



Radiocomunicaciones

Gómez Rojas, Jorge

Editorial Unimagdalena,
2019

Monografía

EL libro Radiocomunicaciones. Teoría y Principios es una compilación de las notas de clase y los saberes adquiridos por los autores a lo largo de su experiencia académica. Este documento compila la extensa temática de los sistemas de radiocomunicaciones y sintetiza una propuesta para ser implementado en un semestre lectivo dentro de un programa de Ingeniería Electrónica. Este texto es un complemento a las múltiples obras literarias que existen sobre el tópico. El libro está adaptado para el contexto nacional actual y su contenido comprende desde la introducción a los sistemas de radiocomunicación hasta la estimación del canal inalámbrico. Los diversos temas expuestos (sistemas de radio, ruido, propagación, radiación y antenas) vienen acompañados de ejemplos y ejercicios contextualizados

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjQxNDgxNDI>

Título: Radiocomunicaciones

Editorial: Santa Marta Editorial Unimagdalena 2019

Descripción física: 1 recurso electrónico (143 p.)

Mención de serie: eLibro

Detalles del sistema: Forma de acceso: World Wide Web

ISBN: 9789587461848 9789587461831

Autores: Beltrán Gómez, Yesica Tatiana Camargo Ariza, Luis Leonardo

Entidades: ProQuest

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es