

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE DIRECCIÓN DE MECATRÓNICA

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
14:10 - 15:00	Instrumentación Virtual				
15:00 - 15:50	Instrumentación Virtual	Electricidad Industrial LAB 8	Instrumentación Virtual	Electricidad Industrial LAB 8	Inglés VI
15:50 - 16:40	Instrumentación Virtual	Electricidad Industrial LAB 8	Instrumentación Virtual	Electricidad Industrial LAB 8	Inglés VI
16:40 - 17:30	Matemáticas para Ingeniería I	Electricidad Industrial LAB 8	Inglés VI	Física para Ingeniería	Matemáticas para Ingeniería I
17:30 - 18:20	Matemáticas para Ingeniería I	Física para Ingeniería	Inglés VI	Física para Ingeniería	Matemáticas para Ingeniería I
18:20 - 19:10	Administración del Tiempo	Física para Ingeniería	Administración del Tiempo	ASESORÍA	ASESORÍA
19:10 - 20:00	Administración del Tiempo	ASESORÍA	ASESORÍA		ASESORÍA

TURNO:	VESPERTINO AULA: LAB. 7 Tu		TUTOR: Ing. Miguel Ánge	l Bautista Evangelista
CARRERA:	TSU EN AUTOMATIZACIÓN		GRADO:	SEPTIMO
PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2025		GRUPO:	Α

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Instrumentación Virtual	5	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores
Electricidad Industrial	5	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
Matemáticas para Ingeniería I	4	DOCENTE NUEVO 3
Física para Ingeniería	4	DOCENTE NUEVO 3
Inglés VI	4	Lic. Mauricio Damian Hernández Sanchez
Administración del Tiempo	3	Ing. Norberto Flores Luna
Tutorías	1	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
TOTAL:	26	

(juit

MCP. Arturo H. Tagle Reyes Director de la carrera de Mecatrónica

Elaboró

Revis

Dra. Clau dia E in La Rivera Morales
Directora i Ladémica

luejutla de Reyes, Hgo.,Agosto 2025



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE DIRECCIÓN DE MECATRÓNICA

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 - 15:50	Matemáticas para Ingeniería I	Instrumentación Virtual C3	Electricidad Industrial	Física para Ingeniería K6	Matemáticas para Ingeniería I
15:50 - 16:40	Matemáticas para Ingeniería I	Instrumentación Virtual C3	Electricidad Industrial	Física para Ingeniería K6	Matemáticas para Ingeniería I
16:40 - 17:30	Electricidad Industrial	Instrumentación Virtual K6	Física para Ingeniería	Instrumentación Virtual	Inglés VI
17:30 - 18:20	Electricidad Industrial	Inglés VI	Física para Ingeniería	Instrumentación Virtual	Inglés VI
18:20 - 19:10	Electricidad Industrial	Inglés VI	ASESORÍA	Administración del Tiempo	ASESORÍA
19:10 - 20:00	ASESORÍA	Administración del Tiempo	ASESORÍA	Administración del Tiempo	ASESORÍA

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2025		GRUPO:	В
CARRERA:	TSU EN AUTOMATIZACIÓN		GRADO:	SEPTIMO
TURNO:	VESPERTINO AULA: LAB. 8		TUTOR: Ing. Miguel Ánge	l Bautista Evangelista

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Instrumentación Virtual	5	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores
Electricidad Industrial	5	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
Matemáticas para Ingeniería I	4	DOCENTE NUEVO 3
Física para Ingeniería	4	Ing. Norberto Flores Luna
Inglés VI	4	Lic. Mauricio Damian Hernández Sanchez
Administración del Tiempo	3	DOCENTE NUEVO 3
Tutorías	1	Ing. Miguel Ángel Bautists Evangelista
TOTAL:	26	

Elaboró

MCP. Arturo H. Tagle Reyes
Director de la carrera de Mecatrónica

R vis

Dra. Claudia Euro, Rivera Morales
Directora, cadémica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2025



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE DIRECCIÓN DE MECATRÓNICA

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 - 15:50	Control Lógico Avanzado	Dispositivos Dígitales Programables K11	Dispositivos Dígitales Programables	Sistemas de Manufactura Flexible	ASESORÍA
15:50 - 16:40	Control Lógico Avanzado	Dispositivos Dígitales Programables K11	Dispositivos Dígitales Programables	Sistemas de Manufactura Flexible	Sistemas de Manufactura Flexible
16:40 - 17:30	Negociación Empresarial	Dispositivos Dígitales Programables	Control Lógico Avanzado	Sistemas de Manufactura Flexible	Sistemas de Manufactura Flexible
17:30 - 18:20	Negociación Empresarial	Integradora	Control Lógico Avanzado	Control Lógico Avanzado	Sistemas de Manufactura Flexible
18:20 - 19:10	Dispositivos Dígitales Programables	Integradora	Inglés IX	ASESORÍA	Inglés IX
19:10 - 20:00	ASESORÍA	ASESORÍA	Inglés IX	ASESORÍA	Inglés IX

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2025		GRUPO:	A
CARRERA:	TSU EN AUTOMATIZACIÓN		GRADO:	DECIMO
TURNO:	VESPERTINO AULA: B2		TUTOR: Ing. Miguel Ánge	l Bautista Evangelista

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Sistemas de Manufactura Flexible	6	Ing. Emigdio Velasco Palacios
Dispositivos Dígitales Programables	6	MTIC. Arturo Elfego Meneses Flores
Control Lógico Avanzado	5	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
Inglés IX	4	Lic. Mauricio Damian Hernández Sanchez
Integradora	2	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
Negociación Empresarial	2	Ing. Norberto Flores Luna
Tutorías	1	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
TOTAL) c	

Elaboró

MCP. Arturo H. Tagle Reyes
Director de la carrera de Mecatrónica

Rivis

Dra. Claudia Eunite, dvera Morales Di ectora a démica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2025