

## HORARIO DE CARGA ACADÉMICA

### ISA 9-2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
07:00 - 07:54	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN ANTINIA JEANETH MINERVA PULIDO ROBLES Clave: ISA-191400 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN ANTINIA JEANETH MINERVA PULIDO ROBLES Clave: ISA-191400 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN ANTINIA JEANETH MINERVA PULIDO ROBLES Clave: ISA-191400 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN ANTINIA JEANETH MINERVA PULIDO ROBLES Clave: ISA-191400 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS DE COMERCIALIZACIÓN ANTINIA JEANETH MINERVA PULIDO ROBLES Clave: ISA-191400 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	
07:55 - 08:49	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN JUAN LÓPEZ HERNÁNDEZ Clave: ISA-191402 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	ANÁLISIS MULTIFÍSICO JOSE ADALBERTO CASTILLO ROBLES Clave: ISA-191399 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	ANÁLISIS MULTIFÍSICO JOSE ADALBERTO CASTILLO ROBLES Clave: ISA-191399 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	ANÁLISIS MULTIFÍSICO JOSE ADALBERTO CASTILLO ROBLES Clave: ISA-191399 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	SISTEMAS INTELIGENTES DEL AUTOMÓVIL RUBÉN MACHUCHO CADENA Clave: ISA-191398 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	
08:50 - 09:44	INGLÉS IX ALEJANDRA CONDE PIÑON Clave: ISA-191397 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	INGLÉS IX ALEJANDRA CONDE PIÑON Clave: ISA-191397 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	INGLÉS IX ALEJANDRA CONDE PIÑON Clave: ISA-191397 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	INGLÉS IX ALEJANDRA CONDE PIÑON Clave: ISA-191397 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	INGLÉS IX ALEJANDRA CONDE PIÑON Clave: ISA-191397 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	
09:45 - 10:39	DISEÑO AUTOMOTRIZ JOSE ANTONIO ENRIQUEZ SIFUENTES Clave: ISA-191401 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	DISEÑO AUTOMOTRIZ JOSE ANTONIO ENRIQUEZ SIFUENTES Clave: ISA-191401 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	DISEÑO AUTOMOTRIZ JOSE ANTONIO ENRIQUEZ SIFUENTES Clave: ISA-191401 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	DISEÑO AUTOMOTRIZ JOSE ANTONIO ENRIQUEZ SIFUENTES Clave: ISA-191401 aula: I102 (DISEÑO ELECTRÓNICO Y MONTAJE SUPERFICIAL)	DISEÑO AUTOMOTRIZ JOSE ANTONIO ENRIQUEZ SIFUENTES Clave: ISA-191401 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	
11:10 - 12:04	SISTEMAS INTELIGENTES DEL AUTOMÓVIL RUBÉN MACHUCHO CADENA Clave: ISA-191398 aula: C208 (LABORATORIO)	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN JUAN LÓPEZ HERNÁNDEZ Clave: ISA-191402 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS INTELIGENTES DEL AUTOMÓVIL RUBÉN MACHUCHO CADENA Clave: ISA-191398 aula: C208 (LABORATORIO)	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN JUAN LÓPEZ HERNÁNDEZ Clave: ISA-191402 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	ANÁLISIS MULTIFÍSICO JOSE ADALBERTO CASTILLO ROBLES Clave: ISA-191399 aula: C208 (LABORATORIO)	
12:05 - 12:59	PRINCIPIOS DE MARKETING VANESSA JANETH LARA VALDEZ Clave: ISA-191403 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	PRINCIPIOS DE MARKETING VANESSA JANETH LARA VALDEZ Clave: ISA-191403 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	PRINCIPIOS DE MARKETING VANESSA JANETH LARA VALDEZ Clave: ISA-191403 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN JUAN LÓPEZ HERNÁNDEZ Clave: ISA-191402 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)		
13:00 - 13:54	PRINCIPIOS DE MARKETING VANESSA JANETH LARA VALDEZ Clave: ISA-191403 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS INTELIGENTES DEL AUTOMÓVIL RUBÉN MACHUCHO CADENA Clave: ISA-191398 aula: C208 (LABORATORIO)	PRINCIPIOS DE MARKETING VANESSA JANETH LARA VALDEZ Clave: ISA-191403 aula: I114 (CONTROL Y ROBÓTICA)	SISTEMAS INTELIGENTES DEL AUTOMÓVIL RUBÉN MACHUCHO CADENA Clave: ISA-191398 aula: C208 (LABORATORIO)		