



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 1A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						DIBUJO GENERAL
7:50 - 8:40						DIBUJO GENERAL
8:40 - 9:30						CÁLCULO DIFERENCIAL
9:30 - 10:20						
10:20 - 11:10						
11:10 - 12:00						
12:00 - 12:50						
12:50 - 13:40						
14:00 - 14:50				SEMINARIO DE REDACCIÓN	CÁLCULO DIFERENCIAL	
14:50 - 15:40	ALGEBRA SUPERIOR	TRIGONOMETRÍA	CÁLCULO DIFERENCIAL	SEMINARIO DE REDACCIÓN	ALGEBRA SUPERIOR	
15:40 - 16:30	ALGEBRA SUPERIOR	TRIGONOMETRÍA	CÁLCULO DIFERENCIAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ALGEBRA SUPERIOR	
16:30 - 17:20	TRIGONOMETRÍA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	FÍSICA GENERAL	
17:20 - 18:10	TRIGONOMETRÍA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	PROGRAMACIÓN I	FÍSICA GENERAL	
18:10 - 19:00	FÍSICA GENERAL	SEMINARIO DE REDACCIÓN	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	PROGRAMACIÓN I	DIBUJO GENERAL	
19:00 - 19:50		SEMINARIO DE REDACCIÓN	FÍSICA GENERAL		DIBUJO GENERAL	
19:50 - 20:40			FÍSICA GENERAL			

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

GEOMETRÍA DESCRIPTIVA

ARQ. JESUS REFUGIO SOTO LIRA

PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA

ING. LUIS ALBERTO GARCIA GARCIA

PROGRAMACIÓN I

ING. EDGAR FAVELA PEREZ

FÍSICA GENERAL

ING. ENRIQUE VILLALOBOS RIOS

TRIGONOMETRÍA

ING. JOSÉ GONZALO DIOSDADO VAZQUEZ

DIBUJO GENERAL

ING. LUIS MARIO NUÑEZ ORTIZ

ALGEBRA SUPERIOR

L.I. EDUARDO RAMIREZ CALDERON

CÁLCULO DIFERENCIAL

LIC. SAMUEL EDUARDO LUNA RAMOS

SEMINARIO DE REDACCIÓN

M.I. INOCENCIO LUEVANOS SOTO



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 2A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						PERSPECTIVAS Y SOMBRAS
9:30 - 10:20						PERSPECTIVAS Y SOMBRAS
10:20 - 11:10						CÁLCULO INTEGRAL
11:10 - 12:00						
12:00 - 12:50						
12:50 - 13:40						
14:00 - 14:50	GEOMETRÍA ANALÍTICA			GEOMETRÍA ANALÍTICA		
14:50 - 15:40	CÁLCULO INTEGRAL	ESTÁTICA	PERSPECTIVAS Y SOMBRAS	GEOMETRÍA ANALÍTICA	CÁLCULO INTEGRAL	
15:40 - 16:30	ESTÁTICA	ESTÁTICA	PERSPECTIVAS Y SOMBRAS	GEOMETRÍA ANALÍTICA	CÁLCULO INTEGRAL	
16:30 - 17:20	ESTÁTICA	PROGRAMACIÓN II	GEOLOGÍA	ALGEBRA LINEAL	GEOLOGÍA	
17:20 - 18:10	ALGEBRA LINEAL	MÉTODOS NUMÉRICOS	GEOLOGÍA	ALGEBRA LINEAL	GEOLOGÍA	
18:10 - 19:00	ALGEBRA LINEAL	TOPOGRAFÍA I	MÉTODOS NUMÉRICOS	TOPOGRAFÍA I	SEMINARIO DE INGENIERÍA	
19:00 - 19:50	MÉTODOS NUMÉRICOS	TOPOGRAFÍA I	PROGRAMACIÓN II	TOPOGRAFÍA I	SEMINARIO DE INGENIERÍA	
19:50 - 20:40	MÉTODOS NUMÉRICOS	TOPOGRAFÍA I	SEMINARIO DE INGENIERÍA	TOPOGRAFÍA I		

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

PERSPECTIVAS Y SOMBRAS  
SEMINARIO DE INGENIERÍA  
ESTÁTICA  
GEOLOGÍA  
ALGEBRA LINEAL  
TOPOGRAFÍA I  
MÉTODOS NUMÉRICOS  
PROGRAMACIÓN II  
GEOMETRÍA ANALÍTICA  
CÁLCULO INTEGRAL

ARQ. JESUS REFUGIO SOTO LIRA  
ING. GILBERTO ANTONIO MENDOZA FERNANDEZ  
ING. ENRIQUE VILLOBOS RIOS  
ING. JAZMÍN LOPEZ DE LA TORRE  
ING. LUIS DE VILLA BARRERA  
ING. OCIEL ALONSO SÁNCHEZ ARROYO  
ING. RAMON GERARDO LUEVANOS VAZQUEZ  
ING. RAMON GERARDO LUEVANOS VAZQUEZ  
L.I. EDUARDO RAMIREZ CALDERON  
LIC. SAMUEL EDUARDO LUNA RAMOS



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 3A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						HIDRÁULICA I
7:50 - 8:40						HIDRÁULICA I
8:40 - 9:30						QUÍMICA GENERAL
9:30 - 10:20						QUÍMICA GENERAL
10:20 - 11:10						TOPOGRAFÍA II
11:10 - 12:00						TOPOGRAFÍA II
12:00 - 12:50						TOPOGRAFÍA II
12:50 - 13:40						
14:00 - 14:50		RESISTENCIA DE MATERIALES I			RESISTENCIA DE MATERIALES I	
14:50 - 15:40		RESISTENCIA DE MATERIALES I		DINÁMICA	RESISTENCIA DE MATERIALES I	
15:40 - 16:30	SISTEMAS TÉRMICOS	INGENIERÍA ELÉCTRICA I		DINÁMICA	TOPOGRAFÍA II	
16:30 - 17:20	SISTEMAS TÉRMICOS	ECUACIONES DIFERENCIALES	INGENIERÍA ELÉCTRICA I	QUÍMICA GENERAL	ECUACIONES DIFERENCIALES	
17:20 - 18:10	QUÍMICA GENERAL	ECUACIONES DIFERENCIALES	SISTEMAS TÉRMICOS	INGENIERÍA ELÉCTRICA I	ECUACIONES DIFERENCIALES	
18:10 - 19:00	HIDRÁULICA I	ECUACIONES DIFERENCIALES	SISTEMAS TÉRMICOS	INGENIERÍA ELÉCTRICA I	DINÁMICA	
19:00 - 19:50	HIDRÁULICA I	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN I	TOPOGRAFÍA II	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN I	DINÁMICA	
19:50 - 20:40		PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN I	TOPOGRAFÍA II	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN I		

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

DINÁMICA  
INGENIERÍA ELÉCTRICA I  
PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN I  
RESISTENCIA DE MATERIALES I  
ECUACIONES DIFERENCIALES  
HIDRÁULICA I  
QUÍMICA GENERAL  
SISTEMAS TÉRMICOS  
TOPOGRAFÍA II

ING. ENRIQUE VILLALOBOS RIOS  
ING. FERNANDO MARTINEZ ESPINOZA  
ING. JOSÉ ÁNGEL DE LA ROSA DE LA O  
ING. KARINA MORALES SALAZAR  
ING. LUIS DE VILLA BARRERA  
ING. OCIEL ALONSO SÁNCHEZ ARROYO  
IQA OFELIA CHI ORTÍZ  
M.C. JESUS G. FAUDO A HERRERA  
M.C. RODOLFO MARTÍNEZ ROJAS



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 4A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						
9:30 - 10:20						
10:20 - 11:10						
11:10 - 12:00						DIBUJO CONSTRUCTIVO I
12:00 - 12:50						DIBUJO CONSTRUCTIVO I
12:50 - 13:40						DIBUJO CONSTRUCTIVO I
14:00 - 14:50	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN II			INGENIERÍA ELÉCTRICA II		
14:50 - 15:40	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN II		INGENIERÍA ELÉCTRICA II	INGENIERÍA ELÉCTRICA II	HIDRÁULICA II	
15:40 - 16:30	ESTRUCTURAS DE MADERA	RESISTENCIA DE MATERIALES II	INGENIERÍA ELÉCTRICA II	HIDRÁULICA II	RESISTENCIA DE MATERIALES II	
16:30 - 17:20	ESTRUCTURAS DE MADERA	RESISTENCIA DE MATERIALES II	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	HIDRÁULICA II	RESISTENCIA DE MATERIALES II	
17:20 - 18:10	HIDRÁULICA II	TOPOGRAFÍA III	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	ESTRUCTURAS DE MADERA	
18:10 - 19:00	HIDRÁULICA II	TOPOGRAFÍA III	ESTABILIDAD	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	ESTRUCTURAS DE MADERA	
19:00 - 19:50	TOPOGRAFÍA III	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN II	ESTABILIDAD	ESTABILIDAD	TOPOGRAFÍA III	
19:50 - 20:40	TOPOGRAFÍA III	PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN II		ESTABILIDAD	TOPOGRAFÍA III	

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

PROCESOS DE CONSTRUCCIÓN II  
ESTRUCTURAS DE MADERA  
HIDRÁULICA II  
MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN  
INGENIERÍA ELÉCTRICA II  
RESISTENCIA DE MATERIALES II  
DIBUJO CONSTRUCTIVO I  
ESTABILIDAD  
TOPOGRAFÍA III

ING. EDGAR MARTINEZ MARTINEZ  
ING. JORGE AGÜERO OCHOA  
ING. JOSE ALBERTO MARTINEZ ESPINOZA  
ING. JOSÉ ÁNGEL DE LA ROSA DE LA O  
ING. JOSE ANTONIO LOPEZ QUIROZ  
ING. KARINA MORALES SALAZAR  
ING. MANUEL DE JESUS RODRIGUEZ MUÑOZ  
ING. ROMAN FLORES ADAME  
ING. ROMAN FLORES ADAME



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 5A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						SISTEMAS HIDRÁULICOS
8:40 - 9:30						SISTEMAS HIDRÁULICOS
9:30 - 10:20						OBRAS HIDRÁULICAS I
10:20 - 11:10						ABASTECIMIENTO DE AGUAS
11:10 - 12:00						ABASTECIMIENTO DE AGUAS
12:00 - 12:50						
12:50 - 13:40						
14:00 - 14:50	CONCRETO I	ABASTECIMIENTO DE AGUAS		OBRAS HIDRÁULICAS I	OBRAS HIDRÁULICAS I	
14:50 - 15:40	CONCRETO I	ABASTECIMIENTO DE AGUAS		CONCRETO I	OBRAS HIDRÁULICAS I	
15:40 - 16:30	CONCRETO I	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I	INSTALACIONES I	CONCRETO I	INSTALACIONES I	
16:30 - 17:20	OPTATIVA I	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I	INSTALACIONES I	MÉTODOS ELECTRÓNICOS I	INSTALACIONES I	
17:20 - 18:10	OPTATIVA I	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I	ABASTECIMIENTO DE AGUAS	MÉTODOS ELECTRÓNICOS I	OPTATIVA I	
18:10 - 19:00	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I	ABASTECIMIENTO DE AGUAS	MÉTODOS ELECTRÓNICOS I	OPTATIVA I	
19:00 - 19:50	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I		TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I		
19:50 - 20:40	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I	SISTEMAS HIDRÁULICOS		TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I		

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

OPTATIVA I

ING. LUIS ALBERTO GARCIA GARCIA

SISTEMAS HIDRÁULICOS

ING. ENRIQUE VILLALOBOS RIOS

ABASTECIMIENTO DE AGUAS

ING. FERNANDO MARTINEZ ESPINOZA

OBRAS HIDRÁULICAS I

ING. FERNANDO MARTINEZ ESPINOZA

MÉTODOS ELECTRÓNICOS I

ING. RAMON GERARDO LUEVANOS VAZQUEZ

ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS I

M.C. JESUS G. FAUDOA HERRERA

INSTALACIONES I

M.C. JESUS G. FAUDOA HERRERA

TECNOLOGÍA DEL CONCRETO I

M.C. FRANCISCO JAVIER DE LA CRUZ ACOSTA

CONCRETO I

M.C. RAFAEL MORALES SALAZAR



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 6A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						
9:30 - 10:20						
10:20 - 11:10						OPTATIVA II
11:10 - 12:00						OPTATIVA II
12:00 - 12:50						MECÁNICA DE SUELOS I
12:50 - 13:40						MECÁNICA DE SUELOS I
14:00 - 14:50					CONCRETO II	
14:50 - 15:40		CONCRETO II		OPTATIVA II	CONCRETO II	
15:40 - 16:30	OBRAS HIDRÁULICAS II	CONCRETO II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II	OPTATIVA II	CONCRETO II	
16:30 - 17:20	OBRAS HIDRÁULICAS II	MÉTODOS ELECTRÓNICOS II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II	OBRAS HIDRÁULICAS II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II	
17:20 - 18:10	MECÁNICA DE SUELOS I	MÉTODOS ELECTRÓNICOS II	MECÁNICA DE SUELOS I	OBRAS HIDRÁULICAS II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II	
18:10 - 19:00	MECÁNICA DE SUELOS I	MÉTODOS ELECTRÓNICOS II	MECÁNICA DE SUELOS I	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II	
19:00 - 19:50	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II	ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II	
19:50 - 20:40	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II	ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO	ALCANTARILLADO	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II	

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

CONCRETO II

DRA. RAJESWARI NARAYANASAMY

MECÁNICA DE SUELOS I

ING. EDGAR FAVELA PEREZ

OBRAS HIDRÁULICAS II

ING. GERARDO MEDRANO RAMIREZ

OPTATIVA II

ING. MANUEL ANTONIO LOPEZ TORRES

MÉTODOS ELECTRÓNICOS II

ING. MANUEL DE JESUS RODRIGUEZ MUÑOZ

ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS II

ING. ROMAN FLORES ADAME

ALCANTARILLADO

M.C. CARLOS JAVIER MOLINA RAMIREZ

TECNOLOGÍA DEL CONCRETO II

M.C. JESUS TRUJILLO PARRA



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 7A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						
9:30 - 10:20						MÉTODOS ELECTRÓNICOS III
10:20 - 11:10						MÉTODOS ELECTRÓNICOS III
11:10 - 12:00						PUNTES
12:00 - 12:50						PUNTES
12:50 - 13:40						
14:00 - 14:50	TALLER DE EMPRENDEDORES	PROGRAMACIÓN DE OBRAS I	PROGRAMACIÓN DE OBRAS I	PROGRAMACIÓN DE OBRAS I		
14:50 - 15:40	TALLER DE EMPRENDEDORES	PROGRAMACIÓN DE OBRAS I	PROGRAMACIÓN DE OBRAS I	ESTRUCTURAS METÁLICAS I	LEGISLACIÓN CONSTRUCTIVA	
15:40 - 16:30	TALLER DE EMPRENDEDORES	PUNTES	PUNTES	ESTRUCTURAS METÁLICAS I	LEGISLACIÓN CONSTRUCTIVA	
16:30 - 17:20	ÉTICA Y DESARROLLO PROFESIONAL	ÉTICA Y DESARROLLO PROFESIONAL	PUNTES	MECÁNICA DE SUELOS II	LEGISLACIÓN CONSTRUCTIVA	
17:20 - 18:10	ÉTICA Y DESARROLLO PROFESIONAL	ÉTICA Y DESARROLLO PROFESIONAL	CONCRETO III	MECÁNICA DE SUELOS II	CONCRETO III	
18:10 - 19:00	ESTRUCTURAS METÁLICAS I	CONCRETO III	MECÁNICA DE SUELOS II	MECÁNICA DE SUELOS II	CONCRETO III	
19:00 - 19:50	ESTRUCTURAS METÁLICAS I	CONCRETO III	MECÁNICA DE SUELOS II	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	
19:50 - 20:40			MECÁNICA DE SUELOS II	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

CONCRETO III  
 PROGRAMACIÓN DE OBRAS I  
 ESTRUCTURAS METÁLICAS I  
 LEGISLACIÓN CONSTRUCTIVA  
 PUNTES  
 MÉTODOS ELECTRÓNICOS III  
 TALLER DE EMPRENDEDORES  
 MECÁNICA DE SUELOS II  
 VÍAS DE COMUNICACIÓN I  
 ÉTICA Y DESARROLLO PROFESIONAL

ING. CESAR PONCE PALAFOX  
 ING. HEIDY ESPINOZA RODRIGUEZ  
 ING. JORGE AGÜERO OCHOA  
 ING. JORGE AGÜERO OCHOA  
 ING. JUAN FRANCISCO PADILLA PRIETO  
 ING. MANUEL DE JESUS RODRIGUEZ MUÑOZ  
 ING. MARIA PERLA HERNÁNDEZ CORDERO  
 M.C. FRANCISCO JAVIER DE LA CRUZ ACOSTA  
 M.C. RODOLFO MARTÍNEZ ROJAS  
 M.I. NYDIA KARYNA ARANDA ATIYEH YUNES



# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 8A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						
9:30 - 10:20						OPTATIVA IV
10:20 - 11:10						OPTATIVA IV
11:10 - 12:00						OPTATIVA III
12:00 - 12:50						OPTATIVA III
12:50 - 13:40				OPTATIVA III	OPTATIVA IV	
14:00 - 14:50			ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	OPTATIVA III	OPTATIVA IV	
14:50 - 15:40			ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	INGLÉS GENERAL	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	
15:40 - 16:30			ANÁLISIS DE COSTOS I	INGLÉS GENERAL	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	
16:30 - 17:20	ANÁLISIS DE COSTOS I	INGLÉS GENERAL	ANÁLISIS DE COSTOS I	VÍAS DE COMUNICACIÓN II	PAVIMENTOS	
17:20 - 18:10	ANÁLISIS DE COSTOS I	INGLÉS GENERAL	PAVIMENTOS	VÍAS DE COMUNICACIÓN II	PAVIMENTOS	
18:10 - 19:00	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	CONTABILIDAD APLICADA	PAVIMENTOS	CONTABILIDAD APLICADA	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	
19:00 - 19:50	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	CONTABILIDAD APLICADA	PAVIMENTOS	CONTABILIDAD APLICADA	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	
19:50 - 20:40		VÍAS DE COMUNICACIÓN II			VÍAS DE COMUNICACIÓN II	

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

#### Asignatura

#### Profesores

ANÁLISIS DE COSTOS I  
 VÍAS DE COMUNICACIÓN II  
 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS  
 CONTABILIDAD APLICADA  
 INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES  
 PAVIMENTOS  
 INGLÉS GENERAL  
 OPTATIVA III  
 OPTATIVA IV

DR. JULIO ROBERTO BETANCOURT CHAVEZ  
 ING. MANUEL DE JESUS RODRIGUEZ MUÑOZ  
 ING. ROMAN FLORES ADAME  
 M.C. JESUS OMAR NAVARRETE MARTINEZ  
 M.C. JESUS OMAR NAVARRETE MARTINEZ  
 M.C. NADIA VANESSA LÓPEZ CARRILLO  
 M.E. DORA ELIA REYES ESPINO  
 Sin profesor  
 Sin profesor





# FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS Y ARQUITECTURA

## HORARIO SEM. A-2020

### 9A CIVIL



School Name

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7:00 - 7:50						
7:50 - 8:40						
8:40 - 9:30						OPTATIVA VII
9:30 - 10:20						OPTATIVA VII
10:20 - 11:10						OPTATIVA VII
11:10 - 12:00						OPTATIVA VII
12:00 - 12:50						
12:50 - 13:40	OPTATIVA V	OPTATIVA V		OPTATIVA VI	OPTATIVA VI	
14:00 - 14:50	OPTATIVA V	OPTATIVA V		OPTATIVA VI	OPTATIVA VI	
14:50 - 15:40	PROYECTO INTEGRAL	INGLÉS TÉCNICO	PROYECTO INTEGRAL	DISEÑO SÍSMICO	PROBLEMAS SOCIALES DE MÉXICO	
15:40 - 16:30	PROYECTO INTEGRAL	INGLÉS TÉCNICO	PROYECTO INTEGRAL	DISEÑO SÍSMICO	PROBLEMAS SOCIALES DE MÉXICO	
16:30 - 17:20	PROYECTO INTEGRAL	DISEÑO SÍSMICO	PROYECTO INTEGRAL	INGLÉS TÉCNICO		
17:20 - 18:10		DISEÑO SÍSMICO		INGLÉS TÉCNICO		
18:10 - 19:00		SEMINARIO DE TESIS		SEMINARIO DE TESIS		
19:00 - 19:50		SEMINARIO DE TESIS		SEMINARIO DE TESIS		
19:50 - 20:40						

Horario generado:31/01/2020

aSc Horarios

### Asignatura

### Profesores

SEMINARIO DE TESIS

DR. LUIS OSCAR GÜERCA PRADO

DISEÑO SÍSMICO

ING. JUAN FRANCISCO PADILLA PRIETO

PROBLEMAS SOCIALES DE MÉXICO

M.A. JUAN ANTONIO DIOSDADO SALAZAR

PROYECTO INTEGRAL

M.C. ARMANDO ESPINOZA RODRIGUEZ

INGLÉS TÉCNICO

M.E. DORA ELIA REYES ESPINO

OPTATIVA V

Sin profesor

OPTATIVA VI

Sin profesor

OPTATIVA VII

Sin profesor