

Programa Oficial

"Construyendo el futuro de la Ingeniería Industrial"



Sede: TecNM Durango

04
al
08 Septiembre 2023



www.encuentroi.com

The background features a pattern of various grey gears of different sizes and designs, some with intricate internal patterns. A solid red vertical bar is positioned on the right side of the image. The word "Conferencias" is written in a large, bold, dark blue font, centered horizontally and underlined with a thin dark blue line.

Conferencias

04 de Septiembre 2023	Auditorio: Alejandro Guillot TecNM Durango
------------------------------	---

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
9 a 10 hrs	Evento Protocolario		Presencial
10 a 11 hrs	Conferencia Magistral de Inauguración	DHL México	Híbrido
11 a 12 hrs	Encuentra tu norte	Lic. Karla Perusquia, Directora de Planeación de la Sociedad Nacional Promotora de Becarios S.C. (PROBECARIOS)	Híbrido
14 a 15 hrs	La Calidad como eje de cambio en las Organizaciones	Dr. Humberto Dorantes Benavidez, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores Oriente del Estado de México	Híbrido
15 a 16 hrs	Análisis de Riesgos Mediante la Metodología William Fine	Mtro. Felipe de Jesus Dorantes Benavidez, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores Oriente del Estado de México	Híbrido
16 a 17 hrs	Equipos en logística Portuaria	Ing. Rodney Richardson, Ingeniero en Tracsa, S.A. De C.V. (CAT)	Híbrido

04 de Septiembre 2023	Auditorio: Centro de Innovación Durango
------------------------------	--

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
16 a 17 hrs	Herramientas de Intervención Estratégica en Alta Dirección para su innovación	Ing. Adolfo Ramírez Román, Profesor de la Universidad Veracruzana	Presencial

05 de Septiembre 2023**Auditorio: Alejandro Guillot TecNM Durango**

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
9 a 10 hrs	Para cuidar el medio ambiente, la industria ya no alcanza	Ing. Avelina Calles Fragoso, Colaboradora de la Sociedad Nacional Promotora de Becarios S.C. (PROBECARIOS)	Presencial
10 a 11 hrs	Los retos del ingeniero industrial para las nuevas organizaciones	Ing. Oscar Delgado García, Coordinador de Planta de Ngt Ingeniería Eléctrica y Energías Renovables S.A. de C.V.	Presencial
11 a 12 hrs	Relación de los movimientos oculares y conciencia situacional en la prevención de accidentes ocupacionales y mejora de entrenamiento. Método de evaluación con eye tracking.	Mtra. Claudia Yohana Arias Portela, Profesora de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Panamericana	Presencial
14 a 15 hrs	¿Qué y para qué una Acreditación?	Ing. Santiago Macias Herrera, Director de SIAAC Sociedad Internacional de Acreditación, A. C.	Híbrido
15 a 16 hrs	El ingeniero industrial en el mundo aéreo	Ing. Ingrid Amarantha García Martínez, Jefa de Calidad de Talma México Servicios Aeroportuarios S.A. de C.V.	Híbrido
16 a 17 hrs	La reingeniería de procesos y su vinculación con la ingeniería industrial	I.B.Q. Hugo Enrique Bonilla	Híbrido

05 de Septiembre 2023**Auditorio: Centro de Innovación Durango**

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
10 a 11 hrs	Preflight, Ingeniería industrial y reparaciones estructurales en aeronautica.	Ing. Ricardo Javier Villa Pérez, Colaborador de Techops México (México MRO management R.L de C.V.)	Híbrido
11 a 12 hrs	El humanismo en la enseñanza de la Ingeniería.	Mtro. Luis Ladislao García Martínez, Profesor del TecNM Tlalnepantla	Híbrido
16 a 17 hrs	El liderazgo en la Ingeniería	Ing. José Luis Guevara Fierro , Profesor del TecNM Mochis	Presencial

06 de Septiembre 2023**Auditorio: Alejandro Guillot TecNM Durango**

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
9 a 10 hrs	Sistema de conocimiento profundo	Dr. Jesús Arturo Chávez Pineda, Profesor del TecNM Delicias	Presencial
10 a 11 hrs	Evolución en el reclutamiento basado en competencias	Lic. Selene Rojas Barrera, Admin & Finanzas / Líder Atracción Seeds Talent Management (CIA de Talentos)	Híbrido
11 a 12 hrs	Higiene en la Industria de los Alimentos	Q.A. Marcela Ríos Barajas, Consultora de Cocinas Industriales y Aditivos	Híbrido
14 a 15 hrs	Powerful tools en industria 4.0	M. en C. María Lule Salinas, Profesora del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)	Presencial
15 a 16 hrs	Seguridad portuaria y continuidad en la cadena de suministro	M. en C. Fernando Razo López, Ingeniero en el Puerto de Manzanillo	Híbrido
16 a 17 hrs	Logística para el e-commerce	Ing. Hilda Irene Ventura Quelca, invitada especial en Delizia (Industria del Helado en Bolivia)	Híbrido

06 de Septiembre 2023**Auditorio: Centro de Innovación Durango**

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
10 a 11 hrs	Sistemas y Planes Logísticos	M.I.I. Christian Marcel López Nieblas, Profesor del TecNM Campus Mochis	Presencial

07 de Septiembre 2023	Auditorio: Alejandro Guillot TecNM Durango
------------------------------	---

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
9 a 10 hrs	Implementación de mejora continua en el área de embarques de la empresa manufacturera	Dr. Mario Alberto Morales Rodríguez, Profesor de la Universidad Autónoma de Tamaulipas	Presencial
10 a 11 hrs	Producción inteligente	Ing. Víctor Galván, Supply Chain&Operations KPMG México	Híbrido
11 a 12 hrs	Infraestructura de la Calidad en México y el Mundo	Ing. Anel Diana García García, CEO HEGA Servicios de Calidad	Presencial
14 a 15 hrs	Investigación multidisciplinaria en Ingeniería Industrial	Dr. Jean Paul Serrano Manrique, A&S Consulting	Presencial
15 a 16 hrs	Tipos de organismos de evaluación de la conformidad y su importancia en la ingeniería industrial	M. en C. Dennis Amelia Narváez Suárez, Gestión y Desarrollo de Servicios para el Medio Ambiente, S.A. de C.V.	Presencial
16 a 17 hrs	La magia de la Producción Inteligente no se da sin Lean Six Sigma	M.B.A. Kasia Bracho, Storage fulfillment team Lead en IBM	Híbrido

07 de Septiembre 2023	Auditorio: Centro de Innovación Durango
------------------------------	--

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
14 a 15 hrs	El Efecto de la propiedad intelectual en la ingeniería industrial, como una herramienta disruptiva de negocios	Dr. Said Robles Casolco, Profesor de TecNM Gustavo A. Madero I	Híbrido

08 de Septiembre 2023	Auditorio: Alejandro Guillot TecNM Durango
------------------------------	---

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
9 a 10 hrs	Análisis Multivariado PCA de los KPIs en la Cadena de Suministro de giro farmacéutico	M. en I.I. Elba Rocío Pérez Reyes, Colaboradora de Laboratorios Carnot	Presencial
10 a 11 hrs	El diseño de Experimentos en la Optimización de Procesos	Mtra. Naela Guadalupe Garcia Altamirano, Profesora del TecNM Cd. Jiménez	Presencial
11 a 12 hrs	Seguridad en maquinaria	Ing. Estephania Guadalupe Aguilar Rodríguez, Colaboradora de Asociación de Normalización y Certificación, A.C. (ANCE)	Presencial
14 a 15 hrs	Ingenieros como Agentes de Cambio en la Industria	M.B.A. Santiago Mayagoitia, International Lean Six Sigma	Presencial
15 a 16 hrs	Cultura de la prevención de accidentes en la industria	Ing. Edgar Morales García, Consultor de ESLA	Presencial
16 a 17 hrs	Inveniones y Figuras de Protección	Ing. David Clemente Villalobos Arrambide, Especialista del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial	Presencial
17 a 18 hrs	Evento de Clausura		Presencial

08 de Septiembre 2023	Auditorio: Centro de Innovación Durango
------------------------------	--

Horario	Nombre de Conferencia	Impartida por:	Tipo de Actividad
11 a 12 hrs	Logística 4.0 : Enfoques prácticos de la A a la S	Dr. Rafael Granillo Macías, Profesor de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	Híbrido



Talleres

Actividades Presenciales

Salón 01 del Centro de Innovación

Día	Horario	Nombre de Taller	Impartida por:
5 de septiembre 2023	15 a 17 hrs	Nuevas estrategias: Canvas de la sustentabilidad	Ing. Avelina Calles Fragoso, Colaboradora de la Sociedad Nacional Promotora de Becarios S.C. (PROBECARIOS)
6 de septiembre 2023	09 a 11 hrs	Valuando una Máquina	M.V.I. Alejandro Sánchez Aguilar, Presidente del Colegio Nacional de Ingenieros Industriales, A.C.
	14 a 16 hrs	Higiene y Seguridad en la Industria Alimentaria	Ing. Alejandro Sánchez Femat, Experto Técnico en QSHE y Sistemas de Gestión de Inocuidad Alimentaria en SIAC.
7 de septiembre 2023	10 a 12 hrs	Fallas en trenes: benchmarking, análisis causas-efectos y diseño de experimentos.	Dra. Tania Elizabeth Sandoval Valencia, Investigadora del Instituto Tecnológico de Morelia
	14 a 17 hrs	Lean Six Sigma White Belt Certification	M.B.A. Santiago Mayagoitia, International Lean Six Sigma
8 de septiembre 2023	09 a 12 hrs	Transforma tus paradigmas en ÉXITO	M. en S.P.I Maria del Rocío Burciaga Juárez, Colaboradora del Centro AHE

Salón 02 del Centro de Innovación

Día	Horario	Nombre de Taller	Impartida por:
5 de septiembre 2023	09 a 12 hrs	Lean Office	M. en C. Saby Irasema Silva, Colaboradora de Cooper Standard
7 de septiembre 2023	09 a 12 hrs	Análisis factorial: Herramienta de desarrollo para nuevos proyectos en la industria	Dra. Yuridia Vega, Profesora de la Universidad Autónoma de Baja California
8 de septiembre 2023	09 a 10 hrs	Diseños Industriales	Ing. David Clemente Villalobos Arrambide, Especialista del del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial

Salón 03 del Centro de Innovación

Día	Horario	Nombre de Taller	Impartida por:
6 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Control estadístico en la Ingeniería	M. en C. María Lule Salinas, Profesora del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)
8 de septiembre 2023	9 a 11 hrs	Investigación de Accidentes Industriales	Ing. Edgar Morales García , Consultor ESLA

Salón Computo 001 del Centro de Innovación

Día	Horario	Nombre de Taller	Impartida por:
4 de septiembre 2023	14 a 17 hrs	Introducción al diseño y cálculo lumínico con DIALUX Parte 1	Lic. Fernando Fabián Zazueta Sandoval, Profesor del Instituto Tecnológico Superior de Eldorado
5 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Introducción al diseño y cálculo lumínico con DIALUX Parte 2	Lic. Fernando Fabián Zazueta Sandoval, Profesor del Instituto Tecnológico Superior de Eldorado

Salón 02 Cómputo del Centro de Información

Día	Horario	Nombre de Taller	Impartida por:
5 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Fusión 360	Mtro. Jose Miguel Rodriguez Soto, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo
6 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Fusión 360	Mtro. Jose Miguel Rodriguez Soto, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo
7 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Fusión 360	Mtro. Jose Miguel Rodriguez Soto, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo
8 de septiembre 2023	9 a 12 hrs	Fusión 360	Mtro. Jose Miguel Rodriguez Soto, Profesor del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo



Encuentro de Ingeniería Industrial



@encuentroii



Encuentro de Ingeniería Industrial



www.encuentroii.com