

Mes	Fecha	Unidad de Aprendizaje	Observaciones
ABRIL / MAYO	Lunes 25	Introducción a la Robótica / TIC I y II Introducción a la Base de Datos <i>Introducción a los Procesos Industriales</i> <i>*Programación I Y II / Mtto. De Equipos Móviles/ Metodología Programación/ Base de Datos I y II (técnica)</i>	<p>HORARIO DE EXÁMENES: <u>8:00 pm a 9:00 pm</u></p> <p>IMPORTANTE: NO HAY REPROGRAMACIONES DE EXÁMENES POR CONTINGENCIAS AJENAS A LA INSTITUCIÓN.</p>
	Martes 26	Vida Cotidiana en Otro Idioma I y II Inglés en Acción I, II y III Mi Conexión al Mundo en otra Lengua I y II Inglés Progresivo I, II, III Francés Progresivo I, II, III Inglés I, II, III y IV <i>*Elaboración de Hojas de Cálculo/Elaboración de Presentaciones / Desarrollo web I y II</i>	
	Miércoles 27	Expresión Oral y Escrita / Español I y II Composición Escrita/ Literatura (PEMA 2008) Etimologías Comprensión y Expresión Lingüística Avanzada <i>*Mant. Y Conf. de Equipo de Cómputo I y II / Análisis y Diseño de Sistemas de Información</i>	
	Jueves 28	Los Caminos del Conocimiento Apreciación de las Artes Introducción a la Metodología Científica Filosofía, Literatura, Ética, sustentabilidad y Responsabilidad Social, Lógica <i>*Administración/ Procesador de palabras/ Fundamentos de solución de conflictos/Sistemas de Calidad</i>	<p>PAGO DE EXÁMENES</p> <p>\$250.00 POR MATERIA</p> <p>En Cajas de Tesorería de la Preparatoria</p> <p><i>(Pagar mínimo 2 días antes del examen a presentar)</i></p>
	Viernes 29	Introducción a las Ciencias Sociales Problemas Éticos del Mundo Actual (PEMA) La Vida en México: Política, Economía e Hist. Ciencias Sociales I y II <i>*Diseño Web/ Redes y Telecomunicaciones/ Habilidad Digital/Intr. Actividad Empresariales</i>	
	Lunes 2	Biología en la Salud / Biología I y II Temas Selectos de Biología La naturaleza de la vida Fundamentos de Genética y Biotecnología <i>*Bioética Personalista/Seguridad en Inform I y II</i>	
	Martes 3	La Materia y sus Transformaciones Química I y II Temas Selectos de Química Fenómenos Químicos en el Entorno <i>*Desarrollo Visual I y II</i>	
	Miércoles 4	La Ciencia del Movimiento / Física I y II La Mecánica y el Entorno Temas Selectos de Física	
Viernes 6	Desarrollo del Pensamiento Algebraico Manejo de Formas y Espacios Matemáticas I, II y III Calculo Diferencial e Integral Funciones y Relaciones <i>*Probabilidad y Estadística</i>	<p>INDICACIONES</p> <p>**APARECERÁ UN EQUIPO DE REGULARIZACIÓN EN MS TEAMS PARA CADA UNIDAD DE APRENDIZAJE</p> <p>**NOTA: EN CASO DE QUE NO APAREZCA EL EQUIPO COMUNICARSE CON EL COORDINADOR DE LA MATERIA (CONTACTO EN EL CENTRO DE AYUDA PAG. WEB)</p> <p>**15 MINUTOS DESPUÉS DE INICIADO EL EXAMEN, SE PIERDE DERECHO A SU EVALUACIÓN.</p>	

* Unidades de Aprendizaje del Bachillerato Técnico en Sistemas Computacionales

CURSOS DE REGULARIZACION 4a, 5ª y 6a Oportunidad

DE ORIENTACIÓN Y CULTURA FÍSICA

Cursos los días 9 y 30 de abril y 7 de mayo

Pagos del 4 al 6 de abril en cajas de tesorería

COSTO: \$ 350.00

