

## UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS UNIDAD DE SERVICIOS DE CÓMPUTO ADMINISTRATIVO



## **COMPROBANTE DE INSCRIPCIÓN 2022-2**

Etapa: Comprobante definitivo (incluye S.E.B.A.) Generado: 2022-04-27 09:54:14 horas

CUENTA	NOMBRE	PERIODO
314107695	MARIA DEL CARMEN MARTINEZ SALAS	2022-2

INGRESO	CARRERA	CLAVE	PLANTEL
2018-1	INGENIERÍA MECÁNICA	115	0011



CVE	ASIGNATURA	GPO	DÍAS	INI	FIN	DIVISIÓN ACAD.
972	DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA *( <b>ML</b> )	2	Lun, Mie	07:00	09:00	DIMEI
			Vie	09:00	11:00	DIMEI
1472	TECNICAS DE PROGRAMACION *(ML)	2	Lun, Mie, Vie	11:00	13:00	DIMEI
3089	TEMAS SELECTOS DE MECATRONICA I *(ML)	7	Lun, Vie	15:00	17:00	DIMEI
2923	INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA *(ML)	2	Lun, Mie	17:00	19:00	DIMEI
			Vie	17:00	19:00	DIMEI
2135	ROBOTICA *(ML)	3	Vie	19:00	21:00	DIMEI
			Lun, Mie	19:00	21:00	DIMEI
2933	MINERIA DE DATOS *(MP)	1	Mar, Jue	16:00	18:00	DIE

\*(ML): Modalidad En Línea

\*(MP): Modalidad En Presencial

ESTE COMPROBANTE AMPARA LA INSCRIPCIÓN REGISTRADA EN LA FECHA Y ETAPA INDICADAS EN EL ENCABEZADO.

SEMESTRE LECTIVO 2022-2. Ciclo escolar: 31 de enero de 2022 al 28 de mayo de 2022. Exámenes: 30 de mayo de 2022 al 11 de junio de 2022. Periodo vacacional: 12 de junio de 2022 al 07 de agosto de 2022, por asueto académico: 11 de abril de 2022 al 16 de abril de 2022. Inicio próximo semestre: 08 de agosto de 2022.

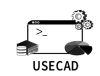
LA INSCRIPCIÓN ESTÁ CONDICIONADA AL CUMPLIMIENTO DE LA LEGISLACIÓN UNIVERSITARIA Y DISPOSICIONES DEL CONSEJO TÉCNICO. LA INSCRIPCIÓN ESTÁ CONDICIONADA A NO TENER ADEUDOS EN BIBLIOTECAS Y/O LABORATORIOS Y/O GABINETES.

Se ha compartido con tus profesores, mediante la lista de asistencia, la cuenta de correo electrónico que proporcionaste en la "Actualización de Datos Personales". Cada uno de tus profesores, te contactarán vía correo electrónico para el desarrollo de su clase. En caso de que algún profesor no te contacte, dirígete a la División Académica correspondiente. CONSULTA http://escolar.ingenieria.unam.mx/asesoria/asesores EL DIRECTORIO DE LOS RESPONSABLES DE LAS DIVISIONES ACADÉMICAS.





## UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS UNIDAD DE SERVICIOS DE CÓMPUTO ADMINISTRATIVO

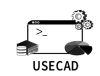


CVE	PROFESOR	ASIGNATURA	CORREO	
972	M.I. MARIA DE LOS ANGELES RODRIGUEZ	DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDA POR		
	CORTES	COMPUTADORA		
1472	M.I. JORGE ARMANDO RODRIGUEZ VERA	TECNICAS DE PROGRAMACION	jarodriguezvera@ingenieria.unam.edu	
3089	ING. ANA MARISSA JUAREZ MENDOZA	TEMAS SELECTOS DE MECATRONICA I	ana.juarez@ingenieria.unam.edu	
2923	ING. KRISTIAN ULYSES FLORES AVIÑA	INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA		
2135	ING. SERGIO FRANCISCO CARLOS ESTEVES	ROBOTICA	sergio.esteves@ingenieria.unam.edu	
	REBOLLO			
2933	DR. GUILLERMO GILBERTO MOLERO	MINERIA DE DATOS	guillermo.molero@ingenieria.unam.edu	
	CASTILLO			





## UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS UNIDAD DE SERVICIOS DE CÓMPUTO ADMINISTRATIVO



CVE	PROFESOR	ASIGNATURA	Contacto adicional
972	M.I. MARIA DE LOS ANGELES RODRIGUEZ	DISEÑO Y MANUF.ASISTIDOS POR	
	CORTES	COMPUT.	
1472	M.I. JORGE ARMANDO RODRIGUEZ VERA	TECNICAS DE PROGRAMACION	- jarodriguezvera@gmail.com
3089	ING. ANA MARISSA JUAREZ MENDOZA	TEMAS SEL DE MECATRONICA I	- anajuarez@comunidad.unam.mx
2923	ING. KRISTIAN ULYSES FLORES AVIÑA	ING ASISTIDA POR COMPUTADORA	
2135	ING. SERGIO FRANCISCO CARLOS ESTEVES	ROBOTICA	- estevesrebollo@gmail.com
	REBOLLO		
2933	DR. GUILLERMO GILBERTO MOLERO CASTILLO	MINERIA DE DATOS	

