



REAL ACADEMIA NACIONAL
DE MEDICINA DE ESPAÑA

EN COLABORACION CON:



SESION CIENTIFICA EXTRAORDINARIA

El espectro electromagnético y la salud

Fecha: jueves, 15 de febrero de 2018

Horario: 18.00 a 20.00 h

Lugar: Salón de actos de la Real Academia Nacional de Medicina

Coordinado por: Prof. Luis Martí Bonmatí y Prof. Jose Luis Carreras

Programa

18.00 h.- **Introducción**

Prof. Luis Martí Bonmatí / Prof. Jose Luis Carreras

Académicos de Número de la RANM de España

Prof. Alberto Galindo Tixaire

Académico de Número de la RANM de España y de la RACEFyN

18.15 h.- **Fundamentos de campos electromagnéticos. El espectro electromagnético.**

Prof. Antonio Hernando Grande

Académico de Número de la Real Academia de las Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

18.50 h.- **Efectos biológicos con evidencia científica de las radiaciones ionizantes**

Prof. Francisco Javier Lafuente Martinez

Presidente del Comité Científico asesor en radiofrecuencia y salud (CCARS)

Debate

19:25 h.- **Efectos biológicos con evidencia científica de las radiaciones no ionizantes**

Prof. Miguel Ángel García García-Tuñón

Investigador de CSIC

Conclusiones