

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO 210C2801020000L/02 (F01)
210C2801030000L/02 (F01)
210C2801040000L/02 (F01)
210C2801050000L/02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecatrónica

mayo- agosto 2022

DR.

Grado Académico

DIONISIO

Nombres (s)

ÁLVAREZ

Apellido Paterno

VILCHIS

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X PA

Horas de Asignatura	19
Horas de Asesoría	0
Horas de Tutoría:	0
Horas de Actividades Académicas Complementarias	26
Horas de Proyectos de Investigación:	0
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45



CARGA HORARIA DOCENTE	CÓDIGO: 210C2801020000L02 (F01) 210C2801030000L02 (F01) 210C280104000000L02 (F01) 210C2801050000L02 (F01)
------------------------------	--

Dirección de División:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Fecha: 25 de abril 2022

Programa Educativo

Ingeniería Mecatrónica

PTC	X	PA
-----	---	----

Periodo:

mayo- agosto 2022

Nombre de la o el docente:

M. EN C.I

CARLOS

AQUINO

LÓPEZ

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Horas de Asignatura	30
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO 210C2801020000L/02 (F01)
210C2801030000L/02 (F01)
210C280104000000/02 (F01)
210C2801050000L/02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecatrónica

mayo- agosto 2022

M. EN C.

Grado Académico

ERNESTO

Nombres (s)

BERNAL

Apellido Paterno

URBINA

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X

PA

Horas de Asignatura	31
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	2
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45

7

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO: 210C2801020000L02 (F01)
210C2801030000L02 (F01)
210C280104000000L02 (F01)
210C2801050000L02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecatrónica

mayo- agosto 2022

M. EN C.

Grado Académico

EDUARDO EFRAÍN

Nombres (s)

BARRERA

Apellido Paterno

OLASCOAGA

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X

PA

Horas de Asignatura	28
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	2
Total:	45



CARGA HORARIA DOCENTE

CODIGO: 210C2801020000L/02 (F01)
210C2801030000L/02 (F01)
210C2801040000L/02 (F01)
210C2801050000L/02 (F01)

Dirección de División:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Fecha: 25 de abril 2022

Programa Educativo

Ingeniería Mecatrónica

PTC PA

Periodo:

mayo- agosto 2022

Nombre de la o el docente:

MTRA

ARACELI

PADILLA

LARA

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Horas de Asignatura	31
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	2
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45



CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO: 210C2801020000L02 (F01)
210C2801030000L02 (F01)
210C2801040000002 (F01)
210C2801050000L02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecatrónica

mayo- agosto 2022

DR.

Grado Académico

LEOPOLDO MARCO ANTONIO

Nombres (s)

PAVÓN

Apellido Paterno

GARCÍA

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC	X	PA
-----	---	----

Horas de Asignatura	32
Horas de Asesoría	2
Horas de Tutoría:	2
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
<u>Total:</u>	<u>45</u>



CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO: 210C2801020000U02 (F01)
210C2801030000U02 (F01)
210C2801040000U02 (F01)
210C2801050000U02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecatrónica

mayo- agosto 2022

M. EN C.

FRANCISCO JAVIER

RÁMIREZ

RUIZ

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X PA

Horas de Asignatura	30
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45

CARGA HORARIA DOCENTE	CÓDIGO: 210C2801020000L/02 (F01) 210C2801030000L/02 (F01) 210C28010400000/02 (F01) 210C2801050000L/02 (F01)
------------------------------	--

Dirección de División:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Fecha: 25 de abril 2022

Programa Educativo

Ingeniería Mecatrónica

PTC	X	PA
-----	---	----

Período:

mayo- agosto 2022

Nombre de la o el docente:

M. EN C.	MANUEL	ZÚÑIGA	VELAZQUEZ
Grado Académico	Nombres (s)	Apellido Paterno	Apellido Materno

Horas de Asignatura	30
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	4
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45