

**UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE - EXTENSIÓN LATACUNGA**  
**DEPARTAMENTO DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA**

**CARRERA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA**  
**HORARIOS: PERIODO MARZO- JULIO 2020**

NIV	NRC	MATERIA	PL	NH	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
1	7488	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	A	6	07:00 - 09:00	14:00 - 16:00	07:00 - 09:00		
1	7673	QUÍMICA	A	6	09:30 - 11:30		14:00 - 16:00		07:00 - 09:00
1	7694	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	A	6	12:00 - 14:00		12:00 - 14:00		12:00 - 14:00
1	7656	FÍSICA CLÁSICA	A	6		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	09:30 - 11:30
1	8011	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	A	2		12:00 - 14:00			
1	7485	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA	A	4		07:00 - 09:00		12:00 - 14:00	
1	7484	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	B	6	14:00 - 16:00	09:30 - 11:30		07:00 - 09:00	
1	7674	QUÍMICA	B	6	09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	14:00 - 16:00	
1	7696	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	B	6	07:00 - 09:00		07:00 - 09:00		07:00 - 09:00
1	7658	FÍSICA CLÁSICA	B	6		12:00 - 14:00		12:00 - 14:00	12:00 - 14:00
1	8012	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	B	2					14:00 - 16:00
1	7508	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA	B	4		07:00 - 09:00			09:30 - 11:30
2	7489	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	A	6			12:00 - 14:00	14:00 - 16:00	14:00 - 16:00
2	8318	CIENCIA DE LOS MATERIALES	A	6			14:00 - 16:00	07:00 - 09:00	07:00 - 09:00
2	7628	CÁLCULO VECTORIAL	A	4	09:30 - 11:30		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30
2	7512	ALGEBRA LINEAL	A	4		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	
2	8010	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	A	2	14:00 - 16:00				
2	8313	DIBUJO ELECTROMECAÁNICO	A	6	12:00 - 14:00		12:00 - 14:00		12:00 - 14:00
2	8314	DIBUJO ELECTROMECAÁNICO	B	6	12:00 - 14:00		12:00 - 14:00		12:00 - 14:00
3	8170	ELECTROMAGNETISMO	A	6	12:00 - 14:00	07:00 - 09:00		07:00 - 09:00	
3	7506	FUNDAMENTOS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	A	6	09:30 - 11:30		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30
3	7861	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA TECNICA	A	4		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	
3	8166	ESTADÍSTICA (ANTIGUA)	A	4		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	
3	7824	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	A	6	07:00 - 09:00		07:00 - 09:00		07:00 - 09:00
3	7822	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS (ANTIGUA)	B	6	07:00 - 09:00		07:00 - 09:00		07:00 - 09:00
3	8013	ARTE Y LA CULTURA	A	2			14:00 - 16:00		
3	8317	ESTÁTICA	A	6		14:00 - 16:00		14:00 - 16:00	12:00-14:00
4	8316	FUNDAMENTOS DE DINÁMICA	A	4	07:00 - 09:00		14:00 - 16:00		
4	7518	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	A	6			09:30 - 11:30	07:00 - 09:00	09:30 - 11:30
4	7483	ELECTRÓNICA GENERAL	A	6	09:30 - 11:30	07:00 - 09:00	12:00 - 14:00		
4	8315	FUNDAMENTOS DE TERMODINÁMICA	A	5		12:00 - 15:00		14:00 - 16:00	
4	8319	PROCESOS DE MANUFACTURA	A	6	12:00 - 14:00			12:00 - 14:00	07:00 - 09:00
4	7649	MATEMÁTICA SUPERIOR ELECTROMECAÁNICA	A	4		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	
4	7671	MATEMÁTICA SUPERIOR ELECTROMECAÁNICA (ANTIGUA)	B	4		09:30 - 11:30		09:30 - 11:30	
5	7680	MÉTODOS NUMÉRICOS	A	4			07:00 - 09:00	07:00 - 09:00	
5	8322	TRANSFERENCIA DE CALOR	A	6	12:00 - 14:00			12:00 - 14:00	12:00 - 14:00
5	8320	MAQUINAS MOTRICES Y TERMICAS	A	4	07:00 - 09:00	09:30 - 11:30			
5	7490	MAQUINAS ELECTRICAS	A	6	09:30 - 11:30		07:00 - 09:00		07:00 - 09:00
5	7880	SISTEMAS DIGITALES Y MICROCONTROLADORES	A	4	14:00 - 16:00		14:00 - 16:00		
5	8321	MECANICA DE MATERIALES	A	6		12:00 - 14:00	09:30 - 11:30	09:30 - 11:30	
5	7514	ELECTRONICA DE POTENCIA	B	6			14:00 - 16:00	14:00 - 16:00	14:00 - 16:00
5	7485	MAQUINAS ELECTRICAS II	B	4			09:30 - 11:30		09:30 - 11:30
5	7493	PROYECTO INTEGRADOR II	B	2			07:00 - 09:00		
5	7491	INSTALACIONES ELECTRICAS (ELECTRONICA)	B	4	07:00 - 09:00	14:00 - 16:00			
6	7501	DISTRIBUCIÓN	A	3	08:00 - 09:00		09:30 - 11:30		
6	7487	SISTEMAS DIGITALES Y MICROCONTROLADORES	A	4		07:00 - 09:00		09:30 - 11:30	
6	7561	CONTROL INDUSTRIAL	A	4	14:00 - 16:00		14:00 - 16:00		
6	7516	SISTEMAS DE CONTROL	A	4	09:30 - 11:30			12:00 - 14:00	
6	8323	MECÁNICA DE FLUIDOS I	A	5		09:30 - 13:00		07:00 - 09:00	
6	8325	TERMO APLICADA	A	4			07:00 - 09:00		09:30 - 11:30
6	8324	MECANISMOS	A	4		14:00 - 16:00			07:00 - 09:00
6	8289	LIDERAZGO				12:00 - 14:00			
6	8159	APRECIACIÓN A LA ESCULTURA (ELECTRONICA)	A	2				14:00 - 16:00	
7	7502	LÍNEAS DE TRANS. DE POTENCIA	A	4		07:00 - 09:00			07:00 - 09:00
7	7495	INSTRUMENTACIÓN	A	4	09:30 - 11:30				09:30 - 11:30
7	7507	PLC	A	4		09:30 - 11:30		14:00 - 16:00	
7	7496	CENTRALES GENER. DE ENERGÍA	A	4			09:30 - 11:30	09:30 - 11:30	
7	8326	SOLDADURA I	B	3					12:00 - 15:00
7	8327	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQ.	A	5		12:00 - 15:00		12:00 - 14:00	
7	7503	CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS	A	4			07:00 - 09:00	07:00 - 09:00	
7	7498	PROYECTO INTEGRADOR III	A	2	07:00 - 09:00				
8	7620	ACC. DE MÁQUINAS ELECTRICAS	A	3	8:00 - 9:00	09:30 - 11:30			
8	7621	SIST. ELÉCTRICOS DE POTENCIA	A	4			14:00 - 16:00		09:30 - 11:30
8	7622	CTRL. NEUMÁTICO E HIDRÁULICO	A	4	09:30 - 11:30			12:00 - 14:00	
8	7619	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO	A	4			17:30 - 19:30	17:30 - 19:30	
8	8328	REFRIG. Y AIRE ACONDICIONADO	A	3				07:00 - 10:30	
8	8145	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	A	2	12:00 - 14:00				
8	8042	APRECIACIÓN DE PINTURA (Electronica, Finanzas y Petroquim)	A	2					12:00 - 14:00
9	7500	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	A	4		07:00 - 09:00			07:00 - 09:00
9	7492	ALTO VOLTAJE	A	3	17:30 - 19:30	17:30 - 18:30			
9	8331	PROTECCIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE	A	2	09:30 - 11:30				
9	7494	FUENTES DE ENERGÍA ALTERNATIVAS	A	4			09:30 - 11:30	09:30 - 11:30	
9	8008	APRECIACIÓN A LA LITERATURA (ELECTRONICA-MECATRON)	A	2	14:00 - 16:00				
9	8152	GESTIÓN DE LA CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD(ELECTRONICA)	A	4				12:00 - 14:00	14:00 - 16:00
9	8149	REALIDAD NACIONAL (ELECTRONICA)	A	3			13:00 - 16:00		
9	8154	GESTIÓN EMPRESARIAL	A	4			17:00 - 19:00	17:00 - 19:00	

ING. FREDDY SALAZAR.

TORA DE CARRERA