



2º CURSO – 1º CUATRIMESTRE		1ª SECCIÓN-GRUPO A			AULA 3.4	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES
07:45 08:35	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR		
08:40 09:30	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	MECÁNICA DE FLUIDOS	MÉTODOS CUANTITATIVOS	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	08:40 09:30	CIENCIA DE MATERIALES
09:35 10:25	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	MECÁNICA DE FLUIDOS	MÉTODOS CUANTITATIVOS	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	09:35 10:25	CIENCIA DE MATERIALES
10:50 11:40	CIENCIA DE MATERIALES	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	INGLÉS TECNOLÓGICO I	10:50 11:40	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
11:45 12:35	CIENCIA DE MATERIALES	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	INGLÉS TECNOLÓGICO I	11:45 12:35	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
12:50 13:40	FORMACIÓN FÍSICA	APNC-ESTUDIO	FORMACIÓN FÍSICA	APNC-ESTUDIO	12:50 13:40	MÉTODOS CUANTITATIVOS
13:45 14:35					13:45 14:35	MÉTODOS CUANTITATIVOS
16:05 16:55	INGLÉS TECNOLÓGICO I	PRÁCTICAS LAB.: TECNOLOGÍA ELÉCTRICA/ MECÁNICA DE FLUIDOS - APNC-ESTUDIO	PRÁCTICAS LAB.: CIENCIA MATERIALES/ AUTOM. E INST. ELEC. - APNC-STUDIO	PRÁCTICAS LAB. - APNC-ESTUDIO		ESTUDIO
17:00 17:50	APNC-ESTUDIO					ESTUDIO
17:55 18:45	APNC-ESTUDIO					

2º CURSO – 1º CUATRIMESTRE		2ª SECCIÓN-GRUPO B			AULA 3.5	
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES
07:45 08:35	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR	FORMACIÓN MILITAR		
08:40 09:30	CIENCIA DE MATERIALES	INGLÉS TECNOLÓGICO I	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	08:40 09:30	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
09:35 10:25	CIENCIA DE MATERIALES	INGLÉS TECNOLÓGICO I	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	09:35 10:25	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
10:50 11:40	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	MECÁNICA DE FLUIDOS	MÉTODOS CUANTITATIVOS	10:50 11:40	MÉTODOS CUANTITATIVOS
11:45 12:35	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN DE LA EMPRESA	AUTOMATIZACIÓN E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	MECÁNICA DE FLUIDOS	MÉTODOS CUANTITATIVOS	11:45 12:35	MÉTODOS CUANTITATIVOS
12:50 13:40	FORMACIÓN FÍSICA	APNC-ESTUDIO	FORMACIÓN FÍSICA	APNC-ESTUDIO	12:50 13:40	CIENCIA DE MATERIALES
13:45 14:35					13:45 14:35	CIENCIA DE MATERIALES
16:05 16:55	PRÁCTICAS LAB.: CIENCIA DE MATERIALES/ AUTOM. E INST. ELEC. - APNC-ESTUDIO	PRÁCTICAS LABORATORIO - APNC-ESTUDIO	INGLÉS TECNOLÓGICO I	PRÁCTICAS LAB.: TECNOLOGÍA ELÉCTRICA/MEC. DE FLUIDOS - APNC-ESTUDIO		ESTUDIO
17:00 17:50			APNC-ESTUDIO			ESTUDIO
17:55 18:45	APNC-ESTUDIO					

Viernes con actividad docente: septiembre (06,13), octubre (04,18), noviembre (15,22), diciembre (13), enero (10). En periodo de exámenes: enero (24,31)