

## 8.1 Trabajo Decente y Crecimiento Económico

### Resumen



La Facultad de Ciencias realiza diversas acciones orientadas al emprendimiento de sus estudiantes.

Estas acciones incluyen:

Curso optativo de Emprendedores

Curso optativo de Negocios Tecnológicos

Curso optativo de Liderazgo

Ciclo de Seminarios de Egresados

## Cursos Optativos, Seminarios y Pláticas Orientadas al Emprendimiento de los Estudiantes de la Facultad de Ciencias

### Curso optativo de Emprendedores

Cada semestre se oferta un curso optativo para los cuatro programas educativos de la Facultad de Ciencias.

El objetivo del curso es elaborar un proyecto de empresa innovadora, utilizando metodologías, técnicas y herramientas apropiadas, para la elaboración de productos y/o servicios que brinden soluciones a las problemáticas y necesidades de la población.

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
23847 365	SISTEMAS DISTRIBUIDOS 30940 LOPEZ NAVA IRVIN HUSSEIN	57	LD2	21 **	C		11:00 13:00						3
23847 366	SISTEMAS DISTRIBUIDOS 30940 LOPEZ NAVA IRVIN HUSSEIN	57	LD2	21 **	L 1					09:00 12:00			3
23848 362	REINGENIERIA DE PROCESOS 22028 AGUIRRE ARZATE MARY SOL	57	LD1	21 **	C					08:00 09:00			3
23848 363	REINGENIERIA DE PROCESOS 22028 AGUIRRE ARZATE MARY SOL	57	LD1	21 **	L 1			08:00 09:00					3
23848 364	REINGENIERIA DE PROCESOS 22028 AGUIRRE ARZATE MARY SOL	57	LD1	21 **	T 1	08:00 10:00							3
23848 364	REINGENIERIA DE PROCESOS 22028 AGUIRRE ARZATE MARY SOL	57	LD1	21 **	T 1			09:00 10:00					3
23849 367	SEGURIDAD EN COMPUTO 24023 TOVAR RAMOS GERARDO	57	LD5	21 **	C				08:00 10:00				3
23849 368	SEGURIDAD EN COMPUTO 24023 TOVAR RAMOS GERARDO	57	LD2	21 **	L 1		08:00 11:00						3
23865 447	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES 20699 GONZALEZ FRAGA JOSE ANGEL	57	LD4	20 **	C	12:00 14:00							6
23865 448	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES 20699 GONZALEZ FRAGA JOSE ANGEL	0	0	21 **	L 1				12:00 14:00	12:00 14:00			6
23873 375	EMPRENDEDORES 16948 ENCISO ALMANZA ADRIAN	V	VIR	30 **	C		15:00 17:00						7
23873 376	EMPRENDEDORES 16948 ENCISO ALMANZA ADRIAN	V	VIR	30 **	T 1			15:00 18:00					7

19:07:59



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA  
COORDINACIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS  
CUADRICULA DE HORARIOS

16-jun-2023

RPLAN005

Periodo: 2023-2

PAG. 5

UNIDAD ACADÉMICA: 400 FACULTAD DE CIENCIAS

CARRERA: 4 LICENCIADO EN CIENCIAS COMPUTACIONALES

GRUPO: 370

PLAN DE ESTUDIOS: 2017-2

## Curso optativo de Negocios Tecnológicos

Cada semestre se oferta el curso optativo de Negocios Tecnológicos para los cuatro programas educativos de la Facultad de Ciencias.

El objetivo del curso es elaborar un estudio de factibilidad mediante la evaluación de la viabilidad técnica, comercial y financiera del proyecto.

19:07:59



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA  
COORDINACIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS  
CUADRICULA DE HORARIOS

16-jun-2023

RPLAN005

Periodo: 2023-2

PAG. 6

UNIDAD ACADÉMICA: 400  
CARRERA: 4  
PLAN DE ESTUDIOS: 2017-2

FACULTAD DE CIENCIAS  
LICENCIADO EN CIENCIAS COMPUTACIONALES

GRUPO: 380

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN M A E S T R O	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
23850 369	SIMULACION 16107 CABAZOS MARIN ALMA ROCIO	57	LD2	21 **	C				16:00 18:00				3
23850 370	SIMULACION 16107 CABAZOS MARIN ALMA ROCIO	57	LD2	21 **	L 1			16:00 19:00					3
23851 310	ASPECTOS LEGALES, SOCIALES Y ETICOS DE LA COMPUTACION 31846 ALTAMIRANO FLORES YULITH VANESSA	E3	SUM	30 **	C				14:00 16:00				3
23851 311	ASPECTOS LEGALES, SOCIALES Y ETICOS DE LA COMPUTACION 31846 ALTAMIRANO FLORES YULITH VANESSA	E3	SUM	30 **	T 1		14:00 16:00						3
23875 348	NEGOCIOS TECNOLOGICOS 8756 LUNA SERRANO JUDITH ISABEL	57	LD5	10 **	C	10:00 12:00							7
23875 350	NEGOCIOS TECNOLOGICOS 8756 LUNA SERRANO JUDITH ISABEL	57	LD4	10 **	T 1			10:00 11:00					7
23875 349	NEGOCIOS TECNOLOGICOS 8756 LUNA SERRANO JUDITH ISABEL	E4	D8	10 **	T 1				10:00 12:00				7
33606 463	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO 29986 GARCIA CHAVEZ ANTONIO DE JESUS	57	LD2	10 **	C	16:00 18:00							7
33606 464	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO 29986 GARCIA CHAVEZ ANTONIO DE JESUS	0	0	10 **	L 1			14:00 16:00					7
33606 465	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO 29986 GARCIA CHAVEZ ANTONIO DE JESUS	57	LD1	10 **	T 1		16:00 18:00						7

## Curso optativo de Liderazgo.

Cada semestre se oferta el curso optativo de Liderazgo para los cuatro programas educativos de la Facultad de Ciencias.

El objetivo de este curso es desarrollar habilidades de liderazgo y trabajo en equipo.

09:33:39



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA  
COORDINACIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS  
CUADRICULA DE HORARIOS

16-dic-2022

RPLAN005

Periodo: 2023-1

PAG. 3

UNIDAD ACADÉMICA: 400 FACULTAD DE CIENCIAS  
CARRERA: 2 FISICO  
PLAN DE ESTUDIOS: 2017-2

GRUPO: 140

CVE. ASIGNAT. No. CONTROL	DESCRIPCIÓN MAESTRO	EDIFICIO	SALÓN	CAP ASG	TPO SGP	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	E/S
23834 193	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	25 **	C			10:00 11:00					2
23834 193	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	25 **	C	10:00 12:00							2
23834 194	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	25 **	T 1					10:00 12:00			2
23834 194	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	25 **	T 1			11:00 12:00					2
23889 195	CIRCUITOS ELECTRICOS 24473 GARCIA CANSECO ELOISA DEL CARMEN	E7	B4	25 **	C					12:00 13:00			2
23889 196	CIRCUITOS ELECTRICOS 24473 GARCIA CANSECO ELOISA DEL CARMEN	E7	B4	25 **	L 1					13:00 15:00			2
24814 197	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	30 **	C		08:00 09:00						2
24814 197	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	30 **	C	12:00 14:00							2
24814 198	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	30 **	T 1					08:00 10:00			2
24814 198	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 24247 GONZALEZ MANDUJANO MIGUEL ANGEL	E4	D3	30 **	T 1		09:00 10:00						2
24815 199	LABORATORIO DE ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO 25005 VALDESPINO PADILLA DUILIO	E7	B4	16 **	L 1		10:00 13:00						2
30355 202	DISEÑO DE EXPERIMENTOS 10580 LERMA ARAGON JESUS RAMON	E7	B4	20 **	L 1						08:00 12:00		4
39226 200	LIDERAZGO 11066 TAPIA MERCADO JUAN CRISOSTOMO	E4	D3	16 **	C			12:00 13:00					5
39226 201	LIDERAZGO 11066 TAPIA MERCADO JUAN CRISOSTOMO	E4	D3	16 **	T 1				10:00 12:00				5

## Ciclo de Seminarios de Egresados

Semestralmente se organiza el ciclo de seminarios para egresados de la Facultad de Ciencias.

El propósito del seminario de egresados es dar a conocer las experiencias de nuestros egresados después de haber culminado sus estudios, además de mostrar a los estudiantes la manera en la que nuestros egresados y egresadas están aplicando sus conocimientos en las empresas donde laboran o en sus emprendimientos.

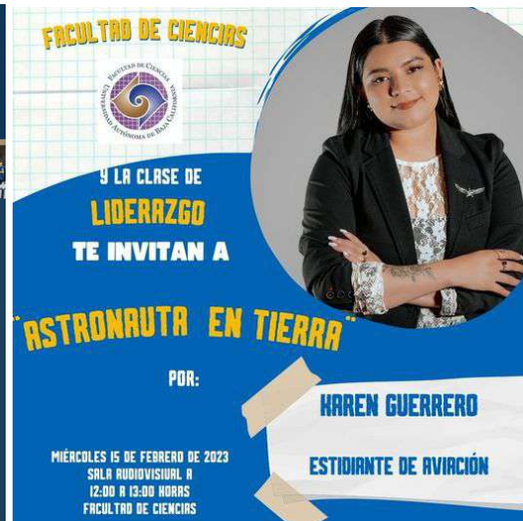


**Facultad de Ciencias**  
Lic. en Ciencias Computacionales  
Ciclo de Seminarios 2023-1 "Horizontes de las Ciencias Computacionales"

**Te invita a la plática**  
**Mi primer trabajo profesional**  
impartida por: **M.C. Rafael Peralta Blanco**  
Empresa: Justia México, Saltillo, Coahuila.

**Miércoles 24 de mayo de 1:00 a 2:00 pm**  
**Audiovisual B de la Facultad de Ciencias**

**Semblanza**  
Egresado de Ciencias Computacionales de la UABC, mérito escolar de la generación y excelencia en el examen general de egreso Ceneval. Maestro en Ciencias de la Computación por parte del CICESE con especialización en automóviles autónomos y realidad virtual. Actualmente, es Ingeniero de datos en Justia. En donde trabaja con diversas tecnologías como Python, Javascript, PHP, Laravel, Wordpress, React, Spark, y últimamente con modelos de inteligencia artificial como GPT-3.



**FACULTAD DE CIENCIAS**  
Y LA CLASE DE **LIDERAZGO**  
**TE INVITAN A**  
**ASTRONAUTA EN TIERRA**  
POR:  
**HAREN GUERRERO**  
**ESTUDIANTE DE AVIACIÓN**

**MIÉRCOLES 15 DE FEBRERO DE 2023**  
**SALA AUDIOVISUAL B**  
**12:00 A 13:00 HORAS**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**



**Universidad Autónoma de Baja California**  
Facultad de Ciencias  
El Cuerpo Académico de Matemáticas  
hacen una cordial invitación al evento:

**Ciclo de Conferencias de Matemáticas y sus Aplicaciones 2023-1**

Ponente invitada  
**M. C. Andrea Bustillos Gorosave**  
Data Analyst  
Clíp

Conferencia  
**El camino de una matemática fuera de la academia**

Resumen  
Una pregunta usual al iniciar una carrera en matemáticas es: ¿qué opciones laborales podemos tener fuera de la academia?, ¿qué conocimientos requiero para iniciarme en el mundo laboral?, ¿en dónde pueda trabajar?. En esta plática intentaré resolver estas y otras dudas comunes cuando se quiere ingresar a la población económicamente activa. Recorreremos el camino de una matemática desde oceanografía física, pasando por el Mercado Eléctrico Nacional y una de las Fintech del momento, e identificaremos puntos clave para desenvolvernernos como matemáticas versátiles en un mundo que voltea a vernos para resolver problemas de todo índole.

Comité Organizador  
José Ariel Canacho Gutiérrez  
Brenda Letticia De La Rosa Navarro  
Angelina González Peralta  
Adina Jordan Arámburo  
Selene Salazar Calderón  
Carlos Yee Rianero

Escanea o da clic en el código QR para atender la conferencia via Meet.

Agradecemos a los asistentes virtuales conectarse cinco minutos antes del inicio.

Fecha y hora: 1 de marzo de 2023 a las 13:00 horas (Eisenstadt, Baja California)  
Lugar presencial: Sala de juntas de la Facultad de Ciencias, segundo piso del Edificio E27  
Registro: <https://forms.gle/32dAmj3gx2sM672t9>  
Correo de contacto: carlos.yee@uabc.edu.mx



**El camino de una matemática fuera de la academia**  
Ponente: M. C. Andrea Bustillos Gorosave