

CICLO DE CONFERENCIAS

**“IMPACTOS DEL INGENIERO EN
SISTEMAS COMPUTACIONALES”**

DEL 21 AL 25 DE FEBRERO DEL 2022



¡CONECTATE!



CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	M.C. María Elena Reyes Castellanos
Tema de videoconferencia	La importancia de los datos
Fecha	21 de Febrero del 2022
Día	Lunes
Hora	16:00 hrs - 17:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/41k8K9
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Master en Ciencias Computacionales, áreas de interés: Ciencia de datos, Bases de datos, Desarrollo de Software, Machine Learning, Inteligencia Artificial. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	Lic. Andrés Díaz Elizalde
Tema de videoconferencia	Bases de datos y la toma de decisiones.
Fecha	22 de Febrero del 2022
Día	Martes
Hora	12:00 hrs - 13:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/mkkZj1
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Lic. En Computación de profesión con amplios estudios de los esquemas de aprendizaje. Ha ocupado puestos de la administración pública universitaria y desarrollado proyectos de impacto local. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	Ing. Emmanuel Tom Medinilla
Tema de videoconferencia	Importancia del I.S.C en el sector productivo.
Fecha	22 de febrero del 2022
Día	Martes
Hora	17:00 hrs. - 18:00 hrs.
Enlace Teams	https://acortar.link/v3Pp97
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Ingeniero en Sistemas Computacionales con amplia experiencia en el sector de las Tecnologías de Información y Comunicación. Con especialidad en Ingeniería de Software y Base de datos distribuidas. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	M.I. Sonia Martinez Guzman
Tema de videoconferencia	Soy egresado ISC, ¿y después?
Fecha	23 de Febrero del 2022
Día	Miércoles
Hora	10:00 hrs - 11:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/kD7Ob6
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Ingeniero Electrónico en Instrumentación con maestría en Ingeniería Energética. y doctorado en Investigación de la Educación. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	ING. Pablo Francisco Vivas Torres
Tema de videoconferencia	Los mitos en el desarrollo de software
Fecha	23 de febrero del 2022
Día	Miercoles
Hora	16:00 hrs - 17:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/SGcrHh
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Ingeniero en Sistemas Computacionales, con certificación en la NTCL 'Consultoría General', Experiencia en análisis y diseño de Sistemas de Software y Manejadores de Bases de Datos. Actualmente desempeñando cargo administrativo.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	M.D.U. Rosario Díaz Nolasco
Tema de videoconferencia	La etica en el campo de la tecnología digital.
Fecha	24 de febrero del 2022
Día	Jueves
Hora	11:00 hrs - 12:00 hrs
Enlace Teams	https://n9.cl/xwizb
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Maestría en Docencia Universitaria, Lic. en Ingeniería Química con especialidad en investigación educativa y una amplia participación como ponente en congresos internacionales, investigaciones educativas con registro nacional, entre otras actividades. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	MTE. Maria Concepcion Villatoro Cruz
Tema de videoconferencia	El valor e impacto de las competencias blandas de un ISC
Fecha	24 de febrero del 2022
Día	Jueves
Hora	12:00 hrs - 13:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/FXQUyF
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Formación en Ingeniería Electrónica, así como Especialidad y Maestría en Tecnología Educativa. 20 años de experiencia como docente en el Instituto Tecnológico de Minatitlán (ITM) en el Tecnológico Nacional de México donde ha participado como responsable de área de Educación a Distancia e Ingeniería en Sistemas Computacionales



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	M.C. Daniel Valdivieso Rodriguez
Tema de videoconferencia	La importancia de las matematicas en la ingeniería
Fecha	24 de febrero del 2022
Día	Jueves
Hora	16:00 hrs - 17:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/75Q9FA
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Maestro en Ciencias con especialidad en Ing. Electrónica, Jefe del Depto. de Planeacion, Programacion y Presupuestacion. Diplomados en: Formacion de competencias docentes (DFCD), Formacion de tutores (DFT), Recursos educativos en ambientes virtuales de aprendizajes. Docente IT-Minatitlán en la carrera de ISC.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	M.I. Ted Echeverría Dionisio
Tema de videoconferencia	Las Oportunidades del I.S.C actualmente
Fecha	24 de febrero del 2022
Día	Jueves
Hora	17:00 hrs - 18:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/Pzj661
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Maestro en Ingeniería Electrónica con especialidad en Redes de Computadoras y Sistemas Digitales, Subdirector Académico del TecNM Campus Minatitlán, áreas de interés por las redes inalámbricas, sistemas embebidos y sistemas digitales. Docente IT-Minatitlán en la carrera de Electrónica.



CONFERENCISTA

CICLO DE CONFERENCIAS

“IMPACTOS DEL INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES”

Nombre del conferencista	Dra. Maria Elena Chávez Echeagaray
Tema de videoconferencia	Emociones, Tecnología y Ciencia
Fecha	25 de Febrero del 2022
Día	Viernes
Hora	11:00 hrs - 12:00 hrs
Enlace Teams	https://acortar.link/Gda4n8
Enlace Facebook	https://facebook.com/tecnmitmina/
Reseña	Profesor en los departamentos de Asuntos Académicos y Estudiantiles y Ciencias Computacionales en la Escuela de Computación e Inteligencia Aumentada (SCAI) en la Universidad Estatal de Arizona (ASU), de donde es egresada. Sus áreas de investigación incluyen compto afectivo, interacción humano-computadora, experiencia de usuario, y educación de ingeniería.



Participa en el diseño de programas de transición para alumnos de primer año de ingeniería, es coordinadora de proyectos aplicados en ciencias computacionales y participa en el laboratorio "Innovative Learner and User eXperience".

CONFERENCISTA