

IREVISTA. INGENIEPÍA Boletín Informativo

Volumen 24 · Número 1 · Enero 2019

En este número artículos regulares sobre:

- Industria 4.0 y Manufactura Digital:
 Un Método de Diseño Aplicando
 Ingeniería Inversa.
- · Sistema de Monitoreo de Nivel de Líquido en Grandes Depósitos.
- Análisis Comparativo del Rendimiento de los Módulos Fotovoltaicos.
- · Control Jerárquico Optimizado para una Microrred de CA Bajo Ataque.

Nota Editorial

El Papel de las Energía Renovables en las Microrredes

ESTADÍSTICAS VOLUMEN 24 - NÚMERO 1 ACUMULADAS ÚLTIMOS 12 MESES 12 18 **67%** 80% Tasa de Aceptación 31 32 100% 97% **Autores Externos 23 28 82**% **78** % **Evaluadores 78% 22% 68% Escolaridad de 25**% los Evaluadores Candidatos a Doctor Magister Doctor 15 -**Tiempo Promedio** 10 de Evaluación 0 = 15 -20 10 -**Tiempo Promedio** de Producción 5-



Extendemos una efusiva invitación a la comunidad académica e investigativa a seguir la Revista INGENIERÍA en la red social twitter. En la que encontrarán información de interés, además de contar con un espacio que fortalezca la comunicación y la interacción.



