



Simposio Internacional / International Symposium:

Materiales mesoporosos: de 1991 a 2018

Mesoporous materials: from 1991 to 2018

Madrid, 10 y 11 de abril de 2018 / April 10 and 11, 2018

MONTSERRAT COLILLA



Montserrat Colilla completó sus estudios de Química en la Universidad Autónoma de Madrid (UAM), España, en 1998, recibiendo el Premio Extraordinario de Licenciatura. Realizó su Tesis Doctoral por la UAM en 2004 en el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM), del Consejo Superior de Investigaciones Científicas Council (CSIC), España, recibiendo el Premio Extraordinario de Doctorado.

Tras una estancia posdoctoral en el Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (ICP) de Madrid (CSIC), obtuvo una posición como profesora ayudante en la Universidad Complutense de Madrid (UCM), España. Desarrolló una estancia de investigación en el Laboratoire Chimie de la Matière Condensée Pierre et Marie Curie University (CNRS, Francia). Desde 2011 tiene una plaza de Profesor Titular de Universidad en la Facultad de Farmacia de la UCM.

Sus investigaciones se centran en nuevos nanomateriales para regeneración ósea, terapia antitumoral y tratamiento de la infección bacteriana. Tiene 55 publicaciones en revistas científicas sometidas al proceso de evaluación por pares, 10 capítulos de libro, 1 libro y numerosas conferencias impartidas en foros internacionales, con un factor H of 30 (3963 citas).