

CARGA HORARIA DOCENTE	CÓDIGO: 210C2801020000L/02 (F01) 210C2801030000L/02 (F01) 210C2801040000L/02 (F01) 210C2801050000L/02 (F01)
------------------------------	--

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

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.
Ingeniería Industrial
Enero-Abril 2022

Fecha: diciembre 03, 2021

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

DR.	AGUSTIN	CORTÉS	REBOLLEDO
Grado Académico	Nombres (s)	Apellido Paterno	Apellido Materno

Horas de Asignatura	26
Horas de Asesoría	3
Horas de Tutoría:	3
Horas de Actividades Académicas Complementarias	8
Horas de Proyectos de Investigación:	5
Horas de Extensión Académica	0
Total:	45

CARGA HORARIA DOCENTE	CÓDIGO: 210C2801020000L/02 (F01) 210C2801030000L/02 (F01) 210C2801040000L/02 (F01) 210C2801050000L/02 (F01)
------------------------------	--

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

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.
Ingeniería Industrial
Enero-Abril 2022

Fecha: diciembre 03, 2021
PTC X PA

M. EN C.E.	ANGELICA	MONTEJO	PÉREZ
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: 210C2801020000U02 (F01)
210C2801030000U02 (F01)
210C2801040000U02 (F01)
210C2801050000U02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

M. EN C.

AZUCENA

FARIAS

BOTE

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: diciembre 03, 2021

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

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

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

M. EN A.

JUAN

GARCÍA

CONTRERAS

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: diciembre 03, 2021

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)
210C2801040000L02 (F01)
210C2801050000L02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

DR.

MIGUEL

MARTÍNEZ

LÓPEZ

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: diciembre 03, 2021

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: 210C280102000U02 (F01)
210C280103000U02 (F01)
210C280104000U02 (F01)
210C280105000U02 (F01)

Dirección de División:

Programa Educativo

Periodo:

Nombre de la o el docente:

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

DR. en C.

MARTÍN

QUINTERO

MAYO

Grado Académico

Nombres (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Fecha: diciembre 03, 2021

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
<u>Total:</u>	<u>45</u>

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 Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

DRA.

Grado Académico

MIRNA ESBEIDA

Nombres (s)

HERNÁNDEZ

Apellido Paterno

BASILIO

Apellido Materno

Fecha: diciembre 03, 2021

PTC X

PA

Horas de Asignatura	4
Horas de Asesoría	0
Horas de Tutoría:	0
Horas de Actividades Académicas Complementarias	41
Horas de Proyectos de Investigación:	0
Hora de Extensión Académica	0
<u>Total:</u>	<u>45</u>

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

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

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.
Ingeniería Industrial
Enero-Abril 2022

Fecha: diciembre 03, 2021
PTC X PA

DR EN C.Q.	GERMAN	SANTANA	HERNANDEZ
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)
210C2801040000L/02 (F01)
210C2801050000L/02 (F01)

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

Ingeniería Industrial e Ingeniería en Energía.

Ingeniería Industrial

Enero-Abril 2022

Fecha: ENERO 14, 2022

PTC X PA

DR.	ADRIÁN	ALCÁNTARA	COBOS
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		