





PE INGENIERO CIVIL MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:

CURSOS QUE TERMINARON PRESENCIAL EL CICLO 2021-2

(Ver hoja siguiente)

7 al 11 de febrero:

SÉPTIMO Y OCTAVO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:

QUINTO Y SEXTO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

21 al 25 de febrero:

TERCERO Y CUARTO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:

PRIMER SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:

TODOS LOS SEMESTRES

(todos los estudiantes en las aulas)



PE INGENIERO CIVIL MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:

11959 - L1 Ingeniería Sanitaria (Gpo272) / Martes 19-21h

11959 - L2 Ingeniería Sanitaria (Gpo272) / Jueves 19-21h

11970 – C Supervisión Y Control De Obras (G282) / Lunes 14-16 h

11972 - L1 Pavimentos (Gpo272) / Lunes 19-21h

11972 - L2 Pavimentos (Gpo272) / Martes 19-21h

36018 – L1 Hidráulica I (G241) / Viernes 11-13h

36018 – L2 Hidráulica I (G241) / Miércoles 11-13h

36020 – T Comportamiento De Suelos (G242) / Jueves 17-18 h

36024 - L1 Tecnología Del Concreto (Gpo251) / Jueves 13-15h

36024 - L2 Tecnología Del Concreto (Gpo251) / Lunes 12-14h

36025 - L1 Hidráulica II (Gpo251-1) / Lunes 12-14h

36025 – L2 Hidráulica II (Gpo251) / Jueves 13-15h

36027 – L1 Mecánica De Suelos (Gpo251-1) / Lunes 07-09h

36027 – L2 Mecánica De Suelos (Gpo251) / Martes 07-09h

36052 - L1 Ingeniería De Materiales (Gpo251) / Viernes 12-14h

36052 - L2 Ingeniería De Materiales (Gpo251) / Lunes 14-16h



PE INGENIERO EN ELECTRÓNICA MODALIDAD PRESENCIAL

31 de enero al 4 de febrero:

TERCERO Y CUARTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

7 al 11 de febrero:

SEXTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:

QUINTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:

SÉPTIMO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

7 de marzo al 4 de junio:

TODOS LOS SEMESTRES
(todos los estudiantes en las aulas)

MODALIDAD HÍBRIDA

21 al 25 de febrero:

OCTAVO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)



PE INGENIERO EN COMPUTACIÓN MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:
TODOS LOS SEMESTRES EN MODALIDAD VIRTUAL

7 al 11 de febrero:
SÉPTIMO Y OCTAVO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:
QUINTO Y SEXTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

21 al 25 de febrero:
TERCERO Y CUARTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:
PRIMER SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:
TODOS LOS SEMESTRES
(todos los estudiantes en las aulas)



PE INGENIERO INDUSTRIAL MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:
CURSOS QUE TERMINARON PRESENCIAL EL CICLO 2021-2

7 al 11 de febrero:
SÉPTIMO Y OCTAVO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:
QUINTO Y SEXTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

21 al 25 de febrero:
TERCERO Y CUARTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:
PRIMERO, SEGUNDO Y NOVENO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:
TODOS LOS SEMESTRES
(todos los estudiantes en las aulas)



PE BIOINGENIERO MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:
CURSOS QUE TERMINARON PRESENCIAL EL CICLO 2021-2

7 al 11 de febrero:
SÉPTIMO Y OCTAVO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:
QUINTO Y SEXTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

21 al 25 de febrero:
TERCERO Y CUARTO SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:
PRIMER SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:
TODOS LOS SEMESTRES
(todos los estudiantes en las aulas)



**PE INGENIERO EN
NANOTECNOLOGÍA**

MODALIDAD HÍBRIDA

Ver siguiente hoja

28 de febrero al 4 de marzo:

PRIMER SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:

TODOS LOS SEMESTRES

(todos los estudiantes en las aulas)

ASISTENCIA PRESENCIAL ALUMNOS:

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO	LABORATORIO: EL DOCENTE ESTABLECE LAS LISTAS DE ASISTENCIA
SEMANA 7 A 11 FEBRERO	CLASE Y TALLER: ASISTENCIA LOS APELLIDOS A-G
SEMANA 14 A 18 FEBRERO	CLASE Y TALLER: ASISTENCIA LOS APELLIDOS H-O
SEMANA 21 A 25 FEBRERO	CLASE Y TALLER: ASISTENCIA LOS APELLIDOS P-Z
SEMANA 28 DE FEBRERO A 4 MARZO	CLASE Y TALLER: ASISTENCIA LOS APELLIDOS A-G
DEL 7 DE MARZO AL FIN DEL SEMESTRE	TODOS

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
731			
33539	TERMODINAMICA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA 24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	
33540	BIOLOGIA GENERAL	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	
33538	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	
OPTATIVAS			

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
731			
33537	ECUACIONES DIFERENCIALES	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA
33539	TERMODINAMICA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
		24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	
33540	BIOLOGIA GENERAL	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE
	34948 CALCULO MULTIVARIABLE	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN
33538	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
OPTATIVAS			

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
731			
33537	ECUACIONES DIFERENCIALES	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA
33539	TERMODINAMICA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
		24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	
33540	BIOLOGIA GENERAL	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE
	34948 CALCULO MULTIVARIABLE	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN
33538	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
OPTATIVAS			

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
731			
33537	ECUACIONES DIFERENCIALES	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA	29558 VENEGAS VEGA FLOR KARYNA
33539	TERMODINAMICA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
		24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	
	33542 FUNDAMENTOS DE NANOCIENCIAS Y NANOTECNOLOGIA	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
33540	BIOLOGIA GENERAL	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE
	34948 CALCULO MULTIVARIABLE	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN	20161 GARCIA GUERRERO ENRIQUE EFREN
33538	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
	33541 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	20457 SANCHEZ MORA CLAUDIA LETICIA	20457 SANCHEZ MORA CLAUDIA LETICIA
OPTATIVAS			
33566	NANOTECNOLOGIA Y SOCIEDAD	25507 VILLADA CANELA MARIANA	25507 VILLADA CANELA MARIANA

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
741			
33547	MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR 29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL	
33546	QUIMICA ORGANICA	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA	
33545	QUIMICA INORGANICA	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	
33544	MECANICA CLASICA	27952 CRUZ MENDOZA ELMER	
OPTATIVAS			
33574	BIOLOGIA CELULAR	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
741			
33547	MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR 29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
33546	QUIMICA ORGANICA	24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
33545	QUIMICA INORGANICA	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE
33544	MECANICA CLASICA	26646 LEON LUNA JOSE LUIS 27952 CRUZ MENDOZA ELMER	26646 LEON LUNA JOSE LUIS
	33570 HERRAMIENTAS MATEMATICAS PARA NANOTECNOLOGIA	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN
33574	BIOLOGIA CELULAR	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
741			
33547	MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR 29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
33546	QUIMICA ORGANICA	24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
33545	QUIMICA INORGANICA	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE
33544	MECANICA CLASICA	26639 GONGORA LUGO PAOLA 26646 LEON LUNA JOSE LUIS 27952 CRUZ MENDOZA ELMER	26639 GONGORA LUGO PAOLA
	33570 HERRAMIENTAS MATEMATICAS PARA NANOTECNOLOGIA	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN
33574	BIOLOGIA CELULAR	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022			
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia			
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z			
	CLASE	LABORATORIO	TALLER
741			
33547	MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR 29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
33546	QUIMICA ORGANICA	24671 PONCE CAZARES MARIA ISABEL	27701 EVANGELISTA HERNANDEZ VIRIDIANA
33545	QUIMICA INORGANICA	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE
33544	MECANICA CLASICA	26639 GONGORA LUGO PAOLA 26646 LEON LUNA JOSE LUIS 27952 CRUZ MENDOZA ELMER	26639 GONGORA LUGO PAOLA
	33570 HERRAMIENTAS MATEMATICAS PARA NANOTECNOLOGIA	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN	29419 COBARRUBIAS CERDA CRISTIAN
33574	BIOLOGIA CELULAR	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE	25279 LOPEZ RODRIGUEZ HAYDEE

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia

CLASE	LABORATORIO	TALLER
751		
33549 CARACTERIZACION DE NANOMATERIALES	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO	
33550 SINTESIS DE NANOMATERIALES	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO	
33551 ELECTRONICA PARA NANOTECNOLOGIA	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	
OPTATIVAS		
33571 BIOQUIMICA	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO	

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia

CLASE	LABORATORIO	TALLER
761		
33554 INGENIERIA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID	
33555 ELECTRONICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGIA	26646 LEON LUNA JOSE LUIS	
33581 ENERGIAS RENOVABLES	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	
OPTATIVAS		
33576 BIOLOGIA MOLECULAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR	

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia

CLASE	LABORATORIO	TALLER
771		
13197 INGENIERIA DE PROCESOS INDUSTRIALES	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR	
	29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL	
13198 DESARROLLO DE PROTOTIPOS NANOTECNOLOGICOS	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO	
OPTATIVAS		

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G

CLASE	LABORATORIO	TALLER
751		
33549 CARACTERIZACION DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33550 SINTESIS DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33551 ELECTRONICA PARA NANOTECNOLOGIA	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
OPTATIVAS		
33571 BIOQUIMICA	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G

CLASE	LABORATORIO	TALLER
761		
33554 INGENIERIA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID
33555 ELECTRONICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGIA	11087 ZAMARRIPA TOPETE JOSE DE JESUS	26646 LEON LUNA JOSE LUIS
33581 ENERGIAS RENOVABLES	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
OPTATIVAS		
33576 BIOLOGIA MOLECULAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G

CLASE	LABORATORIO	TALLER
771		
13197 INGENIERIA DE PROCESOS INDUSTRIALES	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
		29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL
13198 DESARROLLO DE PROTOTIPOS NANOTECNOLOGICOS	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO
OPTATIVAS		

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O

CLASE	LABORATORIO	TALLER
751		
33548 FISICA MODERNA	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
33549 CARACTERIZACION DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33550 SINTESIS DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33551 ELECTRONICA PARA NANOTECNOLOGIA	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
OPTATIVAS		
33571 BIOQUIMICA	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO
33573 OPTICA	27863 CAN UC BONIFACIO ALEJANDRO	27863 CAN UC BONIFACIO ALEJANDRO

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O

CLASE	LABORATORIO	TALLER
761		
33553 FISICOQUIMICA DEL ESTADO SOLIDO	26247 ABUNDIZ CISNEROS NOEMI	26247 ABUNDIZ CISNEROS NOEMI
33554 INGENIERIA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID
33555 ELECTRONICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGIA	11087 ZAMARRIPA TOPETE JOSE DE JESUS	26646 LEON LUNA JOSE LUIS
33581 ENERGIAS RENOVABLES	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
OPTATIVAS		
33584 MECANICA CUANTICA	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR
33576 BIOLOGIA MOLECULAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O

CLASE	LABORATORIO	TALLER
771		
13197 INGENIERIA DE PROCESOS INDUSTRIALES	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
		29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL
13198 DESARROLLO DE PROTOTIPOS NANOTECNOLOGICOS	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO
OPTATIVAS		
13211 ESPINTRONICA	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z

CLASE	LABORATORIO	TALLER
751		
33548 FISICA MODERNA	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
33549 CARACTERIZACION DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33550 SINTESIS DE NANOMATERIALES	29127 BORBON NUÑEZ HUGO ALEJANDRO	29318 LOPEZ MEDINA JAVIER ALONSO
33551 ELECTRONICA PARA NANOTECNOLOGIA	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
33552 ADMINISTRACION	17192 ADAME MONREAL MIGUEL ANGEL	17192 ADAME MONREAL MIGUEL ANGEL
OPTATIVAS		
33571 BIOQUIMICA	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO	29086 JIMENEZ VALERA SOCORRO
33573 OPTICA	27863 CAN UC BONIFACIO ALEJANDRO	27863 CAN UC BONIFACIO ALEJANDRO

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z

CLASE	LABORATORIO	TALLER
761		
33553 FISICOQUIMICA DEL ESTADO SOLIDO	26247 ABUNDIZ CISNEROS NOEMI	26247 ABUNDIZ CISNEROS NOEMI
33554 INGENIERIA DE MATERIALES Y NANOMATERIALES	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID
33555 ELECTRONICA DIGITAL PARA NANOTECNOLOGIA	11087 ZAMARRIPA TOPETE JOSE DE JESUS	26646 LEON LUNA JOSE LUIS
33581 ENERGIAS RENOVABLES	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
33556 INGENIERIA ECONOMICA	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO
OPTATIVAS		
33584 MECANICA CUANTICA	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR
33576 BIOLOGIA MOLECULAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR	24782 GONZALEZ DAVIS OSCAR

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z

CLASE	LABORATORIO	TALLER
771		
13197 INGENIERIA DE PROCESOS INDUSTRIALES	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR	24886 TORREZ CARRANZA HECTOR
		29166 MURILLO ESPINOZA JESUS RAUL
13198 DESARROLLO DE PROTOTIPOS NANOTECNOLOGICOS	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO	23647 LOPEZ MERCADO CESAR ALBERTO
13199 PATENTES Y ESCALAMIENTO	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO
13200 PLAN DE NEGOCIOS	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO	23181 AMAYA PARRA GUILLERMO
OPTATIVAS		
13211 ESPINTRONICA	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR	24096 VILLAREAL SANCHEZ RUBEN CESAR
36405 HERRAMIENTAS INTEGRALES PARA LOS NUEVOS INGENIEROS	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID	27702 MUÑOZ MUÑOZ FRANKLIN DAVID

SEMANA 31 DE ENERO A 4 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia

781		
CLASE	LABORATORIO	TALLER
13195 METODOS COMPUTACIONALES EN NANOMATERIALES	27952 CRUZ MENDOZA ELMER	
13201 INGENIERIA DE PROCESOS NANOTECNOLOGICOS	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	

OPTATIVAS		
13224 SENSORES NANOESTRUCTURADOS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	
13220 PROCESOS NANOCATALITICOS	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	

SEMANA 7 A 11 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos A-G

781		
CLASE	LABORATORIO	TALLER
13195 METODOS COMPUTACIONALES EN NANOMATERIALES	27952 CRUZ MENDOZA ELMER	27952 CRUZ MENDOZA ELMER
13201 INGENIERIA DE PROCESOS NANOTECNOLOGICOS	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO

OPTATIVAS		
13224 SENSORES NANOESTRUCTURADOS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
13220 PROCESOS NANOCATALITICOS	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE

SEMANA 14 A 18 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos H-O

781		
CLASE	LABORATORIO	TALLER
13195 METODOS COMPUTACIONALES EN NANOMATERIALES	27952 CRUZ MENDOZA ELMER	27952 CRUZ MENDOZA ELMER
13201 INGENIERIA DE PROCESOS NANOTECNOLOGICOS	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO

OPTATIVAS		
13224 SENSORES NANOESTRUCTURADOS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
13220 PROCESOS NANOCATALITICOS	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE

SEMANA 21 A 25 FEBRERO 2022
Laboratorio: el docente establece las listas de asistencia
Clase y Taller: asistencia apellidos P-Z

781		
CLASE	LABORATORIO	TALLER
13195 METODOS COMPUTACIONALES EN NANOMATERIALES	27952 CRUZ MENDOZA ELMER	27952 CRUZ MENDOZA ELMER
13201 INGENIERIA DE PROCESOS NANOTECNOLOGICOS	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO	21599 MATA RAMIREZ JORGE OCTAVIO
13202 COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS Y SERVICIOS NANOTECNOLOGICOS	11087 ZAMARRIPA TOPETE JOSE DE JESUS	11087 ZAMARRIPA TOPETE JOSE DE JESUS

OPTATIVAS		
13224 SENSORES NANOESTRUCTURADOS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS	27681 TAMAYO PEREZ ULISES JESUS
13220 PROCESOS NANOCATALITICOS	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE	22504 VARGAS VIVEROS EUNICE



PE ARQUITECTO MODALIDAD HÍBRIDA

31 de enero al 4 de febrero:

Maquetas Arquitectónicas / Grupo 141

Revit Básico / Grupo 173

Diseño Integral I / Grupos 171 y 173

Diseño Integral 11/ Grupos 181, 182 y 183

7 al 11 de febrero:

SÉPTIMO Y OCTAVO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

14 al 18 de febrero:

QUINTO Y SEXTO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

21 al 25 de febrero:

TERCERO Y CUARTO SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

28 de febrero al 4 de marzo:

PRIMER SEMESTRE

(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:

TODOS LOS SEMESTRES

(todos los estudiantes en las aulas)



PE INGENIERO EN SOFTWARE Y
TECNOLOGÍAS EMERGENTES

MODALIDAD HÍBRIDA

21 al 25 de febrero:
TERCER SEMESTRE
(asignaturas teóricas y prácticas)

MODALIDAD PRESENCIAL

7 de marzo al 4 de junio:
TODOS LOS SEMESTRES
(todos los estudiantes en las aulas)