

Sem	Fecha	Hora	Clase Teórica	Clase Práctica	Nº Hojas
1	11-ago	16:00	<p><b>Unidad I:</b> Introducción. Normalización.</p> <p><b>Unidad II:</b> Proyecciones Geométricas. Sistemas de Representación.</p> <p><b>Unidad III:</b> Sistema diédrico ortogonal. Norma I.R.A.M. 4501. Vistas. Triedro fundamental. Franjas.</p>	<p><b>TPNº 1 - Vistas Fundamentales I</b></p> <p>Dibujar las VF del modelo virtual, indicar nombres completos de las vistas y marcar franjas de dimensión.</p> <p>Ejercitación Obligatoria.</p> <p>Ejercitación Adicional (Aula Virtual).</p> <p><b>Entrega:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Presentación de la Asignatura (3 A4).</li> <li>* Cronograma de Actividades (3 A4).</li> <li>* Informativo AutoCAD (1 A4).</li> <li>* Reglamento de Cátedra (7 A4).</li> <li>* Medidas del Formato A3 (1 A4).</li> <li>* Ejercitación de Líneas con Escuadras (3 A4).</li> <li>* Ejercitación Mano Alzada (9 A4).</li> </ul> <p><b>* INSCRIPCIÓN INTERNA CON QR</b> Hasta el Jueves 21 de Agosto a las 23:59 hs.</p> <p><b>* ENCUESTA ANÓNIMA</b> Hasta el Viernes 15 de Agosto a las 23:59 hs.</p> <p><b>Recordar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* De ser <b>FERIADO</b> o <b>ASUETO</b> el día lunes, la clase se trasladará al día miércoles de la misma semana, en el mismo horario.</li> <li>* <b>TODAS</b> las Evaluaciones Parciales y Recuperaciones se rinden en día Lunes a partir de las 10:30 hs, salvo la Recuperación Extraordinaria, que se rendirá el día Lunes 17/11 a las 17:00 hs.</li> <li>* Hasta el <b>1/09 (Parcial I)</b> deberán entregarse:             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Ejercitación de Líneas con Escuadras.</li> <li>&gt; Ejercitación Mano Alzada.</li> <li>&gt; Vale.</li> </ul> </li> </ul> <p>Los alumnos que rindan el parcial sin cumplir con las entregas, <b>SERÁN CONSIDERADOS AUSENTES A LA EVALUACIÓN.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Leer apuntes y ver videos sobre los temas a dictar en la siguiente clase. Posible control de información.</li> </ul>	<p>1 A4</p> <p>4 A4</p> <p>4 A4</p> <p>27 A4</p>
	2	18-ago	16:00	<p><b>Unidad III:</b> Identificación de Puntos, Rectas y Planos en el Sistema Diédrico. Cubo de representación. ISO (A).</p> <p><b>Unidad IV:</b> Acotación: generalidades, elementos. Tipos: cadena, paralela, combinada.</p> <p>Escala. Concepto. Necesidad. Tipos.</p> <p>Breve reseña sobre cómo acotar en Perspectivas.</p>	<p><b>TPNº 2 - Vistas Fundamentales II</b></p> <p>Modelo simple. Marcar vértices, aristas y caras <b>según consignas dadas por el JTP</b>. Trabajar a mano alzada.</p> <p>Acotación completa.</p> <p>Indicar la escala utilizada y dibujar el símbolo ISO (E).</p> <p><u>Ejercitación Obligatoria</u></p> <p>En un A4 cuadrículado, dibujar las 6 vistas del modelo usado en el Práctico, en ISO (A).</p> <p>Indicar la escala utilizada y dibujar el símbolo ISO (A).</p> <p>Repasar páginas 24 y 25 del apunte de la Unidad III: Sistema Monge.</p> <p><b>TPNº 3 - Vistas Fundamentales III</b></p> <p>Modelo medianamente complejo. Marcar vértices, aristas y caras según <b>elección del estudiante</b>. Trabajar a mano alzada.</p> <p>Acotación completa.</p> <p>Indicar la escala utilizada y dibujar el símbolo ISO (E).</p> <p><u>Ejercitación Obligatoria</u></p> <p>En un A4 cuadrículado, dibujar las 6 vistas del modelo usado en el Práctico, en ISO (A).</p> <p>Indicar la escala utilizada y dibujar el símbolo ISO (A).</p> <p>Repasar páginas 24 y 25 del apunte de la Unidad III: Sistema Monge.</p> <p><b>Recordar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Concurrir a clase siguiente con hoja A3 cuadrículada.</li> <li>* Los alumnos deben conformar grupos de 5 personas como máximo para ejecutar el práctico de Lectura de Planos, debiendo informar integrantes y responsable el día 25/08 (clase siguiente).</li> </ul>
	21-ago Jueves		23:59	<b>* VENCE PLAZO DE INSCRIPCIÓN INTERNA CON QR</b>	

Sem	Fecha	Hora	Clase Teórica	Clase Práctica	Nº Hojas
3	25-ago	16:00	Unidad V: Técnicas de Croquizado.	<p><b>TPNº 4 - Croquis</b>                      Parte 4A (en clase práctica - A4).                      Parte 4B (fuera de horario - A3).</p> <p><b>Recordar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Fecha de entrega parte 4B: 15/09 (3 semanas).</li> <li>* Informar integrantes y responsables de grupos para Lectura de Planos.</li> <li>* Recibir planos y pautas para Lectura de Planos.</li> <li>* Los alumnos deben leer apunte de Lectura de Planos para ejecutar el trabajo práctico. <b>NO HAY CLASE TEÓRICA DEL TEMA.</b></li> <li>* Entrega de informe: Lunes 20 de Octubre.</li> <li>* Subir video al Aula Virtual: hasta el Sábado 25 de Octubre a las 12:00 hs.</li> <li>* Exposición: Lunes 10 de Noviembre.</li> </ul>	1 A4 C 1 A3 C
4	1-sep	-----	-----	<p><b>10:30 EVALUACIÓN PARCIAL I</b>                      Temas TP Nº 1 al 4</p>	-----
				Entregar: * Ejercitación de Líneas con Escuadras. * Ejercitación Mano Alzada. * Vale. Los alumnos que rindan el parcial sin cumplir con las entregas, <b>SERÁN CONSIDERADOS AUSENTES A LA EVALUACIÓN.</b>	
		16:00	Unidad VI: Sistemas de representación por proyección única. Perspectiva caballera. Perspectiva isométrica. Dibujo Isométrico.	<p><b>TPNº 5 - Perspectiva</b>                      Perspectiva Caballera Reducida de modelo simple.                      Dibujo Isométrico de modelo con plano inclinado.                      Acotar dimensiones totales en perspectivas, según Undad IV: Acotación y Escalas, página 13.</p>	1 A4 C 1 A4 C 15
5	8-sep	-----	-----	<p><b>10:30 RECUPERACIÓN PARCIAL I</b>                      Temas TP Nº 1 al 4                      Presentación de CARPETAS</p>	-----
		16:00	Unidad VII: Visualización: concepto. Técnicas de Visualización. Dibujo Isométrico. Planos inclinados y oblicuos. Vista Faltante.	<p><b>TPNº 6 - Visualización I</b>                      Dadas tres o más vistas realizar el Dibujo Isométrico del cuerpo a escala, a mano alzada. Planos paralelos, inclinados y oblicuos. Ejercitación Obligatoria. Ejercitación Adicional (Aula Virtual).</p> <p><b>TPNº 7 - Visualización II</b>                      Dadas dos Vistas Fundamentales, realizar la tercera y el Dibujo Isométrico a escala, a mano alzada. Aplicación de Acotaciones y Escalas.</p>	1 A4  4 A4 4 A4  1 A4
6	15-sep	16:00	Unidad VII: Resolución de ejercicio símil Evaluación Parcial II.	<p><b>TPNº 8 - Visualización III</b>                      Dadas dos Vistas Fundamentales, realizar la tercera y el Dibujo Isométrico a escala. Trabajo con equipo (regla y escuadras). Aplicación de Acotaciones y Escalas. La dificultad de estos ejercicios es similar a la de los ejercicios de la Evaluación Parcial II.</p>	1 A4
				<p><b>TPNº 9 - Visualización IV</b>                      Dadas dos Vistas Fundamentales, realizar la tercera y el Dibujo Isométrico a escala. Trabajo con equipo (regla y escuadras). Aplicación de Acotaciones y Escalas. La dificultad de estos ejercicios es similar a la de los ejercicios de la Evaluación Parcial II.</p> <p>* Entregar Croquis Parte 4B (A3).</p>	1 A4
7	22-sep	16:00	-----	<p><b>CLASE TALLER</b>                      Consulta VISUALIZACIÓN                      Terminación de Trabajos Prácticos                      Presentación de Carpetas</p>	-----
8	29-sep	-----	-----	<p><b>10:30 EVALUACIÓN PARCIAL II</b>                      Temas TP Nº 5 al 9</p>	-----
		16:00	Unidad VIII: Plano Auxiliar de Proyección.	<p><b>TPNº 10 - Vistas Auxiliares</b>                      Determinar verdadera magnitud de una cara y hacer Dibujo Isométrico del cuerpo. Trabajo con equipo (regla y escuadras).</p> <p>Ejercitación Adicional (Aula Virtual)</p>	1 A4  2 A4

Sem	Fecha	Hora	Clase Teórica	Clase Práctica	N° Hojas
<b>9</b>	<b>6-oct</b>	-----		<b>10:30</b> <b>RECUPERACIÓN PARCIAL II</b> Temas TP N° 5 al 9 Presentación de CARPETAS	-----
		<b>16:00</b>	<b>Unidad IX:</b> Cortes y Secciones. Norma IRAM 4507. Utilidad y conveniencia. Tipos de cortes. Cortes parciales. Cortes auxiliares. Rayados indicadores de cortes y secciones. Indicación de los planos de corte. Cortes quebrados.	<b>TPN° 11 - Cortes I</b> Dadas dos o más vistas realizar cortes rectos sencillos. Acotación y Escalas. Ejercitación Obligatoria. Ejercitación Adicional (Aula Virtual).  <b>TPN° 12 - Cortes II</b> Dadas dos o más vistas de un modelo , ejecutar los cortes y secciones simples y quebrados solicitados. Acotación y Escalas.	<b>1 A4</b>  <b>4 A4</b> <b>4 A4</b>  <b>1 A4</b>
<b>10</b>	<b>13-oct</b>	<b>16:00</b>	<b>Unidad IX:</b> Interpretación de Cortes y Secciones. Ejercicios Símil Evaluación Parcial III.	<b>TPN° 13 - Cortes III</b> Interpretación de cortes. Dados una vista y dos o más cortes determinar los cortes y secciones solicitados.	<b>1 A4</b>
<b>11</b>	<b>20-oct</b>	-----	-----	<b>TPN° 14 - Cortes IV</b> Ejercicios tipo Evaluación. Dados una vista, dos cortes transversales y un cote parcial, ejecutar los cortes y secciones indicados.  * Entregar Informe de Lectura de Planos.	<b>1 A4</b>
	<b>25-oct</b> <b>Sábado</b>			<b>* 12:00 hs.</b> Fin de plazo para subir video de Lectura de Planos al Aula Virtual.	
<b>12</b>	<b>27-oct</b>	-----	-----	<b>CLASE TALLER</b> Consulta Evaluación CORTES Terminación de Trabajos Prácticos Presentación de Carpetas	-----
<b>13</b>	<b>3-nov</b>	-----		<b>10:30</b> <b>EVALUACIÓN PARCIAL III</b> Temas TP N° 9 al 14	-----
		-----	-----	<b>CLASE TALLER</b> Consulta General Resolución Evaluación Parcial III Encuesta Final	-----
<b>14</b>	<b>10-nov</b>	-----		<b>10:30</b> <b>RECUPERACIÓN PARCIAL III</b> Temas TP N° 9 al 14	-----
		<b>16:00</b>	<b>AULA INFORMÁTICA</b>	<b>TPN° 15 - Lectura de Planos</b> <i>EXPOSICIÓN - Defensa del video subido al aula virtual.</i>	
<b>15</b>	<b>17-nov</b>	-----		<b>10:30</b> <b>CLASE TALLER</b> Consulta General Consulta para EXTRAORDINARIOS Presentación de Carpetas - <b>ULTIMA FECHA PARA FIRMA JTP</b>	-----
		-----		<b>17:00</b> <b>RECUPERACIÓN EXTRAORDINARIA</b> Sólo <b>UNA</b> de las Evaluaciones Parciales.	-----