

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CANAÑA
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

PERIODO:
ENERO - JUNIO 2025
MOD-00

HORARIO DE CLASES POR SEMESTRE
ING. ELECTROMECAÁNICA

II SEMESTRE A				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
INGLES II	15	101	LCDA. MARTHA IRENE CAMACHO ORDUÑO	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		CAP-5
CÁLCULO INTEGRAL	15	102	MTRO. DAVID MOLINA GONZALEZ	8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		G-2
METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN	15	103	MTRO. OCTAVIO VILLASEÑOR GALAVIZ	9-10	9-10	9-10	9-10			G-2
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	15	104	MTRO. IVAN MOLINA GONZALEZ	13-14	13-14	13-14	13-14			G-2
ESTÁTICA	15	105	MTRO. JAVIER MARTINEZ CARRANZA	11-12	11-12	11-12	11-12			G-2
TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	15	106	MTRO. FRANCISCO RODRIGUEZ SOTO	12-13	12-13	12-13	12-13			G-2
DESARROLLO SUSTENTABLE	15	107	ING. MAYELA GUEVARA GONZALEZ	10-11	10-11	10-11	10-11	10-11		G-2
TUTORIA II	15	108	MTRO. OCTAVIO VILLASEÑOR GALAVIZ					9-10		G-2

II SEMESTRE B				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
INGLES II	15	109	ING. GEOVANNA ARACELI MORALES ANDRADE	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		CAP-4
CÁLCULO INTEGRAL	15	110	ING. JUANA ELDA PORTILLO	8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		G-3
METROLOGÍA Y NORMALIZACIÓN	15	111	MTRO. JAVIER MARTINEZ CARRANZA	9-10	9-10	9-10	9-10			G-3
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	15	112	MTRO. DAVID MOLINA GONZALEZ	10-11	10-11	10-11	10-11			G-3
TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	15	113	MTRO. FRANCISCO RODRIGUEZ SOTO	11-12	11-12	11-12	11-12			G-3
DESARROLLO SUSTENTABLE	15	114	ING. MAYELA GUEVARA GONZALEZ	12-13	12-13	12-13	12-13	12-13		G-3
ESTÁTICA	15	115	MTRO. JAVIER MARTINEZ CARRANZA	13-14	13-14	13-14	13-14			G-3
TUTORIA II	15	116	ING. MAYELA GUEVARA GONZALEZ					9-10		G-3

IV SEMESTRE A				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
ECUACIONES DIFERENCIALES	15	117	MTRO. DIANA CECILIA CRUZ ESPINOZA	14-15	14-15	14-15	14-15	14-15		L-2
INGLES IV	15	118	LCDA. MARTHA IRENE CAMACHO ORDUÑO	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16		CAP-5
ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	15	119	ING. GEOVANNA MORALES ANDRADE	16-17	16-17	16-17	16-17			L-2
MECÁNICA DE MATERIALES	15	120	MTRO. IVAN MOLINA GONZALEZ	17-18	17-18	17-18	17-18	16-18		L-2
TERMODINÁMICA	15	121	ING. OMAR ALEJANDRO RIVERA CAMPILLO	18-19	18-19	18-19	18-19			L-2
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15	122	ING. RUBEN I. URIAS RIVERA	19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		L-2
ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE CD	15	123	MTRO. JORGE ESTRADA LÓPEZ	20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-2

IV SEMESTRE B				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
ECUACIONES DIFERENCIALES	15	124	MTRO. CARLOS GILBERTO DICOCHA PLASENCIA	14-15	14-15	14-15	14-15	14-15		L-9
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15	125	ING. RUBEN I. URIAS RIVERA	20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-9
ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	15	126	ING. GEOVANNA MORALES ANDRADE	17-18	17-18	17-18	17-18			L-9
MECÁNICA DE MATERIALES	15	127	MTRO. IVAN MOLINA GONZALEZ	18-19	18-19	18-19	18-19	18-20		L-9
TERMODINÁMICA	15	128	ING. OMAR ALEJANDRO RIVERA CAMPILLO	19-20	19-20	19-20	19-20			L-9
INGLES IV	15	129	LCDA. CRISTINA MARISCAL VÁSQUEZ	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16		CAP-3
ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE CD	15	130	MTRO. JORGE ESTRADA LÓPEZ	21-22	21-22	21-22	21-22	21-22		L-9

VI SEMESTRE A				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
DISEÑO E ING. ASISTIDOS POR COMPUTADORA	15	131	MTRO. RAMÓN J. VILLA MEDINA	16-17	16-17	16-17	16-17	16-17		L-13
SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FLUIDOS	15	132	ING. LEONEL ROMERO FELIX	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16	G-6
MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS II	15	133	MTRO. FRANCISCO RODRIGUEZ SOTO	17-18	17-18	17-18	17-18			G-6
TALLER DE INVESTIGACIÓN I	15	134	ING. MARTIN A. ELIAS GONZALEZ VASQUEZ	21-22	21-22	21-22	21-22			G-6
INGLES VI	15	135	ING. GEOVANNA MORALES ANDRADE	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		CAP-4
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	15	136	ING. LUIS FERNANDO VILLALOBOS LOMELÍ	19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		G-6
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	15	137	ING. JOSE RAFAEL SOTO CHAIDEZ	20-21	20-21	20-21	20-21	20-22		G-6

VI SEMESTRE B				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
TALLER DE INVESTIGACIÓN I	15	138	ING. CARLOS VALENZUELA HOUQUIN	14-15	14-15	14-15	14-15			T.E.
MÁQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS II	15	139	MTRO. FRANCISCO RODRIGUEZ SOTO	15-16	15-16	15-16	15-16			T.E.
SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FLUIDOS	15	140	ING. LEONEL ROMERO FELIX	16-17	16-17	16-17	16-17	16-17	16-17	T.E.
INGLES VI	15	135	ING. GEOVANNA MORALES ANDRADE	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		CAP-4
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	15	142	ING. LUIS FERNANDO VILLALOBOS LOMELÍ	20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		T.E.
DISEÑO E ING. ASISTIDOS POR COMPUTADORA	15	143	MTRO. RAMÓN J. VILLA MEDINA	17-18	17-18	17-18	17-18			L-13
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	15	144	ING. JOSE RAFAEL SOTO CHAIDEZ	19-20	19-20	19-20	19-20	18-20		T.E.

VIII SEMESTRE A				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
AHORRO DE ENERGÍA	15	145	ING. MARTIN A. ELIAS GONZALEZ VASQUEZ	14-15	14-15	14-15	14-15	14-15	14-15	L-7
FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	15	146	MTRO. GLORIA ELIZABETH MOLINA CORDOVA	16-17	16-17	16-17	16-17	16-17		L-7
SISTEMAS HIDRA. Y NEUM DE POTENCIA	15	147	ING. LEONEL ROMERO FELIX	17-18	17-18	17-18	17-18	17-18	17-18	L-7
MANTENIMIENTO A EQUIPOS INDUSTRIALES	15	148	ING. MARIO ALBERTO ORTIZ VÁSQUEZ	15-16	15-16	15-16	15-16			L-7
SUBESTACIONES ELÉCTRICAS	15	149	ING. MARIO CALZADA SEANEZ	19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		L-7
INGENIERÍA DE CONTROL CLÁSICO	15	150	ING. RUBEN I. URIAS RIVERA	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19	L-7

VIII SEMESTRE B				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
AHORRO DE ENERGÍA	25	151	ING. MARTIN A. ELIAS GONZALEZ VASQUEZ	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16	15-16	L-1
FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	25	157	ING. MARTIN A. ELIAS GONZALEZ VASQUEZ	16-17	16-17	16-17	16-17			L-1
SISTEMAS HIDRA. Y NEUM DE POTENCIA	25	152	ING. LEONEL ROMERO FELIX	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19	18-19	L-1
MANTENIMIENTO A EQUIPOS INDUSTRIALES	25	153	MTRO. OCTAVIO VILLASEÑOR GALAVIZ	19-20	19-20	19-20	19-20			L-1
SUBESTACIONES ELÉCTRICAS	25	154	ING. MARIO CALZADA SEANEZ	20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-1
INGENIERÍA DE CONTROL CLÁSICO	25	155	ING. RUBEN I. URIAS RIVERA	21-22	21-22	21-22	21-22	21-22	21-22	L-1

GRUPOS ESPECIALES				SESIONES						
MATERIA	CAP	GRUPO	DOCENTE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	AULA
CÁLCULO DIFERENCIAL	20	151	ING. MAYRA SOCORRO MORENO VEGA	17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		
CÁLCULO DIFERENCIAL	20	150	MTRO. CARLOS GILBERTO DICOCHA PLASENCIA	16-17	16-17	16-17	16-17	16-17		C-3

GRUPOS PARALELOS			
MATERIA	CAP	GRUPO	PARALELO DE (CARRERA-NO. DE GRUPO)
CÁLCULO DIFERENCIAL	20	E51	ING. MAYRA SOCORRO MORENO VEGA

E : ING. ELECTROMECAÁNICA
I : ING. INDUSTRIAL
S : ING. SISTEMAS COMP.
G : ING. GESTION EMPR.
M : ING. EN MINERIA
ID : ING. INDUSTRIAL A DISTANCIA
SD : ING. SISTEMAS COMP. A DISTANCIA
GD : ING. GESTION EMPR. A DISTANCIA

ELABORADO POR:	APROBADO POR:	AUTORIZADO POR:
PUESTO: JEFATURA DE DIVISIÓN ACADÉMICA	PUESTO: SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA	PUESTO: DIRECCIÓN GENERAL DEL ITSC
FIRMA:		
NOMBRE:		
FECHA:		

Hora Distancia (conexión en plataforma)