

## PRÓLOGO

Esta nueva edición del presente libro llega con dos importantes novedades. En primer lugar, la participación en la redacción del texto de los profesores que imparten actualmente docencia de Radiocomunicaciones en la ETS de Ingenieros de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid.

En segundo término, se ofrece un material renovado y reordenado, dentro de las directrices ya indicadas en el prólogo de la sexta edición, fruto de la experiencia docente e investigadora de los profesores coautores. El resultado es un libro autocontenido y actualizado que proporciona los conocimientos básicos de la transmisión por radio, sin apenas prerequisites, no solo a los estudiantes de Ingeniería de Telecomunicación, sino también a Ingenieros que deseen poner al día su formación en radiocomunicaciones o necesiten material de referencia y consulta.

Como en ediciones anteriores, son múltiples las referencias a Recomendaciones del UIT-R y Normas Técnicas del ETSI, del 3GPP y del IEEE, en las que se inspiran las metodologías de cálculo y descripciones de los diferentes sistemas radioeléctricos. A todos estos Organismos deseamos expresar nuestro agradecimiento por los permisos concedidos para la reproducción de tablas y figuras de sus publicaciones.

El hecho de haber llegado a la séptima edición pone de manifiesto la confianza y aceptación de la obra por parte del mundo universitario. A todos los estudiantes y lectores, nuestro agradecimiento y disponibilidad para seguir recibiendo sus sugerencias y críticas constructivas.

Los autores  
Madrid, octubre de 2012