

Dr. Francisco Rodríguez-Reinoso



Profesor Emérito en la Universidad de Alicante, España. Realiza variadas investigaciones con materiales carbonosos (estructurales, poros, catalizadores, etc.). Mundialmente reconocido por su trabajo en el campo de la adsorción y los carbones activados. Director de 48 Tesis de Doctorado (19 en adsorción/carbones, 7 en catalizadores de carbono, 5 en catalizadores no carbonosos, 9 en materiales carbonosos estructurales, 3 en compuestos y 5 en otros materiales). Responsable de más de 120 proyectos de investigación científica y de contratos con la industria en la Universidad de Alicante (1981-2012). Más de 300 artículos publicados en revistas indexadas (Factor $h=42$; citas: +7000). Estrecha interacción de largo plazo con la industria del carbón. Editor de la revista Carbon, 1991-2012. Premio de la Sociedad Japonesa del Carbón (2008) y de la Sociedad Americana del Carbón (2010).