

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:** FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6AM

**ESPECIALIDAD:** ELECTRÓNICA

**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	13-14	15			8-9	15	14-15	14	8-10	15	ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
ORGANISMOS: ESTRUCTURAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4					12-14	15			12-14	15	DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES
HUMANIDADES III	5	11-13	15	9-10	15	9-10	15	9-10	15			M. EN C.E. GRACIELA REYES HERRERA
TUTORIA VI	1			10-11	15							M.V.Z. TANIA GUADALUPE LUNA MEZA
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3	10-11	15	7-9	15							LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
DIBUJO TÉCNICO	3	7-9 9-10	CC1 CC1									LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES

**MODULO PROFESIONAL V: MANTIENE SISTEMAS ELECTRÓNICOS AUTOMATIZADOS**

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	INSTALA SISTEMAS ELECTRÓNICOS DOMÓTICOS	6			11-13 13-15	15 E1			12-14	E1			DOCENTE PENDIENTE
SM2	INSTALA SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES AUTOMATIZADOS	6					10-12	E1	10-12	15	10-12	E1	ING. JOSE DE JESUS GARCÍA SANCHEZ

E1- Laboratorio de Electrónica 1    CC1 - Centro de computo 1    CC2 - Centro de computo 2    CD - Canchas Deportivas    BIB- Biblioteca    SA- sala audiovisual    MOE- mesas orientacion educativa    MA- mesas amarillas    SA- sala audiovisual    AC- area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6BM

**ESPECIALIDAD:**

LABORATORISTA QUÍMICO

**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	14-15	10	7-9	16	9-11	16					ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
INTERACCIONES HUMANA CON LA NATURALEZA	3	12-14	16	13-14	12							DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4							12-14	16	12-14	16	ING. TANIA BERENICE ROJAS BLANQUEL
HUMANIDADES III	5					11-13	16	10-12	16	9-10	16	M. EN C.E. GRACIELA REYES HERRERA
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3	8-9	16	9-10	16					8-9	16	LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORIA VI	1							14-15	4			ING. ANTONIA MEJÍA SERRANO

### MODULO PROFESIONAL V: MANTIENE SISTEMAS ELECTRÓNICOS AUTOMATIZADOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE AGUAS Y SUELOS	6	9-10 10-12	16 LQ2					7-10	LQ2			M. EN C. LETICIA GUADARRAMA GONZÁLEZ
SM2	ELABORA UN PRODUCTO	6			10-13	LQ2	8-9	16			10-12	LQ1	M. EN I.A. MIRIAM ALARCÓN BARRÓN

**LQ1-** Laboratorio de Química 1  
Deportivas

**LQ2-** Laboratorio de Química 2  
**BIB-** Biblioteca

**LMF-** laboratorio Multifuncional

**MOE-** mesas orientacion educativa

**CC1 -** Centro de computo 1

**MA-** mesas amarillas

**CC2 -** Centro de computo 2

**SA-** sala audiovisual

**AC-** area de culturales

**CD -** Canchas

\*\*\*SERVICIOS DOCENTES

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:** FEBRERO-JULIO 2026  
**ESPECIALIDAD:** LABORATORISTA QUÍMICO

**GRUPO:** 6CM  
**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	12-14	17			12-14	17	13-14	17			M. EN T.I.E. ADRIANA YADIRA FIGUEROA CADENA ADRIANA
INTERACCIONES HUMANA CON LA NATURALEZA	3					11-12	17			9-11	17	DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4			12-13	17			8-10	17	11-12	17	ING. TANIA BERENICE ROJAS BLANQUEL
HUMANIDADES III	5	10-12	17			9-10	17	14-15	17	8-9	17	M. EN IE. SONIA PÉREZ RAMÍREZ
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3			10-12	17	14-15	17					M. EN DAES. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORIA VI	1							12-13	1			M. EN C.Q. ANGEL BAUTISTA DELGADO

### MODULO V: ANALIZA AGUA, SUELOS Y PRODUCTOS ELABORADOS APLICANDO MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE AGUAS Y SUELOS	6			7-10	LQ2	10-11	17	10-12	LQ2			LIC. MERCEDES BENÍTEZ MIGUEL
SM2	ELABORA UN PRODUCTO	6	7-10	LQ2			7-9	LQ2			12-13	17	M. EN C.Q. ANGEL BAUTISTA DELGADO

**LQ1-** Laboratorio de Química 1    **LQ2-** Laboratorio de Química 2    **LMF-** laboratorio Multifuncional    **CC1 -** Centro de computo 1    **CC2 -** Centro de computo 2    **CD -** Canchas Deportivas  
**BIB-** Biblioteca    **SA-** sala audiovisual    **MOE-** mesas orientacion educativa    **MA-** mesas amarillas    **SA-** sala audiovisual    **AC-** area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:** FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6DM

**ESPECIALIDAD:** MECATRÓNICA

**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5			9-12	18			8-10	18			ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4					7-10	18	7-8	18			ING. TANIA BERENICE ROJAS BLANQUEL
HUMANIDADES III	5	7-8	18	7-9	18			10-12	18			M. EN IE. SONIA PÉREZ RAMÍREZ
TUTORIA VI	1					14-15	BIB					LIC. HÉCTOR GERARDO URBINA AVILES
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3	8-10	18	13-14	18							M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
DIBUJO TECNICO	3					10-11	18			7-9	CC1	LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES

### MODULO V: ANALIZA AGUA, SUELOS Y PRODUCTOS ELABORADOS APLICANDO MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	AUTOMATIZA SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	10-13	M3	12-13	18	11-13	M4					ING. REY SIMANCAS ACEVEDO
SM2	MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN FUNCIONAMIENTO	6	13-15	M3			13-14	1			9-12	M4	ING. GERARDO IVAN CABALLERO JIMÉNEZ

**M1-** Taller de Mecatrónica 1      **M3-**taller de mecatronica 3 (centro de computo)      **M4-** Taller de mecatronica 4      **CC1** - Centro de computo 1      **CC2** - Centro de computo 2  
**CD** - Canchas Deportivas      **BIB-** Biblioteca      **SA-** sala audiovisual      **MOE-** mesas orientacion educativa      **MA-** mesas amarillas      **SA-** sala audiovisual      **AC-** area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6EM

**ESPECIALIDAD:**

MECATRÓNICA

**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	9-10	11			10-12	14			7-19	12	ING. ELIZABETH FLORES GARDUÑO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4	7-9	12					10-12	10			ING. TANIA BERENICE ROJAS BLANQUEL
HUMANIDADES III	5	10-12	11	10-12	9					9-10	12	M. EN T. ADRIANA MÉNDEZ CEDILLO
DIBUJO TÉCNICO	3					7-9 9-10	CC1 14					LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3			12-13	BIB					10-12	12	LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ
TUTORIA VI	1	12-13	MO E									M. EN E.O.T. MARÍA DE LOS ANGELES MORENO VEGA

### MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	AUTOMATIZA SISTEMAS MECATRÓNICOS	6			7-10	M3			7-9 9-10	M4 10			ING. LUIS ANTONIO ALARCÓN MOTA
SM2	MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN FUNCIONAMIENTO	6					12-13 13-15	19 M3			12-15	M4	ING. JULIO CESAR HIDALGO ZEPEDA

**M1-** Taller de Mecatrónica 1

**M3-** taller de mecatronica 3 (centro de computo)

**M4-** Taller de mecatronica 4

CC1 - Centro de computo 1

CC2 - Centro de computo 2

CD - Canchas Deportivas

BIB- Biblioteca

SA- sala audiovisual

MOE- mesas orientacion educativa

MA- mesas amarillas

SA- sala audiovisual

AC- area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6FM

**ESPECIALIDAD:**

MECATRÓNICA

**TURNO:** MATUTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	10-12	9			7-9	6			9-10	18	ING. ELIABETH FLORES GARDUÑO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4	12-14	BIB	10-11	2					12-13	BIB	ING. TANIA BERENICE ROJAS BLANQUEL
HUMANIDADES III	5	8-10	8	11-12	2			7-9	4			M. EN C.E. GRACIELA REYES HERRERA
DIBUJO TÉCNICO	3			7-8 8-10	CC1 CC1							LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3	14-15	5							7-9	18	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA
TUTORIA VI	1							12-13	BIB			M. EN P.S. ADELINA MARTÍNEZ ESPINOSA

### MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	AUTOMATIZA SISTEMAS MECATRÓNICOS	6					9-11	M4	9-12	M3	11-12	18	ING. REY SIMANCAS ACEVEDO
SM2	MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN FUNCIONAMIENTO	6			12-15	M4	11-13	M3			10-11	18	ING. ISRAEL OMAR BERNAL CALZADA

M1- Taller de Mecatrónica 1      M3-taller de mecatronica 3 (centro de computo)      M4- Taller de mecatronica 4      CC1 - Centro de computo 1      CC2 - Centro de computo 2      CD - Canchas Deportivas      BIB- Biblioteca      SA- sala audiovisual      MOE- mesas orientacion educativa      MA- mesas amarillas      SA- sala audiovisual      AC- area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6AV

**ESPECIALIDAD:**

ELECTRÓNICA

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE	
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	12-13 15-17	11 15					14-16	15			ING. ELEIZABETH FLORES GARDUÑO	
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4	19-20	15	12-13	4	17-19	15					DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES	
HUMANIDADES III	5	14-15	15	13-15	15	15-17	15					M. EN IE. SONIA PÉREZ RAMÍREZ	
TUTORIA VI	1									13-14	MOE	LIC. ADRIANA MENDEZ CEDILLO	
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3	13-14	9			13-15	2					LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ	
DIBUJO TECNICO	3			17-18 18-20	15 CC1							LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES	
<b>MODULO V: ANALIZA AGUA, SUELOS Y PRODUCTOS ELABORADOS APLICANDO MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS</b>													
SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	INSTALA SISTEMAS ELECTRÓNICOS DOMÓTICOS	6	17-19	15					18-20	E1	14-16	E1	DOCENTE PENDIENTE
SM2	INSTALA SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES AUTOMATIZADOS	6			15-17	E1			16-18	15	16-18	E1	ING. ALEJANDRA DÍAZ RIVERA
<b>E1-</b> Laboratorio de Electrónica 1 <b>CC1 -</b> Centro de computo 1 <b>CC2 -</b> Centro de computo 2 <b>CD -</b> Canchas Deportivas <b>BIB-</b> Biblioteca <b>SA-</b> sala audiovisual <b>MOE-</b> mesas orientacion educativa <b>MA-</b> mesas amarillas <b>SA-</b> sala audiovisual <b>AC-</b> area de culturales													

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6BV

**ESPECIALIDAD:**

LABORATORISTA QUÍMICO

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE	
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5			13-15	16			16-19	16			ING. ELIZABETH FLORES GARDUÑO	
INTERACCIONES HUMANA CON LA NATURALEZA	3	14-16	16			15-16	16					DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES	
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4	16-17	16			16-18	16			18-19	16	Q.F.B. ROXANA IVETH LÓPEZ COLÍN	
HUMANIDADES III	5	17-19	16					13-14	BIB	15-17	16	LIC. ANA LAURA GÓMEZ GÓMEZ	
TUTORIA VI	3									17-18	16	LIC. DANIELA FERNANDA ESTRADA ROSAS	
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	1			12-13	16			12-13	9	14-15	16	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA	
<b>MODULO V: ANALIZA AGUA, SUELOS Y PRODUCTOS ELABORADOS APLICANDO MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS</b>													
SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE AGUAS Y SUELOS	6			15-17	LQ2	12-15	LQ2	14--15	16			M. EN C. LETICIA GUADARRAMA GONZÁLEZ
SM2	ELABORA UN PRODUCTO	6			17-20	1Q2	18-20	LQ2	15-16	16			M. EN C. FABIOLA RODRÍGUEZ GARDUÑO
<b>LQ1-</b> Laboratorio de Química 1 <b>LQ2-</b> Laboratorio de Química 2 <b>LMF-</b> laboratorio Multifuncional <b>CC1 -</b> Centro de computo 1 <b>CC2 -</b> Centro de computo 2 <b>CD -</b> Canchas Deportivas <b>BIB-</b> Biblioteca <b>SA-</b> sala audiovisual <b>MOE-</b> mesas orientacion educativa <b>MA-</b> mesas amarillas <b>SA-</b> sala audiovisual <b>AC-</b> area de culturales													

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6CV

**ESPECIALIDAD:**

LABORATORISTA QUÍMICO

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE	
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	15-16	17	15-17	17			15-16	17	15-16	17	M. EN T.I.E. ADRIANA YADIRA FIGUEROA CADENA ADRIANA	
INTERACCIONES HUMANAS CON LA NATURALEZA	3	16-18	17	17-18	17							DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES	
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4							16-18	17	16-18	17	Q.F.B. ROXANA IVETH LÓPEZ COLÍN	
HUMANIDADES III	5			13-15	17	13-15	16	12-13	17			M. EN C.E. GRACIELA REYES HERRERA	
TUTORIA VI	3							18-19	17			LIC. SERVANDO RAMÍREZ MORENO	
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	1	12-13	19					13-15	19			LIC. RAMFERI SALGADO ANTÚNEZ	
<b>MODULO V: ANALIZA AGUA, SUELOS Y PRODUCTOS ELABORADOS APLICANDO MÉTODOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS</b>													
SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE AGUAS Y SUELOS	6	13-15	LMF	12-13	8					12-15	LMF	LIC. MERCEDES BENÍTEZ MIGUEL
SM2	ELABORA UN PRODUCTO	6	18-20	LQ2			12-13 15-18	CC1 LQ2					M. EN C. FABIOLA RODRÍGUEZ SANTOS
<b>LQ1-</b> Laboratorio de Química 1 <b>LQ2-</b> Laboratorio de Química 2 <b>LMF-</b> laboratorio Multifuncional <b>CC1 -</b> Centro de computo 1 <b>CC2 -</b> Centro de computo 2 <b>CD -</b> Canchas Deportivas <b>BIB-</b> Biblioteca <b>SA-</b> sala audiovisual <b>MOE-</b> mesas orientación educativa <b>MA-</b> mesas amarillas <b>SA-</b> sala audiovisual <b>AC-</b> area de culturales													

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6DV

**ESPECIALIDAD:**

LABORATORISTA QUÍMICO

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5			14-15	18	14-16	18			14-16	18	ING. ALEJANDRO SOTOMAYOR JARAMILLO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4			17-18	18	17-19	18			17-18	18	Q.B.P. NANCY AIDE HERRERA FERNÁNDEZ
HUMANIDADES III	5	19-20	18	15-16	18			16-17	18	18-20	18	LIC. ANA LAURA GÓMEZ GÓMEZ
INTERACCIONES HUMANAS CON LA NATURALEZA	1	18-19	18			16-17	18			16-17	18	DRA. EN C.T.F. ANA KARLA ESTRADA VALDES
TUTORIA VI	3			13-14	MA							LIC. ANA LAURA GÓMEZ GÓMEZ
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	3							14-16	18	13-14	18	M. EN D.A.E.S. ARELI ARACELI ROSSANO MEJÍA

### MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	ANALIZA MUESTRAS DE AGUAS Y SUELOS	6	12-13 15-18	18 LQ2					12-14	LQ2			M. EN C. LETICIA GUADARRAMA GONZÁLEZ
SM2	ELABORA UN PRODUCTO	6	13-15	LQ2	16-17	18			17-20	LQ2			M. EN C. FABIOLA RODRÍGUEZ GARDUÑO

**LQ1**- Laboratorio de Química 1    **LQ2**- Laboratorio de Química 2    **LMF**- laboratorio Multifuncional    **CC1** - Centro de computo 1    **CC2** - Centro de computo 2    **CD** - Canchas Deportivas  
**BIB**- Biblioteca    **SA**- sala audiovisual    **MOE**- mesas orientacion educativa    **MA**- mesas amarillas    **SA**- sala audiovisual    **AC**- area de culturales

**\*\*\*SERVICIOS DOCENTES**

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:**

FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6EV

**ESPECIALIDAD:**

MECATRÓNICA

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	13-15	18	17-20	5							ING. ELIZABETH FLORES GARDUÑO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4	15-17	5	13-14	5	14-15	5					Q.B.P. NANCY AIDE HERRERA FERNÁNDEZ
HUMANIDADES III	5							14-16	5	14-17	5	LIC. MARCO ANTONIO MARTÍNEZ COLÍN
DIBUJO TÉCNICO	3			17-18 18-20	3 CC1							LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES
TUTORIA VI	3			12-13	5							M. EN IE. SONIA PÉREZ RAMÍREZ
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	1							16-17	5	17-19	5	M. EN E. MARIO ALFONSO GARCÍA SOTO

### MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	AUTOMATIZA SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	17-20	M3	14-15 15-17	5 M4							ING. EDUARDO GARCÍA CLAVEL
SM2	MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN FUNCIONAMIENTO	6					15-17	M3	13-14 17-20	10 M4			ING. ELEAZAR CASTILLO COLÍN

**M1-** Taller de Mecatrónica 1  
CD - Canchas Deportivas

**M3-** taller de mecatronica 3 (centro de computo)  
BIB- Biblioteca SA- sala audiovisual

**M4-** Taller de mecatronica 4

CC1 - Centro de computo 1

CC2 - Centro de computo 2

MA- mesas amarillas SA- sala audiovisual AC- area de culturales

\*\*\*SERVICIOS DOCENTES

## HORARIO DE CLASES

**PERIODO ESCOLAR:** FEBRERO-JULIO 2026

**GRUPO:** 6FV

**ESPECIALIDAD:** MECATRÓNICA

**TURNO:** VESPERTINO

MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS III	5	17-19	19	15-17	19			19-20	19			ING. ELIZABETH FLORES GARDUÑO
ORGANISMOS: ESTRUCTURADAS Y PROCESOS. HERENCIA Y EVOLUCIÓN BIOLÓGICA	4			14-15	19	15-17	19			14-15	19	Q.B.P. NANCY AIDE HERRERA FERNÁNDEZ
HUMANIDADES III	5			17-18	19			12-14	5	12-14	19	LIC. MARCO ANTONIO MARTÍNEZ COLÍN
DIBUJO TÉCNICO	3	16-17	18							18-20	CC1	LIC. MANUEL ÁLCANTARA FLORES
TUTORIA VI	3					14-15	19					M.S.C. ELEAZAR BARRUETA GONZÁLEZ
CONCIENCIA HISTÓRICA III. LA REALIDAD ACTUAL EN PERSPECTIVA HISTÓRICA	1	19-20	19			18-20	19					M. EN E. MARIO ALFONSO GARCÍA SOTO

### MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS

SUBMÓDULO	MATERIA	HR.	LUNES	A	MARTES	A	MIÉRCOLES	A	JUEVES	A	VIERNES	A	DOCENTE
SM1	AUTOMATIZA SISTEMAS MECATRÓNICOS	6	14-16	M4			17-18	19	16-19	M3			ING. EDUARDO GARCÍA CLAVEL
SM2	MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN FUNCIONAMIENTO	6			13-14	19			14-16	M3	15-18	M4	ING. ELEAZAR CASTILLO COLÍN

M1- Taller de Mecatrónica 1    M3-taller de mecatronica 3 (centro de computo)    M4- Taller de mecatronica 4    CC1 - Centro de computo 1    CC2 - Centro de computo 2  
CD - Canchas Deportivas    BIB- Biblioteca    SA- sala audiovisual    MOE- mesas orientacion educativa    MA- mesas amarillas    SA- sala audiovisual    AC- area de culturales

\*\*\*SERVICIOS DOCENTES