

Revista de Ingeniería Electrónica, Automática y Comunicaciones.

Vol. XXXVI, No 1 (2015)

1. Arquitectura de Referencia para el diseño y despliegue de Nubes Privadas (Pág. 1 – 16)
2. Diseño de un Sistema de Adquisición y Procesamiento de la Señal de ECG basado en Instrumentación Virtual. (Pág. 17 – 30)
3. Efectos físicos en el transistor bipolar modelación y extracción de parámetros. (Pág.31 - 41)
4. La Radio Cognitiva y su Impacto en el Uso Eficiente del Espectro de Radio. (Pág. 42 - 55)
5. Sistema de medición y análisis de impedancia. (Pág. 56 - 66)
6. Decodificación del canal de sincronismo de la Interfaz de Radio de GSM. (Pág. 67 - 78)
7. Antena MOXON para estaciones terrenas de satélites meteorológicos de órbita polar (Pág. 79 - 94)
8. Implementación mediante hardware de una Red Neuronal Artificial para Reconocimiento de Caracteres. (Pág.95 - 106)