



**GRUPO 5AVMEC
MECATRONICA
Aula 15**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12-13			ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA		
13-14	INGLÉS V		ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA		ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA
14-15	INGLÉS V		CIENCIA TECNOLOGÍA SOCIEDAD Y VALORES LIC. EMMA MORA MONROY	CIENCIA TECNOLOGÍA SOCIEDAD Y VALORES LIC. EMMA MORA MONROY	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA
15-16	CIENCIA TECNOLOGÍA SOCIEDAD Y VALORES LIC. EMMA MORA MONROY	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA	CIENCIA TECNOLOGÍA SOCIEDAD Y VALORES LIC. EMMA MORA MONROY	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA	INGLÉS V
16-17	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS ING. ING. PATICIA SIMON BASTIDA	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA	CALCULO INTEGRAL ING. FEDERICO ARMENTA	ELABORA ELEMENTOS MECÁNICOS PARA SISTEMAS MECATRÓNICOS LIC. JOSE GUADALUPE AVILA LIRA L.C.MECATRÓNICA	INGLÉS V
17-18	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS ING. ING. PATICIA SIMON BASTIDA	FISICA II TEC. EDUARDO MARMOLEJO BURGOS	CALCULO INTEGRAL ING. FEDERICO ARMENTA	FISICA II TEC. EDUARDO MARMOLEJO BURGOS	INGLÉS V
18-19	CALCULO INTEGRAL ING. FEDERICO ARMENTA	FISICA II TEC. EDUARDO MARMOLEJO BURGOS		FISICA II TEC. EDUARDO MARMOLEJO BURGOS	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS ING. ING. PATICIA SIMON BASTIDA
19-20	CALCULO INTEGRAL ING. FEDERICO ARMENTA	CALCULO INTEGRAL ING. FEDERICO ARMENTA		TUTORÍA ING. ING. PATICIA SIMON BASTIDA	PROGRAMA ROBOTS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS ING. ING. PATICIA SIMON BASTIDA