

**REPROGRAMACION PRUEBAS INTEGRADORAS CUATRIMESTRALES SOLO PARA ALUMNOS AUSENTES
EN LAS PIC 1er CUATRIMESTRE 2019 AUTORIZADOS POR REGENCIA**

Hora 7,30	Hora 7,30	Hora 7,30
22/07/2019	23/07/2019	24/07/2019
<p>Historia I (1è año)</p> <p>Química I (2è año)</p> <p>Lengua y literatura I (3è año)</p>	<p>Idioma nacional I (1è año)</p> <p>Idioma nacional II (2è año)</p> <p>Lenguajes,Comunicación y tecnología (3è año)</p> <p>Lengua y literaturaI I (4è año) Todas</p>	<p>Inglés I (1è año)</p> <p>Física III (3è año)</p> <p>Matemática IV (4è año) Todas las especialidades</p>
Hora 10,30	Hora 10,30	Hora 10,30
<p>Matemática I (1è año)</p> <p>Matemática II (2è año)</p> <p>Matemática III (3è año)</p> <p>Fisica IV (4è año) Todas las especialidades</p> <p>Matemática V (5è año) Todas las especialidades</p> <p>Microbiología (6è Qca)</p>	<p>Sistemas de representación II (2è año)</p> <p>Informática IV (4èTCO; MCA; ELEC; QCA)</p> <p>Tecnología de la inf. y la Comunicación (4è PI)</p> <p>Programación I (4è INFO)</p> <p>Sólidos paramétricos (6è Mca)</p> <p>Controladores lógicos programables (6è Elec)</p> <p>Adaptaciones del ambiente de trabajo (6è Info)</p> <p>Contaminación ambiental (6è Qca)</p>	<p>Informática I (1è año)</p> <p>Informática II (2è año)</p> <p>Informática III (3è año)</p> <p>Quimica III (4è TCO, ELEC,MCA,PI,INFO)</p> <p>Química general e inorgánica (4è QCA)</p> <p>Máquinas hidráulicas (5è Mca)</p> <p>Fisica V (5è año) (5è TCO, ELEC,QCA,PI,INFO)</p>
Hora 13,30	Hora 13,30	Hora 13,30
<p>Elementos de máquinas (5èMca)</p> <p>Estructuras (5è TCO)</p> <p>Resistencia de materiales (5è P I)</p> <p>Instalaciones eléctricas (5èElec)</p> <p>Físico química (5è Qca)</p> <p>Etica Profesional (5è Info)</p> <p>Materiales II (6è Mca)</p> <p>Comunicaciones (6è Elec)</p> <p>Lab. de Qca analítica aplic. (6è Qca)</p> <p>Mantenimiento de software (6è Info)</p>	<p>Formación ética y ciudadana (5è año) Todas las especialidades</p> <p>Máquinas de elev. y transporte (6èMca)</p> <p>Máquinas eléctricas (6è Elec)</p> <p>Instalaciones y reemplazos de componentes internos (6è Info)</p> <p>Equipos y máquinas de la industria química (6è Qca)</p>	<p>Máquinas térmicas (5èMca)</p> <p>Instalaciones energéticas II (5è TCO)</p> <p>Tecnología de control (5è PI)</p> <p>Electrónica Lineal (5è Elec)</p> <p>Química analítica (5è Qca)</p> <p>Administración de redes locales (5è Info)</p> <p>Procesos de mecanizado (6è Mca)</p> <p>Diseño electrónico asistido (6è Elec)</p> <p>Lógica orientada a la computación (6è Info)</p>