



HORARIO DE CLASES 2021 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 2º y 4º SEMESTRE - TURNO: MAÑANA

CARRERAS		ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		MECATRÓNICA INDUSTRIAL		PROGRAMACIÓN DE APLIC. INFOR.	
DIAS	HS. CAT	2º Semestre	4º Semestre	2º Semestre	4º Semestre	2º Semestre	4º Semestre
D	7:00 - 07:45		Automatización Industrial (Ledesma)		Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Metodología de la Investigación (Enriqueta)	
	7:45 - 8:30		Automatización Industrial (Ledesma)	Electrónica II (Anibal León)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Metodología de la Investigación (Enriqueta)	
	8:30 - 9:15	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Electrónica II (Anibal León)	Manufactura Integrada por Computadora (ChristianLedesma)	Programación Estructurada en Leng. C (Nancy Meza)	
	9:15 - 9:30						
	9:30 - 10:15	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Electrónica II (Anibal León)	Manufactura Integrada por Computadora (ChristianLedesma)	Programación Estructurada en Leng. C (Nancy Meza)	Tecnología y Conectividad de Redes (Jara)
	10:15 - 11:00		Montaje, Instalación y Mantenimiento de PC (AdolfoJara)	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Eficiencia Energética en Industrias (ChristianLedesma)	Programación Estructurada en Leng. C (Nancy Meza)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)
	11:00 - 12:00		Montaje, Instalación y Mantenimiento de PC (AdolfoJara)	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Eficiencia Energética en Industrias (ChristianLedesma)	Programación Estructurada en Leng. C (Nancy Meza)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)
A	7:00 - 07:45	Guarani (Nancy M.)		CAD/CAM (ChristianLedesma)	Mantenimiento Industrial (RubenParedes)	Estadísticas (Lilian)	
	7:45 - 8:30	Guarani (Nancy M.)		CAD/CAM (ChristianLedesma)	Mantenimiento Industrial (RubenParedes)	Estadísticas (Lilian)	Leng. Procedural de Base de Datos (Avalos)
	8:30 - 9:15		Automatización Industrial (Ledesma)	Matemática II (Pedrozo)	Comunicación Industrial (RubenParedes)	Guarani (Nancy M.)	Leng. Procedural de Base de Datos (Avalos)
	9:15 - 9:30						
	9:30 - 10:15	Sistema de Com. Electrónica (Ledesma)	Televisión Analógica y Digital (AnibalLeón)	Matemática II (Pedrozo)	Comunicación Industrial (RubenParedes)	Guarani (Nancy M.)	Leng. Procedural de Base de Datos (Avalos)
	10:15 - 11:00	Sistema de Com. Electrónica (Ledesma)	Televisión Analógica y Digital (AnibalLeón)	Guarani (Nancy M.)			Programación de Aplic. Móviles II (Avalos)
	11:00 - 12:00	Sistema de Com. Electrónica (Ledesma)	Televisión Analógica y Digital (AnibalLeón)	Guarani (Nancy M.)			Programación de Aplic. Móviles II (Avalos)
M	7:00 - 07:45	Diseño y Simulación de Circ. Electr. (Ledesma)	Televisión Analógica y Digital (AnibalLeón)		Electrónica de Potencia (RubenParedes)	Programación de Base de Datos (Williams)	Proyecto II (Avalos)
	7:45 - 8:30	Diseño y Simulación de Circ. Electr. (Ledesma)	Televisión Analógica y Digital (AnibalLeón)		Electrónica de Potencia (RubenParedes)	Programación de Base de Datos (Williams)	Proyecto II (Avalos)
	8:30 - 9:15	Electrónica Analógica II (Anibal León)	Montaje, Instalación y Mantenimiento de PC (AdolfoJara)	Sistema de Control II (Paredes)	Control de Procesos Continuos (ChristianLedesma)	Programación de Base de Datos (Williams)	Proyecto II (Avalos)
	9:15 - 9:30						
	9:30 - 10:15	Electrónica Analógica II (Anibal León)	Montaje, Instalación y Mantenimiento de PC (AdolfoJara)	Sistema de Control II (Paredes)	Control de Procesos Continuos (ChristianLedesma)	Programación de Base de Datos (Williams)	Proyecto II (Avalos)
	10:15 - 11:00	Electrónica Analógica II (Anibal León)		Física (Paredes)	Control de Procesos Continuos (ChristianLedesma)	Programación Orient. A Objetos II (Avalos)	Tecnología y Conectividad de Redes (Jara)
	11:00 - 12:00	Electrónica Analógica II (Anibal León)		Física (Paredes)	Control de Procesos Continuos (ChristianLedesma)	Programación Orient. A Objetos II (Avalos)	Tecnología y Conectividad de Redes (Jara)
P	7:00 - 07:45		Proyecto II (Christian Ledesma)		Mecánica II (RubenParedes)		
	7:45 - 8:30		Proyecto II (Christian Ledesma)		Mecánica II (RubenParedes)		
	8:30 - 9:15	Electrónica Digital (César Romero)	Proyecto II (Christian Ledesma)		Proyecto II (RubenParedes)		
	9:15 - 9:30						
	9:30 - 10:15	Electrónica Digital (César Romero)	Proyecto II (Christian Ledesma)		Proyecto II (RubenParedes)	Programación Orient. A Objetos II (Avalos)	Diseño Gráfico para WEB (Williams)
	10:15 - 11:00	Electrónica Digital (César Romero)		PLC I (ChristianLedesma)	Proyecto II (RubenParedes)	Requerimiento de Software (ERS) (Avalos)	Diseño Gráfico para WEB (Williams)
	11:00 - 12:00	Electrónica Digital (César Romero)		PLC I (ChristianLedesma)		Requerimiento de Software (ERS) (Avalos)	Diseño Gráfico para WEB (Williams)
E	7:00 - 07:45	Microcontroladores I (Ledesma)		Control Secuencial por Contacto (RubenParedes)			
	7:45 - 8:30	Microcontroladores I (Ledesma)	Sistemas Electrónicos de Seguridad (RaúlBenítez)	Control Secuencial por Contacto (RubenParedes)			Investigación de Nuevas Tecnologías (Avalos)
	8:30 - 9:15	Redes de Computadora I (AdolfoJara)	Sistemas Electrónicos de Seguridad (RaúlBenítez)	Control Secuencial por Contacto (RubenParedes)	Control de Robot Industrial (Christian Ledesma)	Arq. De Comput. Y Sistemas Operativos (Williams)	Investigación de Nuevas Tecnologías (Avalos)
	9:15 - 9:30						
	9:30 - 10:15	Redes de Computadora I (AdolfoJara)	Sistemas Electrónicos de Seguridad (RaúlBenítez)	Control Secuencial por Contacto (RubenParedes)	Control de Robot Industrial (Christian Ledesma)	Arq. De Comput. Y Sistemas Operativos (Williams)	Tecnología WEB (Avalos)
	10:15 - 11:00	Redes de Computadora I (AdolfoJara)	Sistemas Electrónicos de Seguridad (RaúlBenítez)	Microcontroladores (Ledesma)		Arq. De Comput. Y Sistemas Operativos (Williams)	Tecnología WEB (Avalos)
	11:00 - 12:00		Sistemas Electrónicos de Seguridad (RaúlBenítez)	Microcontroladores (Ledesma)		Arq. De Comput. Y Sistemas Operativos (Williams)	Tecnología WEB (Avalos)



**HORARIO DE CLASES 2021 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ
2º Y 4º SEMESTRE - TURNO: TARDE**

CARRERA		REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN	
DIAS	HS. CAT	2º Semestre	4º Semestre
D	13:00 A 13:45	Instalación de cañerías II (Blás Carballo)	Instalación de Cámaras Frigoríficas (Rubén Paredes)
	13:45 A 14:30	Instalación de cañerías II (Blás Carballo)	Instalación de Cámaras Frigoríficas (Rubén Paredes)
	14:30 A 15:15	Termodinámica II (Blas Carballo)	
	15:15 A 15:30		
	15:30 A 16:15	Termodinámica II (Blas Carballo)	
	16:15 A 17:00	Climatización II (Blas Carballo)	
	17:00 A 17:45	Climatización II (Blas Carballo)	
A M	13:00 A 13:45	Electrónica Analógica I (Anibal León)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	13:45 A 14:30	Electrónica Analógica I (Anibal León)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	14:30 A 15:15	Electrónica Analógica I (Anibal León)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	15:15 A 15:30		
	15:30 A 16:15	Guarani (Nancy Meza)	Electrónica de Potencia (Carracela)
	16:15 A 17:00	Guarani (Nancy Meza)	Electrónica de Potencia (Carracela)
E M	13:00 A 13:45		Buenas Prácticas en Refrigación y A.A (Blas Carballo)
	13:45 A 14:30		Buenas Prácticas en Refrigación y A.A (Blas Carballo)
	14:30 A 15:15		Buenas Prácticas en Refrigación y A.A (Blas Carballo)
	15:15 A 15:30		
	15:30 A 16:15		Acondicionador de Aire Split II (Blas Carballo)
	16:15 A 17:00	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benitez)	Acondicionador de Aire Split II (Blas Carballo)
	17:00 A 17:45	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benitez)	
E D	13:00 A 13:45	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	
	13:45 A 14:30	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta Benítez)
	14:30 A 15:15	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Comunicación Oral y Escrita (Enriqueta Benítez)
	15:15 A 15:30		
	15:30 A 16:15	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Refrigeración Automotriz (Dionisio Salinas) desde 19:00 hs
	16:15 A 17:00		Refrigeración Automotriz (Dionisio Salinas) hasta 21:00 hs.
E V	13:00 A 13:45	Refrigeración Domiciliaria (Ronaldo Giménez)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)
	13:45 A 14:30	Refrigeración Domiciliaria (Ronaldo Giménez)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)
	14:30 A 15:15	Física (Rubén Paredes)	Acondicionador de Aire enfriado por Agua (Ronaldo Giménez)
	15:15 A 15:30		
	15:30 A 16:15	Física (Rubén Paredes)	Acondicionador de Aire enfriado por Agua (Ronaldo Giménez)
	16:15 A 17:00	Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Ruben Paredes)	Enfriador de Liquido Chiller (Ronaldo Giménez)
	17:00 A 17:45	Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Ruben Paredes)	Enfriador de Liquido Chiller (Ronaldo Giménez)



HORARIO DE CLASES 2021 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 2º Y 4º SEMESTRE - TURNO: NOCHE

CARRERAS		ELECTRICIDAD INDUSTRIAL		GESTIÓN DE PLANTA INDUSTRIAL		GESTIÓN DE RIESGOS LABORALES	
DIAS	HS. CAT	2º Semestre	4º Semestre	2º Semestre	4º Semestre	2º Semestre	4º Semestre
D	18:00 A 18:45	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Microcontroladores I (C.Ledesma)		Gestión Ambiental (Maria Cinthia Silvero)	Metodología de la Calidad 5S (Ada Balbuena)	Auditoría en Gestión de Riesgos (Mirian Barrios)
	18:45 A 19:30	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Microcontroladores I (C.Ledesma)	Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Gestión Ambiental (Maria Cinthia Silvero)	Metodología de la Calidad 5S (Ada Balbuena)	Auditoría en Gestión de Riesgos (Mirian Barrios)
	19:30 A 20:15	Metodología de la Calidad 5S (Ada Balbuena)	PLC (C.Ledesma)	Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Gestión de Personas y Liderazgo (Maria Cinthia Silvero)	Prevención de Riesgos Laborales ((Mirian Barrios))	Excavaciones y Cimiento (Ruben P)
	20:15 A 21:00	Metodología de la Calidad 5S (Ada Balbuena)	PLC (C.Ledesma)	Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Gestión de Personas y Liderazgo (Maria Cinthia Silvero)	Prevención de Riesgos Laborales ((Mirian Barrios))	Excavaciones y Cimiento (Ruben P)
A M	16:30 A 17:15	Electrotecnia II (Arcadio Casal)	Diseño, Proyecto y Presupuesto (Rubén Cáceres V.)				Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	17:15 A 18:00	Electrotecnia II (Arcadio Casal)	Diseño, Proyecto y Presupuesto (Rubén Cáceres V.)	Estadística I (Lilian Pedrozo)		Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	18:00 A 18:45	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Diseño, Proyecto y Presupuesto (Rubén Cáceres V.)	Estadística I (Lilian Pedrozo)		Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)
	18:45 A 19:30	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Proyecto II (Ruben Cáceres Vega)	Administración de la Producción (Nancy Godoy)	Planificación de Mantenimiento Industrial (Mirian Barrios)	Diseño Asistido Por Computadora (Nancy Meza)	Gestión de Personas y Liderazgo (Enriqueta Benitez)
	19:30 A 20:15	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Proyecto II (Ruben Cáceres Vega)	Administración de la Producción (Nancy Godoy)	Planificación de Mantenimiento Industrial (Mirian Barrios)	Estadística I (Lilian Pedrozo)	Gestión de Personas y Liderazgo (Enriqueta Benitez)
	20:15 A 21:00	Control Secuencial por Contacto (Lorenzo Arévalos)	Proyecto II (Ruben Cáceres Vega)	Administración de la Producción (Nancy Godoy)	Planificación de Mantenimiento Industrial (Mirian Barrios)	Estadística I (Lilian Pedrozo)	
F M	17:15 A 18:00						Seguridad Industrial II (Ada Balbuena)
	18:00 A 18:45	Inglés Técnico (Rocío Rodríguez)	Máquinas Eléctricas II (Aracadio Casal)	Tecnología de la Producción (Ángel Silva)		Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Seguridad Industrial II (Ada Balbuena)
	18:45 A 19:30	Inglés Técnico (Rocío Rodríguez)	Máquinas Eléctricas II (Aracadio Casal)	Tecnología de la Producción (Ángel Silva)	Sistema de Planta Industrial (Rosana Mendoza)	Metodología de la Investigación (Enriqueta Benítez)	Seguridad Industrial II (Ada Balbuena)
	19:30 A 20:15	Mediciones Eléctricas (Roberto Román)	Máquinas Eléctricas II (Aracadio Casal)	Metodología de la Investigación (Ángel Silva)	Sistema de Planta Industrial (Rosana Mendoza)		Seguridad Vial (Ada Balbuena)
	20:15 A 21:00	Mediciones Eléctricas (Roberto Román)	Máquinas Eléctricas II (Aracadio Casal)	Metodología de la Investigación (Ángel Silva)	Sistema de Planta Industrial (Rosana Mendoza)		Seguridad Vial (Ada Balbuena)
D	17:15 A 18:00	Electrónica II (César Romero)	Energías Alternativas (Carracela)	Gestión de Proyectos (Ángel Silva)	Control Estadístico de Proceso (Lilian Pedrozo)	Enfermedades Laborales (Mirian Barrios)	Gestión Ambiental (Maria Cinthia Silvero)
	18:00 A 18:45	Electrónica II (César Romero)	Energías Alternativas (Carracela)	Gestión de Proyectos (Ángel Silva)	Control Estadístico de Proceso (Lilian Pedrozo)	Enfermedades Laborales (Mirian Barrios)	Gestión Ambiental (Maria Cinthia Silvero)
	18:45 A 19:30	Electrónica II (César Romero)	Energías Alternativas (Carracela)	Gestión de Proyectos (Ángel Silva)	Gestión de Calidad IV (Mirian Barrios)	Química Aplicada (Cinthia Silvero)	
	19:30 A 20:15	Matemática II (Lilian Pedrozo)	Calidad de la Energía Eléctrica (Roberto Román)	Gestión Industrial I (Rosana Mendoza)	Gestión de Calidad IV (Mirian Barrios)	Química Aplicada (Cinthia Silvero)	Emergencia y Control de Incendios (Ángel Silva)
	20:15 A 21:00	Matemática II (Lilian Pedrozo)	Calidad de la Energía Eléctrica (Roberto Román)	Gestión Industrial I (Rosana Mendoza)	Gestión de Calidad IV (Mirian Barrios)		Emergencia y Control de Incendios (Ángel Silva)
E V	17:15 A 18:00					Enfermedades Laborales (Mirian Barrios)	
	18:00 A 18:45	Física (Rubén Paredes)	Corrección de Factor de Potencia (Arcadio Casal)		Planificación y Control de la Producción II (Rossana Mendoza)	Ergonomía (Ángel Silva)	Legislación Laboral en Gestión de Riesgos Laborales (Ada B.)
	18:45 A 19:30	Física (Rubén Paredes)	Corrección de Factor de Potencia (Arcadio Casal)	Gestión de Calidad II (Mirian Barrios)	Planificación y Control de la Producción II (Rossana Mendoza)	Ergonomía (Ángel Silva)	Legislación Laboral en Gestión de Riesgos Laborales (Ada B.)
	19:30 A 20:15	Electrotecnia II (Arcadio Casal)	Mantenimiento Industrial (Ruben Paredes)	Gestión de Calidad II (Mirian Barrios)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Higiene Industrial (Ángel Silva)	Epidemiología Ocupacional (Lilian Pedrozo)
	20:15 A 21:00	Electrotecnia II (Arcadio Casal)	Mantenimiento Industrial (Ruben Paredes)	Gestión de Calidad II (Mirian Barrios)	Legislación Laboral (Ada Balbuena)	Higiene Industrial (Ángel Silva)	Epidemiología Ocupacional (Lilian Pedrozo)
P A S	13:00 A 13:45			Principios Básico de Metalmeccánica (Ruben Paredes)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)	Materiales Peligrosos (Mirian Barrios)	
	13:45 A 14:30			Principios Básico de Metalmeccánica (Rubén Paredes)	Proyecto II (Enriqueta Benitez)	Materiales Peligrosos (Mirian Barrios)	
	14:30 A 15:15				Proyecto II (Enriqueta Benitez)		