

Titulados a nivel Maestría en la FIME

Mayo-Octubre 1999

Roberto Villarreal Garza*

Nora Griselda Guerra Estrada, M.C. Administración, especialidad en Relaciones Industriales, “*Administración de proyectos de diseño para diseñadores industriales*”, 06 de Mayo de 1999.

Jesús Guadalupe Castañeda Marroquín, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Electrónica, “*Estudio de las máquinas eléctricas para el ingeniero en electrónica*”, 06 de Mayo de 1999.

Selene Berenice Salazar Rodríguez, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Influencia del grafito en el procesamiento de espinel $MgAl_2 O_4$ mediante microondas*”, 07 de Mayo 1999.

Mónica Josefina Sáenz Ramírez, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Deficiencias percibidas en habilidades y conocimientos relacionados con sistemas de información en las empresas de Monterrey y su área metropolitana*”, 11 de Mayo de 1999.

Alfredo González Fuentesvilla, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Potencia, “*Utilización de la computadora como herramienta en el análisis de circuitos electrónicos en estado estable, fallas y coordinación*”, 28 de Mayo de 1999.

Rodolfo Rubén Treviño Martínez, M.C. Ingeniería, especialidad en Telecomunicaciones, “*Nueva familia de ventanas para estimación especial y diseño de filtros digitales*”, 02 de Junio de 1999.

Emanuel César Flores Velasco, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Algoritmo genético para resolver el problema de asignaciones aplicado a la programación de horarios*”, 11 de Junio de 1999.

Juan Francisco Hernández Paz, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Estudio de pigmentos por medio de microscopía electrónica*”, 11 de Junio de 1999.

Claudia Alejandra Rodríguez González, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Obtención de β -SIC mediante una fuente alterna de energía como las microondas*”, 14 de Junio de 1999.

José Luis Lira de la Garza, M.C. Administración con especialidad en Sistemas “*Modelo de solución para el problema de programación de tareas en dos máquinas por medio del metaheurístico búsqueda tabú*”, 01 de Julio de 1999.

Víctor Hugo Ordaz Gaitán, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Desarrollo e implementación de un algoritmo genético que resuelve el problema de programación de tareas en dos máquinas*”, 01 de Julio de 1999.

Octavio Covarrubias Alvarado, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Determinación de propiedades de resistencia a la corrosión de aceros aleados al silicio, embebidos en mortero*”, 09 de Julio de 1999.

María Angélica Alvarado Ramírez, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Relación entre microestructura y propiedades mecánicas en piezas vaciadas de aluminio*”, 09 de Julio de 1999.

Humberto Guerra González, M.C. Administración, especialidad en Relaciones Industriales, “*Implementación del sistema de nóminas aplicado a una empresa comercial de servicio e industrial*”, 09 de Julio de 1999.

*

Sub-Director de Posgrado
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica

Manuel Ley Mendoza M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Potencia “*Aplicación de lógica difusa al control de voltaje en estado estable*”, 14 de Julio de 1999.

Juan Carlos Anaya Romero, M.C. Administración, especialidad en Finanzas, “*Impacto social y económico de las Administradoras de Fondo para el Retiro AFORE en México*”, 15 de Julio de 1999.

Carlos Lázaro Naranjo, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Térmica y Fluidos, “*Aplicaciones del método de elementos finitos a problemas de termofluidos*”, 26 de Julio de 1999.

Mario Ariel Villanueva Llanes, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Control, “*Algoritmos de filtrado de Kalman para estados de sistemas estocásticos sobre observaciones discretas y continuas*”, 27 de Julio de 1999.

José Ramón Martínez Salazar, M.C. Administración, especialidad en Finanzas, “*Diseño de un sistema de contabilidad para instituciones públicas de educación superior*”, 28 de Julio de 1999.

Manuel Angel Guajardo Martínez, M.C. Administración, especialidad en Finanzas “*Diseño de un sistema de contabilidad para instituciones públicas de educación superior*”, 28 de Julio de 1999.

Ramiro Leal Cueva, M.C. Administración, especialidad en Relaciones Industriales, “*Toma de decisiones para la creación de una empresa en una situación crítica y actual*”, 30 de Julio de 1999.

Ana Lilia Delgado Navarrete, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales “*Anisotropía de cinta de acero de bajo carbono laminada en caliente*”, 30 de Julio de 1999.

Juan Heriberto Hernández Peñuñuri, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Algoritmo de entrenamiento para redes de neuronas artificiales con pesos enteros*”, 05 de Agosto de 1999.

Eligio Jaime Muñoz, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Diseño Mecánico, “*Técnica en medición de deformación aplicado al diseño mecánico con deformímetros eléctricos*”, 09 de Agosto de 1999.

José Ernesto Bernal Avalos, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Diseño Mecánico, “*Técnica de medición de deformación aplicado al diseño mecánico con deformímetros eléctricos*”, 09 de Agosto de 1999.

Minerva Catalina Puente Valdivia, M.C. Administración, especialidad en Producción y Calidad, “*Certificación de las normas ISO-9000 aplicado a la industria manufacturera del ramo de la eléctrica.*”, 16 de Agosto de 1999.

José Juárez Ferrer, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Térmica y Fluidos, “*Desarrollo de procedimientos operativos del equipo de una central termoeléctrica y mejoras al sistema de gobierno en turbinas*”, 17 de Agosto de 1999.

Juan Carlos Gómez Gómez, M.C. Administración, especialidad en Producción y Calidad, “*Funciones de aseguramiento de calidad en la empresa actual*”, 17 de Agosto de 1999.

Martín Edgar Reyes Melo, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Autofinidad de superficies de fractura en materiales plásticos*”, 19 de Agosto de 1999.

Zulema Rodríguez Lozano, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Factores de ayuda para la adopción de los sistemas interorganizacionales*”, 20 de Agosto de 1999.

Juan Ramón Chávez Contreras, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Potencia, “*La importancia de*

las protecciones contra sobrecorriente en los sistemas eléctricos de potencia”, 26 de Agosto de 1999.

Rodolfo Garza Garza, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Planeación de informática para una nueva empresa*”, 03 de Septiembre de 1999.

Elvira González Rodríguez, M.C. Administración, especialidad en Relaciones Industriales, “*Marketing en las campañas electorales*” 03 de Septiembre de 1999.

Alejandro Torres Castro, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Materiales, “*Influencia de la convección sobre la homogeneidad en metales fundidos*”, 06 de Septiembre de 1999.

José Ignacio Tijerina Acosta, M.C. Administración, especialidad en Producción y Calidad, “*Benchmarking-metodología de desarrollo y aplicación*”, 09 de Septiembre de 1999.

Dora Lilia Guadiana Medina, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Sistema productivo del carbón mineral y sus residuos*”, 10 de Septiembre de 1999.

Víctor Vicente Sandoval García, M.C. Administración, especialidad en Sistemas, “*Antropología de teleproceso y redes de computadoras*”, 10 de Septiembre de 1999.

Alfredo Puente Martínez, M.C. Ingeniería Eléctrica especialidad en Control, “*Aplicación del control digital en el control de motores*”, 20 de Septiembre de 1999.

Isidro Garza Salinas, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Diseño Mecánico, “*Análisis de fractura del brazo portamolde de la máquina I.S.*”, 22 de Septiembre de 1999.

José Guadalupe Valdés López, M.C. Administración, especialidad en Producción y Calidad, “*Calidad como forma de vida*”, 30 de Septiembre de 1999.

Adán Alejandro Salinas Treviño, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Electrónica, “*Análisis del comportamiento de las señales en bandas arriba de 10 ghz en las comunicaciones satelitales*”, 08 de Octubre de 1999.

Salvador Chávez Negrete, M.C. Ingeniería Eléctrica, especialidad en Potencia, “*Formulación de flujos óptimos en forma rectangular por el método de newton incorporando dispositivos facts*”, 22 de Octubre de 1999.

Luis Enrique Díaz Garza, M.C. Ingeniería Mecánica, especialidad en Térmica y Fluidos, “*Análisis del cambio de proceso de unión de placa con orificios y tubo en un intercambiador de calor*”, 27 de Octubre de 1999.

José Antonio González Treviño, M.C. Administración, especialidad en Producción y Calidad, “*La necesidad de fortalecer a las pequeñas y medianas empresas*”, 30 de Octubre de 1999.