



CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 4A ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS TV

AULA: D1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00				M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización
13:00-14:00		M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización		M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización
14:00-15:00	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización		M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano
15:00-16:00	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano
16:00-17:00	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano
17:00-18:00	Inglés IV	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Ciencias sociales III	Ciencias sociales III
18:00-19:00	Inglés IV	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales
19:00-20:00	Inglés IV	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Lic. Luna Muñoz Xanatl Tzen	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Cervantes Ramírez José Alejandro	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Miguel Aquihuatl López	4
Ciencias sociales III	Lic. Rodríguez Pérez Karla Maribel	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Mtra. Verónica Avendaño Pérez	1
M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Lic. Jiménez Sánchez Marisol	10
M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	Mtra. Verónica Avendaño Pérez	7

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: 4B ADMINISTRACIÓN DE RECUSOS HUMANOS TV

AULA: M3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00	Ciencias sociales III	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano SALA DE LECTURA
13:00-14:00	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	Ciencias sociales III	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano
14:00-15:00	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización
15:00-16:00	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV
16:00-17:00	M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales		Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Temas selectos de matemáticas I
17:00-18:00	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Inglés IV		Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Inglés IV
18:00-19:00	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Inglés IV		Temas selectos de matemáticas I	
19:00-20:00	M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	Temas selectos de matemáticas I		Temas selectos de matemáticas I	

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Lic. Luna Muñoz Xanatl Tzen	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. René Jaime Rosas	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Miguel Aquihuatl López	4
Ciencias sociales III	Lic. Jaime Huerta Rodríguez	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Ing. Miguel Aquihuatl López	1
M3S1 ARH4: Gestiona los procesos de capacitación para el desarrollo del talento humano	Lic. Jiménez Sánchez Marisol	10
M3S2 ARH4: Promueve condiciones de trabajo saludables en la organización	Mtra. Verónica Avendaño Pérez	7

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: 4A CONSTRUCCIÓN TV

AULA: H1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00				Conciencia histórica I. TALLER DE DIBUJO	
13:00-14:00	Temas selectos de matemáticas I	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Conciencia histórica I. TALLER DE DIBUJO	
14:00-15:00	Temas selectos de matemáticas I	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S3 CS4: Supervisa las instalaciones especiales	M3S3 CS4: Supervisa las instalaciones especiales
15:00-16:00	Inglés IV	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica
16:00-17:00	Inglés IV	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica
17:00-18:00	M3S3 CS4: Supervisa las instalaciones especiales	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	Temas selectos de matemáticas I	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica
18:00-19:00	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Ciencias sociales III	M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	Temas selectos de matemáticas I	Ciencias sociales III
19:00-20:00	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Inglés IV	M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica	M3S3 CS4: Supervisa las instalaciones especiales	

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Dr. Alan Flores Xochitiotzi	3
Temas selectos de matemáticas I	Lic. Enrique Rivera Bautista	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Ubaldo Ramírez Guillermo	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Cahuantzi Arenas Luis Alberto	3
Ciencias sociales III	Lic. Rodríguez Pérez Karla Maribel	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Lic. Enrique Rivera Bautista	1
M3S1 CS4: Supervisa la instalación hidrosanitaria	Ing. Julio Cesar Sánchez Espejel	7
M3S2 CS4: Supervisa la instalación eléctrica	Ing. Julio Cesar Sánchez Espejel	6
M3S3 CS4: Supervisa las instalaciones especiales	Lic. Briones Padilla José Alexander	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: 4A CONTABILIDAD TV

AULA: D2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00	Temas selectos de matemáticas I	Temas selectos de matemáticas I	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Temas selectos de matemáticas I
14:00-15:00	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Temas selectos de matemáticas I	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias
15:00-16:00	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Inglés IV	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas
16:00-17:00	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Ciencias sociales III	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas
17:00-18:00	Inglés IV	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Ciencias sociales III	Inglés IV	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales
18:00-19:00	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	<u>M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas</u>	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	<u>M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales</u>
19:00-20:00	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Lic. Albarina Soledad Gutiérrez Cervantes	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Cervantes Ramírez José Alejandro	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Miguel Aquihuatl López	4
Ciencias sociales III	Dr. Rogelio Alberto Sánchez Cortes	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Mtro. Sanluis Montero Hector	1
M3S1 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas físicas	Mtro. Sanluis Montero Hector	8
M3S2 CN4: Determina contribuciones fiscales de personas morales	Mtro. Sanluis Montero Hector	7

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: 4A LOGISTICA TV

AULA: M5

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00		Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias			Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias
13:00-14:00		Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias
14:00-15:00	Temas selectos de matemáticas I	Ciencias sociales III	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV
15:00-16:00	Temas selectos de matemáticas I	Ciencias sociales III	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Inglés IV	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación
16:00-17:00	Inglés IV	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	Inglés IV	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación
17:00-18:00	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación
18:00-19:00	M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	Temas selectos de matemáticas I	
19:00-20:00	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Lic. Albarina Soledad Gutiérrez Cervantes	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Yucundo Julián Rodríguez Hernández	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Miguel Aquihuatl López	4
Ciencias sociales III	Dr. Rogelio Alberto Sánchez Cortes	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Ing. Yucundo Julián Rodríguez Hernández	1
M3S1 LG4: Gestiona la documentación para el tráfico de mercancías de importación y exportación	Lic. Nancy Rodríguez Mancera	9
M3S2 LG4: Gestiona la transportación de mercancías de importación y exportación	Mtro. Mario Santacruz Cano	8

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: 4A MECATRONICA TV

AULA: E1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00			Ciencias sociales III		Ciencias sociales III
13:00-14:00		M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos LAB MK	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias		M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos
14:00-15:00	M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos	M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos LAB MK	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control		M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos
15:00-16:00	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Temas selectos de matemáticas I	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control
16:00-17:00	Temas selectos de matemáticas I	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Temas selectos de matemáticas I	Inglés IV	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control
17:00-18:00	Temas selectos de matemáticas I	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos	Inglés IV	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos
18:00-19:00	Inglés IV	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos
19:00-20:00	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control	M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 MK4: Programa controladores lógicos	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Dr. Alan Flores Xochitiotzi	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Yucundo Julián Rodríguez Hernández	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Ing. Cahuantzi Arenas Luis Alberto	4
Ciencias sociales III	Lic. Carlos Rafael Espejel Alcántara	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Ing. Alejandro Islas Cerón	1
M3S1 MK4: Instala elementos de potencia y control	Ing. Yucundo Julián Rodríguez Hernández	6
M3S2 MK4: Programa controladores lógicos	Ing. Alejandro Islas Cerón	6
M3S3 MK4: Programa sistemas embebidos	Ing. Alejandro Islas Moreno	5

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR





CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 212

HORARIO DE CLASES

DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DOCENTES

AULA: I1

SEMESTRE FEBRERO - JULIO 2026

GRADO Y GRUPO: 4A PROGRAMACIÓN TV

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00		M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3		M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3
13:00-14:00	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3		M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3
14:00-15:00	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales		Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales
15:00-16:00	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Temas selectos de matemáticas I	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales
16:00-17:00	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Inglés IV	Ciencias sociales III	Ciencias sociales III
17:00-18:00	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Inglés IV	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Temas selectos de matemáticas I
18:00-19:00	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Inglés IV	Temas selectos de matemáticas I	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información
19:00-20:00			Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Dr. Alan Flores Xochitiotzi	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Yucundo Julián Rodríguez Hernández	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias	Mtro. José Aarón Gracia Sánchez	4
Ciencias sociales III	Lic. Rodríguez Pérez Karla Maribel	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Dr. Alan Flores Xochitiotzi	1
M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Ing. Ubaldo Jorge López Xochipa	9
M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Dr. José Antonio Sánchez Zarate	8

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: 4B PROGRAMACIÓN TV

AULA:H3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00-08:00					
8:00 - 9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3				Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias
13:00-14:00	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3		Reacciones químicas LAB QUIMICA	Reacciones químicas	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales
14:00-15:00	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información D3		Reacciones químicas LAB QUÍMICA	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información C4	Temas selectos de matemáticas I
15:00-16:00	Temas selectos de matemáticas I		Temas selectos de matemáticas I	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información C4	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información
16:00-17:00	Temas selectos de matemáticas I	Ciencias sociales III	Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información
17:00-18:00	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Ciencias sociales III	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Inglés IV	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información
18:00-19:00	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Inglés IV	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información
19:00-20:00	M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Inglés IV	M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información

Asignatura	Profesores	Horas
Inglés IV	Lic. Luna Muñoz Xanatl Tzen	3
Temas selectos de matemáticas I	Ing. Cervantes Ramírez José Alejandro	4
Conciencia histórica I. Perspectivas del México antiguo en los contextos globales	Lic. Javier Cuapio Pérez	3
Reacciones químicas: conservación de la materia en la formación de nuevas sustanci	Ing. Godofredo Atonal Juárez	3
Ciencias sociales III	Lic. Rodríguez Pérez Karla Maribel	2
Tutoría/ Recursos socioemocionales IV	Dr. José Antonio Sánchez Zarate	1
M3S1 PR4: Implementa Base de Datos Relacionales en un sistema de información	Ing. Ubaldo Jorge López Xochipa	9
M3S2 PR4: Implementa Base de Datos no Relacionales en un sistema de información	Dr. José Antonio Sánchez Zarate	7

ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR

