula:2203	19:30 A 20:15	Matemática (Josefina Medina) Aula:1201
	20:15 A 21:00	Principios básicos de Electricidad (Cáceres Vega) Aula:4301	Guarani (Enriqueta) Aula:2203	20:15 A 21:00	Matemática (Josefina Medina) Aula:1201
SÁBADO	13:30 A 14:15	Medicina del Trabajo (Agustina Santi) Aula:4301	Principios Básico de Electricidad (Gustavo Leiva) Aula:2203		
	14:15 A 15:00	Medicina del Trabajo (Agustina Santi) Aula:4301	Principios Básico de Electricidad (Gustavo Leiva) Aula:2203		
	15:00 A 16:00	Medicina del Trabajo (Agustina Santi) Aula:4301	Principios Básico de Electricidad (Gustavo Leiva) Aula:2203		