

Jorge Mira: (Baio, 1968) es licenciado y doctor en Física, con premio extraordinario, por la Universidad de Santiago de Compostela, donde actualmente es catedrático de electromagnetismo. Su actividad investigadora está centrada en el estudio del comportamiento magnético y eléctrico de materiales, la nanotecnología y el análisis matemático de sistemas sociales. Tiene publicados más de 120 artículos de investigación en revistas internacionales, tres de ellos en colaboración con el Premio Nobel John B. Goodenough, y cuenta con distinciones como el Premio de la Real Academia Galega de Ciencias, el Premio del Colegio Oficial de Físicos de España o el Premio de la Crítica Galicia de investigación, entre otros. Colaboró con la Secretaría General de Política Científica y Tecnológica del Gobierno de España para la creación y puesta en marcha del Laboratorio Internacional Ibérico de Nanotecnología de Braga (2006-2007), fue nombrado por el Gobierno como miembro de la comisión de expertos para la reforma de la hora oficial española y formó parte del equipo de investigadores encargados de la predicción de la evolución de la COVID-19 para la Xunta de Galicia. Además de su labor como científico, desde finales de los años 90 es un activo divulgador, colaborando con numerosos medios de comunicación gallegos y españoles.