



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Física
Aplicada

Emilio Romero Jiménez

Emilio Romero Jiménez estudió Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos en la [Universidad de Granada](#), donde obtuvo su título en el año 2012. Tras unos años trabajando como ingeniero, decidió mejorar su formación en el campo de las energías renovables. Para ello, estudió un máster sobre este tema en la University of Strathclyde, Reino Unido, que finalizó en el año 2017.

Desde febrero de 2018 forma parte del departamento de Física Aplicada, donde ejerce como investigador. Los proyectos en los que participa están relacionados con previsiones de cambio climático, analizando la influencia que este fenómeno tendrá sobre la Península Ibérica en las próximas décadas. Más concretamente, en la actualidad analiza la magnitud de las sequías futuras, y el impacto que tendrán en variables como la humedad del suelo en las cuencas hidrográficas españolas.