

# Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL \*

Marzo - Mayo 2013

**Orkidea Jazmín Cruz Vega**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 4 de marzo de 2013.

**Anabel Contreras Cisneros**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 4 de marzo de 2013.

**Nancy Maribel Arratia Martínez**, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Metodología de apoyo a la decisión en la selección de carteras de proyectos con beneficios o impactos de carácter social*”, 5 de marzo de 2013.

**Cinthia Alejandra Limas Heredia**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 12 de marzo de 2013.

**Sergio Queletzu Ballesteros Méndez**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 13 de marzo de 2013.

**Sara Angélica Faz Caballero**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 19 de marzo de 2013.

**Moisés Lino Alfaro**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 19 de marzo de 2013.

**Paloma Yareth Flores Guerrero**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 20 de marzo de 2013.

**Karla Mercado Aguirre**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 20 de marzo de 2013.

**José Ernesto Luevano Fernández**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 20 de marzo de 2013.

**Anel Berenice Mata Barrios**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 22 de marzo de 2013.

**Israel Alduncín Alcántara**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 22 de marzo de 2013.

**Fernando Ibarra Hernández**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energía Térmica y Renovable, “*Diseño de la geometría y caracterización de un motor híbrido de reluctancia autoconmutado*”, 22 de marzo de 2013.

**Eberth Josué Abundis Márquez**, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (*Por materias*), 10 de abril de 2013.

**Nephtaly Sifuentes Acosta**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 17 de abril de 2013.

**Irasema Torres Cavazos**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 18 de abril de 2013.

**Cutberto Arellano Torres**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

---

\* Información proporcionada por el Departamento de Titulación y Movilidad Académica del Posgrado, de la FIME-UANL.

**Raúl Alejandro Castillo Flores**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

**José Marcelo Velázquez Villarreal**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

**Juan Manuel Villarreal Ochoa**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

**Eli Martín la Fuente Guerra**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

**Anton Gonzalo Longoria Ortega**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 19 de abril de 2013.

**Guadalupe Monserrat Hernández Céspedes**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (*Por materias*), 22 de abril de 2013.

**Karla Patricia Uribe Sierra**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 24 de abril de 2013.

**José Guadalupe Cid Aguilar**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con Especialidad en Materiales, “*Desarrollo de un vidrio verde azulado de control solar para mercado arquitectónico y automotriz*”, 25 de abril de 2013.

**Alejandro de Jesús Ibarra García**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 25 de abril de 2013.

**Oscar Ramón Resendez Cortés**, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (*Por materias*), 26 de Abril de 2013.

**Karla Elizabeth Treviño Olvera**, Maestría en Ingeniería con orientación en Mecatrónica, (*Por materias*), 2 de mayo de 2013.

**José Granados Sifuentes**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 3 de mayo de 2013.

**Verónica López Saldaña**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 6 de mayo de 2013.

**Luis Fernando Domínguez Ortega**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 6 de mayo de 2013.

**Arisbeth Sias Chacón**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con Especialidad en Materiales, “*Desarrollo de propiedades mecánicas de un nuevo acero NiCrMo para la fabricación de anillos para componentes mecánicos*”, 8 de mayo de 2013.

**Mario de la Rosa Limón**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 8 de mayo de 2013.

**Andrés Castrillón Escobar**, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Una Metaheurística para un problema de carga y descarga en la repartición de bebidas embotelladas*”, 13 de mayo de 2013.

**Mauricio Salvador Navarro Torres**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (*Por materias*), 14 de mayo de 2013.

**Guillermo González Campos**, Maestría en Ingeniería de la Información con orientación en Inteligencia Artificial, “*Aplicación de una red neuronal artificial para la simulación y optimización del proceso de síntesis de Y-Bi<sub>2</sub>MoO<sub>6</sub> como fotocatalizador*”, 17 de mayo de 2013.

**Omar Josué Amaya Molina**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con orientación en Control Automático, “*Generación y seguimiento de estrategias de operación para el ahorro de combustible y disminución de contaminantes en motores fuel injection*”, 17 de mayo de 2013.

**Luis Fernando Rodríguez Martínez**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energías Térmica y Renovable, “*Decremento del punto de niebla y punto de flujo del biodiesel hecho a base de soja a través del uso de aditivos*”, 20 de mayo de 2013.

**Victoria Rebillas Loredo**, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Optimización de un proceso de envío de cerdos de engorda al matadero*”, 21 de mayo de 2013.

**Claudia Eugenia Canales Nañez**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Análisis microestructural de*

*una superaleación HAYNES 242 bajo diferentes procesos térmico-mecánicos*", 23 de mayo de 2013.

**Martha Lizeth Montemayor Chacón**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 23 de mayo de 2013.

**Oscar Rene Robledo Peña**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (*Por materias*), 23 de mayo de 2013.

**Eduardo Rodríguez Valdés**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energías Térmica y Renovable, "*Diseño de un calorímetro para la evaluación de los efectos de la formación de escarcha en intercambiadores de calor*", 24 de mayo de 2013.

**Rafael Olvera Arévalo**, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energías Térmica y Renovable, "*Efecto de la inercia térmica de la envolvente sobre la climatización de edificios comerciales*", 24 de mayo de 2013.

**Miguel Santiago Martínez Tamez**, Maestría en Ciencias de la Administración con especialidad en Producción y Calidad, "*Calidad en el servicio en capacitación a operadores de montacargas*", 27 de mayo de 2013.

**María Luisa Alejandra Cavazos Mata**, Maestría en Logística y Cadena de Suministro con orientación en Diseño y Análisis, (*Por materias*), 27 de mayo de 2013.

**Karla Cecilia González**, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (*Por materias*), 30 de mayo de 2013.

**Ingenierías**  
en línea

A TEXTO COMPLETO  
DESDE EL NÚMERO 1

CONSULTA EN:  
<http://ingenierias.uanl.mx>