

CARGA HORARIA DOCENTE	CÓDIGO 210C2801020000L02 (F01) 210C2801030000L02 (F01) 210C2801040000L02 (F01) 210C2801050000L02 (F01)
------------------------------	---

Dirección de División:
Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecánica Automotriz

mayo- agosto 2022

M. EN DAES

OMAR

ALBARRÁN

ALBARRÁN

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

Dirección de División:
Programa Educativo

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz
Ingeniería Mecánica Automotriz

Fecha: 25 de abril 2022

Periodo:

mayo- agosto 2022

PTC X PA

Nombre de la o el docente:

M. EN A.

YATXZIN DAVID

CALVO

CRUZ

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

9

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO 210C2801020000L02 (F01)
 210C2801030000L02 (F01)
 210C2801040000L02 (F01)
 210C2801050000L02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz

Ingeniería Mecánica Automotriz

mayo- agosto 2022

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X

PA

M. EN C.

ELIZABETH

MAÑON

VALDES

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

9

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 Mecánica Automotriz

mayo-agosto 2022

MTRO

SALVADOR

MEJÍA

VALDES

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC 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

9

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO: 210C2801020000L02 (F01)
 210C2801030000L02 (F01)
 210C2801040000L02 (F01)
 210C2801050000L02 (F01)

Dirección de División:
 Programa Educativo

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz
Ingeniería Mecánica Automotriz

Fecha: 25 de abril 2022

Periodo:

mayo- agosto 2022

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

Nombre de la o el docente:

DR	JORGE	MONROY	CLAUDIO
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

9

CARGA HORARIA DOCENTE

CÓDIGO 210C2801020000L/02 (F01)
210C2801030000L/02 (F01)
210C28010400000/02 (F01)
210C2801050000L/02 (F01)

Dirección de División:
Programa Educativo
Periodo:
Nombre de la o el docente:

Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Mecánica Automotriz
Ingeniería Mecánica Automotriz

mayo- agosto 2022

M. EN C. E.

Grado Académico

ERNESTINA IMELDA
Nombres (s)

VARGAS
Apellido Paterno

GUTIERREZ
Apellido Materno

Fecha: 25 de abril 2022

PTC X PA

Horas de Asignatura	25
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	9
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Hora de Extensión Académica	0
Total:	45

9