

## PERIODO DE RECUPERACIÓN SEMESTRAL OCTUBRE NOVIEMBRE 2022

Estimada comunidad educativa, en referencia a lo descrito en el Acuerdo número 23/08/21, en el cual se establecen diversas disposiciones para favorecer el tránsito, permanencia y egreso de los educandos, para el desarrollo del ciclo escolar 2021-2022 y de conformidad con la Circular número 220(2)042/2021 emitida por la Dirección Académica e Innovación Educativa, establece la calendarización para la regularización de AUC no acreditadas, se les informa que el periodo de regularización para el periodo semestral 2-2022 queda distribuida de acuerdo con el siguiente calendario interno:

SOLICITUD Y PAGO DE REGULARIZACIONES: del **martes 25 al viernes 28 de octubre.**

PERIODO DE REGULARIZACIÓN: del **31 de octubre al 25 de noviembre**

Entrega de calificaciones al Departamento de Control Escolar: **25 y 28 de noviembre.**

La solicitud de regularizaciones de las materias y submódulos ofertados, los alumnos interesados, deberán pasar al Departamento de control escolar, llenar un formato de solicitud y posteriormente deberán llevar la solicitud a la ventanilla de servicios financieros para realizar el pago correspondiente.

## PERIODO DE RECUPERACIÓN SEMESTRAL OCTUBRE NOVIEMBRE 2022 PROGRAMACIÓN

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	CÓDIGO DE CLASSROOM
3	Aplica la metodología espiral con programación orientada a objetos	José Salvador Maldonado Aguilar	waax5tz
3	Aplica la metodología de desarrollo rápido de aplicaciones con programación orientada a eventos	Karina Cepeda Lucio	pc2nibe
4	Desarrolla aplicaciones que se ejecutan en el servidor	José Salvador Maldonado Aguilar	waax5tz
5	Construye bases de datos para aplicaciones Web	Emily Y. De la Garza Acuña	i5juj bk
5	Desarrolla aplicaciones Web con conexión a bases de datos	Alejandro Rueda López	sr3rkfg
6	Desarrolla aplicaciones móviles para Android	Antonino Rocha del Castillo	m2ieuun
6	Desarrolla aplicaciones móviles para IOS	Carlos Mario Balboa Casanova	lguxldo

PERIODO DE RECUPERACIÓN SEMESTRAL OCTUBRE 2022 – MECATRÓNICA

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	CÓDIGO DE CLASSROOM
2	Mide e interpreta las variables de los sistemas eléctrico, electrónico y mecánico de sistemas mecatrónicos	Jesús Alan Medrano Aguilar	8343203646
2	Realiza circuitos electrónicos digitales para sistemas de control	José Jesús Medrano Aguilar	ulepya
3	Dibuja planos mecánicos de sistemas mecatrónicos	Erick Rahuel Jiménez Cortez	gqhhozq
3	Selecciona e instala mecanismos en sistemas mecatrónicos	Sergio Isauro Flores Vázquez	onwx6h3
4	Programa controladores lógicos programables	José Jesús Medrano Aguilar	v2ulpte
4	Instala y opera componentes de fuerza y actuadores en sistemas mecatrónicos	Ricardo Murillo Alfaro	yqeqs72
5	Programa robots en sistemas mecatrónicos	Jesús Alan Medrano Aguilar	8343203646

PERIODO DE RECUPERACIÓN SEMESTRAL OCTUBRE NOVIEMBRE 2022  
TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	CÓDIGO DE CLASSROOM
5	Moldea termoplásticos por los procesos de roto moldeo y termo formado	Claudia Cecilia Castillo Pastor.	6rrot5a
5	Moldea termofijos por los procesos de compresión, inyección reactiva y transferencia reactiva	Claudia Cecilia Castillo Pastor.	6rrot5a
6	Prepara datos para el procesamiento de termoplásticos y termofijos	Carlos Alfonso Jiménez García	3217m2c

## COMPONENTE BÁSICO

SEMESTRE	ASIGNATURA	DOCENTE	CÓDIGO DE CLASSROOM
1	Inglés I	Edna Mendoza Estrada	rs2ela7
1	Tecnologías de la Información y Comunicación	Antonino Rocha del Castillo	m2ieuun
1	Lógica	Dhení Lozano Castillo	mwlrvha
1	Lectura, Expresión Oral y Escrita I	Mónica Alejandro Morado Saldivar	2ijc3x5
2	Geometría y Trigonometría	Ever H. Porras Mata	dup7hcv
2	Química II	Enrique Cervantes Ruiz	8341264854
2	Lectura, Expresión Oral y Escrita II	Josefina Nava Alfaro	
3	Geometría Analítica	Carlos Mario Balboa Casanova	mu5ukjv
3	Inglés III	Samantha Y. Carranco Espino	5dpracd
3	Biología	Guillermo García González	Consultar con docente
3	Ética	Josefina Elizabeth Colunga Ruiz	6qxlmld
4	Cálculo diferencial	Jorge M. Montemayor Guerrero	mkvyfiv
4	Física I	Mirna A. Soto Alarcón	knq3fic
4	Ecología	Mayté Ureño Herrera	8341395339
5	Física II	Mario Mures García	z4lzf4d
5	Cálculo integral	Jorge M. Montemayor Guerrero	mkvyfiv
5	Inglés V	Fabiola Cerda Zuñiga	p67nc5g
6	Probabilidad y estadística	Ever H. Porras Mata	dup7hcv
6	Temas de Filosofía	Diana L. Torres	hnavshz
6	Temas de Física	Mario Mures García	z4lzf4d
6	Temas de Administración	Aliani Ponce Santiago	nkjwg7p