



**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA**  
**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA**

PROGRAMA EDUCATIVO:		INGENIERÍA ELÉCTRICA				GRUPO:	531-539
NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS							
ENTRADA	SALIDA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8:00	9:00				G539 - (36372 - HC - F21 - 29341) PROGRAMACIÓN - GERARDO AYALA		
9:00	10:00			G539 - (36352 - HT - E08 - 24321) MATERIALES ELÉCTRICOS - BENJAMÍN GONZALEZ			
10:00	11:00		531-(36108-HC-C35-25769) - Circuitos - Mónica Hernández Talavera	HORA UNIVERSITARIA	531 - (36108 - HT - C35 - 25769) CIRCUITOS - Mónica Hernández Talavera	531 - (36108 - HL - A02 - 25769) CIRCUITOS - Mónica Hernández Talavera	
11:00	12:00	531 - (33537-HC-C35-28577) ECUACIONES DIFERENCIALES - Angélica Solorio					
12:00	13:00	531-(33538-HC-C35-28994) - Electricidad y Magnetismo - Sergio Orendain	531-(33538-HL-A03-28994) Electricidad y Magnetismo Sergio Orendain	531 - (33537-HT-C35-28577) ECUACIONES DIFERENCIALES - Angélica Solorio	531-(33538-HT-C35-28994) Electricidad y Magnetismo Sergio Orendain	G539 - (36372 - HC - F21 - 29341) PROGRAMACIÓN - GERARDO AYALA	
13:00	14:00						
14:00	15:00	531 - (33541-HC-C35-26478) Metodología de la Investigación Maricruz Villegas	531-(34948-HC-C35-21869) CÁLCULO MULTIVARIABLE - Daniel Amador	531 - (34948-HT- C35-21869) CÁLCULO MULTIVARIABLE - Daniel Amador	531 - (34948-HT- C35-21869) CÁLCULO MULTIVARIABLE - Daniel Amador		
15:00	16:00						
16:00	17:00	G539 - (36352 - HT - E08 - 24321) MATERIALES ELÉCTRICOS - BENJAMÍN GONZALEZ			Gpo. 531 (33537-HC-C35-28577) ECUACIONES DIFERENCIALES - Angélica Solorio		
<b>FIN DE CLASES PRESENCIALES</b>							
17:00	18:00					Gpo. 531 (33541-HT-C35-26478) Metodología de la Investigación Maricruz Villegas VIRTUAL	
18:00	19:00						
19:00	20:00						
20:00	21:00						
21:00	22:00						
22:00	23:00						
23:00	0:00						



**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA**  
**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA**

**PROGRAMA EDUCATIVO:**

**INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**GRUPO:**

**549**

**NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS**

ENTRADA	SALIDA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8:00	9:00	(36065 - HT - H03 - 27237) MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS ALEJANDRO CRUZ MARTÍNEZ CON GRUPO DE RENOVABLES	(36353 - HC - E07 - 28577) MATEMÁTICAS AVANZADAS - ANGÉLICA SOLORIO	(36114 - HT - E07 - 26212) CIRCUITOS APLICADOS / ALEJANDRA JIMÉNEZ	(36355 - HC - E07 - 19629) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIARTE	(36115 - HL - C01 - 26212) CIRCUITOS APLICADOS / ALEJANDRA JIMÉNEZ		
9:00	10:00					(11640 - HC - E07 - 28577) MATEMÁTICAS AVANZADAS - ANGÉLICA SOLORIO		
10:00	11:00					(35355 - HL - A04 - 19269) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIARTE		
11:00	12:00		(36114 - HC - E07 - 26212) CIRCUITOS APLICADOS / ALEJANDRA JIMÉNEZ	<b>HORA UNIVERSITARIA</b>	(33552 - HT - E07 - 25289) ADMINISTRACIÓN - ALMA EVELIA ROMERO			
12:00	13:00	(36354 - HT- E05 - 25769) DINÁMICA DE SISTEMAS - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ TALAVERA	(36114 - HT - E07 - 26212) CIRCUITOS APLICADOS / ALEJANDRA JIMÉNEZ	( 36138- HL - I03 - 23961) DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA - ALEX B. PIMENTEL GRUPO CON RENOVABLES	(36138 - HL - I02 - 23961) DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA - ALEX B. PIMENTEL GRUPO CON RENOVABLES	(36373 - HC - E07 - 25285) TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA - VICTOR BAUTISTA		
13:00	14:00		(36354 - HT- E07 - 25769) DINÁMICA DE SISTEMAS - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ TALAVERA				(33552 - HT - E07 - 25289) ADMINISTRACIÓN - ALMA EVELIA ROMERO	
14:00	15:00		(36373 - HC - E07 - 25285) TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA - VICTOR BAUTISTA					
15:00	16:00							
16:00	17:00							
<b>FIN DE CLASES PRESENCIALES</b>								
17:00	18:00							
18:00	19:00				(35355 - HT - V - 19269) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIARTE	(11640 - HC - V - 28577) MATEMÁTICAS AVANZADAS - ANGÉLICA SOLORIO		
19:00	20:00							
20:00	21:00							
21:00	22:00							
22:00	23:00							



**PROGRAMA EDUCATIVO:**

**INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**GRUPO:**

**559**

**NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS**

ENTRADA	SALIDA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8:00	9:00	(11649 - HC - E05 - 26212) LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN - ALEJANDRA JIMÉNEZ	(11645 - HC - E05 - 29341) INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN - GERARDO AYALA		(11656 - HC - E05 - 24662) SISTEMAS DE ALUMBRADO - JOSÉ NAVARRO		
9:00	10:00		(11649 - HT - E05 - 26212) LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN - ALEJANDRA JIMÉNEZ	(11644 - HC - E05 - 26920) MÁQUINAS DE INDUCCIÓN - ALLEN A. CASTILLO BARRÓN		(11645 - HC - E05 - 29341) INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN - GERARDO AYALA	
10:00	11:00	(11655 - HC - H01 - 24696) COMPONENTES DE CONTROL - JUAN A. SANDOVAL CHIGUIL			(11655 - HC - H01 - 24696) COMPONENTES DE CONTROL - JUAN A. SANDOVAL CHIGUIL		
11:00	12:00		(11656 - HC - E05 - 24662) SISTEMAS DE ALUMBRADO - JOSÉ NAVARRO			(11647 - HT - E05 - 25289) RECURSOS HUMANOS - ALMA E. ROMERO	
12:00	13:00	(11644 - HL - C01 - 26920) MÁQUINAS DE INDUCCIÓN - ALLEN A. CASTILLO BARRÓN	(11647 - HC - E05 - 25289) RECURSOS HUMANOS - ALMA E. ROMERO BASTIDA	(11646 - HC - E05 - 25769) DINÁMICA DE SISTEMAS - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ TALAVERA	(11646 - HC - E05 - 25769) DINÁMICA DE SISTEMAS - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ TALAVERA		
13:00	14:00			(11645 - HL - A04 - 29341) INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN - GERARDO AYALA			
14:00	15:00						
15:00	16:00						
16:00	17:00						
<b>FIN DE CLASES PRESENCIALES</b>							
17:00	18:00						
18:00	19:00				(11649 - HC - V - 26212) LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN - ALEJANDRA	(11644 - HT - V - 26920) MÁQUINAS DE INDUCCIÓN - ALLEN A. CASTILLO BARRÓN	
19:00	20:00						
20:00	21:00						
21:00	22:00						
22:00	23:00						
23:00	0:00						



**PROGRAMA EDUCATIVO:**

**INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**GRUPO:**

**569**

**NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS**

ENTRADA/ SALIDA		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8:00	9:00				(11648 - HC - E06 - 26920) MÁQUINAS DE CD Y SÍNCRONAS - ALLEN CASTILLO	(11651 - HT - E06 - 23789) TEORÍA DE CONTROL - GUILLERMO ESCALONA	
9:00	10:00						
10:00	11:00	(11657 - HC - E06 - 25769) ELECTRÓNICA DIGITAL - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ	(11660 - HC - E06 - 29342) INSTALACIONES ELÉCTRICAS - SAMUEL OROZCO	(11657 - HC - E06 - 25769) ELECTRÓNICA DIGITAL - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ	(11660 - HL - G04 - 29342) INSTALACIONES ELÉCTRICAS - SAMUEL OROZCO	(11648 - HL - C01 - 26920) MÁQUINAS DE CD Y SÍNCRONAS - ALLEN A. CASTILLO	
11:00	12:00						
12:00	13:00	(11650 - HV - E06 - 19269) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIASTE	(11660 - HT - E06 - 29342) INSTALACIONES ELÉCTRICAS - SAMUEL OROZCO	(11651 - HL - F23 - 23789) TEORÍA DE CONTROL - GUILLERMO ESCALONA	(11660 - HC - G04 - 29342) INSTALACIONES ELÉCTRICAS - SAMUEL OROZCO	(11657 - HL - A04 - 25769) ELECTRÓNICA DIGITAL - ANA MÓNICA HERNÁNDEZ	
13:00	14:00	(11659 - HC - E06 - 25289) FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - ALMA E. ROMERO			(11659 - HC - E06 - 25289) FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS - ALMA E. ROMERO		
14:00	15:00		(11651 - HT - E06 - 23789) TEORÍA DE CONTROL - GUILLERMO ESCALONA			(11650 - HL - A04 - 19269) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIASTE	
15:00	16:00						
16:00	17:00						
<b>FIN DE CLASES PRESENCIALES</b>							
17:00	18:00						
18:00	19:00	(11648 - HT - V - 26920) MÁQUINAS DE CD Y SÍNCRONAS - ALLEN A. CASTILLO		(11650 - HC - V - 19269) ELECTRÓNICA ANALÓGICA - IRMA URIASTE			
19:00	20:00						



PROGRAMA EDUCATIVO:		INGENIERÍA ELÉCTRICA				GRUPO:	579
NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS							
ENTRADA	SALIDA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8:00	9:00	(11662 - HC - C01 - 29341) ELECTRÓNICA DE POTENCIA - GERARDO AYALA	(12180-HL-H08-24322) ENERGIA SOLAR APLICADA- GRUPO 571- RENOVABLES/ELÉCTRICA ERIC VILLANUEVA	(11663 - HL - C01 - 29341) DISEÑO DE CONTROLADORES GERARDO AYALA			
9:00	10:00						
10:00	11:00	(11666 - HC - E08 - 26212) SISTEMAS DE POTENCIA - ALEJANDRA JIMÉNEZ	(11661 - HL - C01 - XXXXX) PRUEBAS A EQUIPO ELÉCTRICO - VACANTE	(12180 - HL - D32- 24322) ENERGIA SOLAR APLICADA- GRUPO 571- RENOVABLES/ELÉCTRICA ERIC VILLANUEVA			
11:00	12:00				(11662 - HC - C01 - 29341) ELECTRÓNICA DE POTENCIA - GERARDO AYALA		
12:00	13:00	(11667 - HL - H01 - 24696) CONTROL DE MOTORES CHIGUIL			(11666 - HT - E08 - 26212) SISTEMAS DE POTENCIA - ALEJANDRA JIMÉNEZ	(11664 - HL - E08 - 26920) SISTEMAS DE PROTECCIONES - ALLEN CASTILLO	
13:00	14:00						
14:00	15:00	(11664 - HC - E08 - 26920) SISTEMAS DE PROTECCIONES - ALLEN CASTILLO	(11667 - HC - H01 - 24696) CONTROL DE MOTORES CHIGUIL	(11664 - HC - E08 - 26920) SISTEMAS DE PROTECCIONES - ALLEN CASTILLO	(11663 - HC - E08 - 29341) DISEÑO DE CONTROLADORES - GERARDO AYALA		
15:00	16:00						
16:00	17:00						
<b>FIN DE CLASES PRESENCIALES</b>							
17:00	18:00						
18:00	19:00						
19:00	20:00						
20:00	21:00						
21:00	22:00						
22:00	23:00						
23:00	0:00						



## FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

PROGRAMA EDUCATIVO:		INGENIERÍA ELÉCTRICA					GRUPO:	589
NOTA: FAVOR DE ASIGNAR LAS MATERIAS PRESENCIALES EN HORARIO ENTRE 08:00 A 17:00 HORAS, Y LAS HORAS VIRTUALES ENTRE 17:00 A 00:00 HORAS								
ENTRADA	SALIDA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8:00	9:00							
9:00	10:00	(11669 - HT - G04- 00000) SUBESTACIONES ELÉCTRICAS - VACANTE						
10:00	11:00							
11:00	12:00	(11669 - HC - E07- 00000) SUBESTACIONES ELÉCTRICAS - VACANTE		HORA UNIVERSITARIA				
12:00	13:00			(11668 - HC- C01 - 23424) INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL -PAUL MEDINA				
13:00	14:00	(11668 - HC - E07 - 23424) INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL-PAUL MEDINA	(11668 - HL - C01 - 23424) INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL - PAUL MEDINA					
14:00	15:00							
15:00	16:00	(12181 - HC - D32- 24322)ENERGIA EÓLICA APLICADA GRUPO 581- Renovables/Eléctrica ERIC VILLANUEVA	(12181 - HL - D32- 24322) ENERGIA EÓLICA APLICADA GRUPO 581- Renovables/EléctricaERIC VILLANUEVA	(11665 - HT - E07 - 26212) CALIDAD DE LA ENERGIA- ALEJANDRA JIMENEZ				
16:00	17:00							
FIN DE CLASES PRESENCIALES								
17:00	18:00					(11665 - HT - V - 26212) CALIDAD DE LA ENERGIA- ALEJANDRA JIMENEZ		
18:00	19:00							
19:00	20:00							
20:00	21:00							
21:00	22:00							
22:00	23:00							
23:00	0:00							