



CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS TM

AULA: M8

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00		M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria
8:00 - 9:00	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria
9:00-10:00	Temas selectos de matemáticas III	Temas selectos de matemáticas III	Derecho y sociedad	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria
10:00-11:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria	Derecho y sociedad	Derecho y sociedad
11:00-12:00	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Humanidades III	Humanidades III	Humanidades III
12:00-13:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica		Humanidades III	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
13:00-14:00	Humanidades III		M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria
14:00-15:00	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria				
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Mtro. Jordán Zerafín Aguilar Gómez	4
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Sánchez Ramírez Omar Samuel	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Humanidades III	Lic. Celia Flores López	5
Derecho y sociedad	Lic. Celia Flores López	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Lic. Sánchez Ramírez Omar Samuel	1
M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Dr. José Margarito Rivera Badillo	8
M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria	Dr. José Margarito Rivera Badillo	4

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6B ADMINISTRACIÓN DE RECUSOS HUMANOS TM

AULA: E3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria		M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Derecho y sociedad	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
9:00-10:00	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Humanidades III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
10:00-11:00	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria
11:00-12:00	Derecho y sociedad	Derecho y sociedad	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria
12:00-13:00	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Humanidades III
13:00-14:00	Temas selectos de matemáticas III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Temas selectos de matemáticas III	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria
14:00-15:00	Humanidades III SALA DE LECTURA	Humanidades III	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Ing. Miguel Aquihuatl López	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Sánchez Ramírez Omar Samuel	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Humanidades III	Dra. Roldan Pérez Marlizeth	5
Derecho y sociedad	Lic. Jorge Alejandro Siles Serrano	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Dra. Roldan Pérez Marlizeth	1
M5S1 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina ordinaria	Dr. José Margarito Rivera Badillo	8
M5S2 ARH6: Auxilia en el cálculo de la nómina extraordinaria	Dr. José Margarito Rivera Badillo	4

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

AULA: M7

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A CONSTRUCCIÓN TM

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00		Temas selectos de matemáticas III	M5S1 CS6: Realiza trazo y levantamiento topográfico con estación total y GPS	M5S1 CS6: Realiza trazo y levantamiento topográfico con estación total y GPS	M5S1 CS6: Realiza trazo y levantamiento topográfico con estación total y GPS
8:00 - 9:00	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	Humanidades III	Humanidades III	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software
9:00-10:00	Humanidades III	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	Humanidades III	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software
10:00-11:00	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	Temas selectos de matemáticas III	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
11:00-12:00	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	M5S1 CS6: Realiza trazo y levantamiento topográfico con estación total y GPS	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Temas selectos de matemáticas III	Temas selectos de matemáticas III
12:00-13:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI
13:00-14:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica		Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
14:00-15:00	M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software				
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Mtro. Jordán Zerafin Aguilar Gómez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Sánchez Ramírez Omar Samuel	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	MVZ. Omar Pérez Hernández	4
Humanidades III	Lic. Celia Flores López	5
Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Ing. J. Natividad Rodríguez Montoya	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Arq. Anita Jiménez Sánchez	1
M5S1 CS6: Realiza trazo y levantamiento topográfico con estación total y GPS	Ing. Zamora Guevara Angel Eduardo	4
M5S2 CS6: Realiza el presupuesto de una obra con software	Arq. Anita Jiménez Sánchez	8

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

AULA: H2

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A CONTABILIDAD TM

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00	Temas selectos de matemáticas III	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III		
8:00 - 9:00	Temas selectos de matemáticas III	Derecho y sociedad	Temas selectos de matemáticas III	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S2 CN6: Contribuye en la planeación financiera de una entidad económica
9:00-10:00	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica	Derecho y sociedad	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
10:00-11:00	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica	M5S2 CN6: Contribuye en la planeación financiera de una entidad económica	Derecho y sociedad	M5S2 CN6: Contribuye en la planeación financiera de una entidad económica	Temas selectos de matemáticas III
11:00-12:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica	Humanidades III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica
12:00-13:00	<u>Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica</u>	<u>M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica</u>	<u>Humanidades III</u>	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica
13:00-14:00		<u>M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica</u>	<u>M5S2 CN6: Contribuye en la planeación financiera de una entidad económica</u>	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Humanidades III
14:00-15:00					Humanidades III
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Ing. Agustín Cándido Ramírez Gutiérrez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Sánchez Ramírez Omar Samuel	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Humanidades III	Lic. Jorge Alejandro Siles Serrano	5
Derecho y sociedad	Lic. Celia Flores López	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Lic. Celia Flores López	1
M5S1 CN6: Colabora en el análisis financiero de una entidad económica	Lic. Ubaldo Ramírez Cinthia	8
M5S2 CN6: Contribuye en la planeación financiera de una entidad económica	Lic. Ubaldo Ramírez Cinthia	4

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

AULA: E6

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A LOGISTICA TM

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00	Derecho y sociedad		Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	Derecho y sociedad
8:00 - 9:00	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	Temas selectos de matemáticas III	Derecho y sociedad
9:00-10:00	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Humanidades III	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
10:00-11:00	Temas selectos de matemáticas III	Temas selectos de matemáticas III	Humanidades III	M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
11:00-12:00	Humanidades III	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI
12:00-13:00	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	Temas selectos de matemáticas III
13:00-14:00				Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
14:00-15:00				Humanidades III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Mtro. Jordán Zerafín Aguilar Gómez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Silvana Sandra Hernández Ramírez	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Humanidades III	Dra. Roldan Pérez Marlizeth	5
Derecho y sociedad	Lic. Jorge Alejandro Siles Serrano	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Mtra. Lozada Guevara Paola Yanet	1
M5S1 LG6: Calcula costos directos e indirectos en la cadena de suministro	C.P. Yazmín De La Fuente Acoltzi	6
M5S2 LG6: Gestiona el presupuesto de la cadena de suministro	Mtra. Lozada Guevara Paola Yanet	6

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A MECATRONICA TM

AULA: H1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Humanidades III	Humanidades III	
8:00 - 9:00	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Humanidades III	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Temas selectos de matemáticas III
9:00-10:00	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Temas selectos de matemáticas III
10:00-11:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
11:00-12:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
12:00-13:00	Temas selectos de matemáticas III	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento TALLER DE MK
13:00-14:00				<u>Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica</u>	Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento TALLER DE MK
14:00-15:00				<u>M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos</u>	Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento TALLER MK
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Mtro. Jordán Zerafín Aguilar Gómez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Silvana Sandra Hernández Ramírez	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	MVZ. Omar Pérez Hernández	4
Humanidades III	Lic. Jorge Alejandro Siles Serrano	5
Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Ing. J. Natividad Rodríguez Montoya	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Dr. Guillermo Zárate Sampedro	1
M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Dr. Guillermo Zárate Sampedro	6
M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Ing. Luevano Cervantes Hiram	6

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6B MECATRONICA TM

AULA: H4

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00		Temas selectos de matemáticas III		Temas selectos de matemáticas III	
8:00 - 9:00	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Temas selectos de matemáticas III		Temas selectos de matemáticas III	Humanidades III
9:00-10:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Humanidades III
10:00-11:00	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos
11:00-12:00	Humanidades III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento
12:00-13:00	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Humanidades III	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento
13:00-14:00	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento		Humanidades III	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento
14:00-15:00			Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Ing. Agustín Cándido Ramírez Gutiérrez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Silvana Sandra Hernández Ramírez	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	MVZ. Omar Pérez Hernández	4
Humanidades III	Lic. Celia Flores López	5
Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Ing. J. Natividad Rodríguez Montoya	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	MVZ. Omar Pérez Hernández	1
M5S1 MK6: Automatiza sistemas mecatrónicos	Dr. Guillermo Zárate Sampedro	6
M5S2 MK6: Mantiene sistemas mecatrónicos en funcionamiento	Tec. Juan Cerón Rodríguez	6

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6A PROGRAMACIÓN TM

AULA: D1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma
8:00 - 9:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma
9:00-10:00	Temas selectos de matemáticas III	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	Temas selectos de matemáticas III	Humanidades III
10:00-11:00	Temas selectos de matemáticas III	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Humanidades III	Humanidades III
11:00-12:00	Humanidades III	Temas selectos de matemáticas III	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Humanidades III	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma LAB IA
12:00-13:00	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma		Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma LAB IA
13:00-14:00	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica		Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	
14:00-15:00			M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma		
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Ing. Agustín Cándido Ramírez Gutiérrez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Silvana Sandra Hernández Ramírez	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Humanidades III	Lic. Jaime Huerta Rodríguez	5
Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Ing. J. Natividad Rodríguez Montoya	3
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Lic. Zamudio Ferreira Hueñy	1
M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	Mtro. Maldonado Córdova Kevin Arisai	5
M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Lic. Zamudio Ferreira Hueñy	7

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

AULA: I2

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 6B PROGRAMACIÓN TM

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00		M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma		M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	
8:00 - 9:00	Humanidades III	Humanidades III	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Temas selectos de matemáticas III
9:00-10:00	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Humanidades III	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma
10:00-11:00	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Temas selectos de matemáticas III	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	Humanidades III
11:00-12:00	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Temas selectos de matemáticas III	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones
12:00-13:00	Temas selectos de matemáticas III	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Humanidades III	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
13:00-14:00	Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica		Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones H2	M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma LAB IA	Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica
14:00-15:00	Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones				Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Asignatura	Profesores	Horas
Temas selectos de matemáticas III	Ing. Agustín Cándido Ramírez Gutiérrez	5
Conciencia histórica III. La realidad actual en perspectiva histórica	Lic. Silvana Sandra Hernández Ramírez	3
Organismos: estructuras y procesos. Herencia y evolución biológica	MVZ. Omar Pérez Hernández	4
Humanidades III	Lic. Jorge Alejandro Siles Serrano	5
Movimiento y estabilidad fuerza e interacciones	Ing. J. Natividad Rodríguez Montoya	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales VI	Dra. Adriana Patiño García	1
M5S1 PR6: Diseña aplicaciones móviles multiplataforma	Mtro. Maldonado Cordova Kevin Arisai	5
M5S2 PR6: Implementa aplicaciones móviles multiplataforma	Lic. Zamudio Ferreira Hueñy	7

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR

