Ingenierias

32

Contenido

Julio-Septiembre de 2006, Vol. IX, No. 32

- 2 Directorio
- 3 Editorial e-books Fernando J. Elizondo Garza
- 8 Pirólisis de llantas usadas: Estudio cinético Rosa del Carmen Miranda Guardiola, Ciro César Segovia Martínez, César Alberto Sosa Blanco
- 17 LNIG: Nueva estación sísmica digital en el noreste de México Juan Carlos Montalvo Arrieta, Héctor de León Gómez, Carlos Valdés González
- 25 La teoría de la relatividad y su impacto en la ciencia moderna
 - J. Rubén Morones Ibarra
- 38 Mecanismos de dispersión de partículas reforzantes para PP en un extrusor de doble-husillo

Tomás Lozano Ramírez, Julio César Barrientos Cisneros, Demetrio Nieves Mendoza, Ángel Rodríguez Gómez

44 Modificación de superficie activa de electrodos con complejo de base de Schiff

Perla Elizondo Martínez, Blanca Nájera Martínez, Cecilia Rodríguez de Barbarín, Leonor María Blanco Jerez

- 52 La integración de los conceptos de gestión en las PYMES Miguel A. Palomo González
- 59 Medición de impedancia compleja en sistemas de microondas con un circuito integrado "bluetooth"

 Georges Roussy, Bernard Dichtel, Haykel Chaabane
- 65 Analytical method for the optimization of the Roebel bars composed of full elementary conductors

Toma Dordea, Valentín Müller, Ileana Torac, Gheorghe Madescu, Marțían Moț, Lucian Ocolișan

- 73 Eventos y reconocimientos
- 76 Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL
- 77 Acuse de Recibo
- 78 Colaboradores
- 81 Información para Colaboradores