

Breve CV Javier Martín Chivelet

- Licenciado en Ciencias Geológicas (1987, UCM) y Doctor en Ciencias Geológicas (1992, UCM).
- Catedrático (2008-actualidad) adscrito al Departamento de Geodinámica, Estratigrafía y Paleontología de la Facultad de Ciencias Geológicas de la UCM, al Instituto de Geociencias (CSIC-UCM).
- Investigador Asociado de la Universidad de California, Riverside (1994-1995) y Profesor Visitante de la Universidad de Minnesota, Minneapolis (2007-2008).
- Responsable Científico del Laboratorio de Isótopos Estables (UCM-CSIC)
- Coordina el Grupo de Investigación *Sedimentary Geology, Paleoclimate and Environmental Change* (UCM-910198, <https://www.ucm.es/grupos/grupo/28>).
- Dirige una línea de investigación pluridisciplinar sobre Cambio Climático y Cuevas Kársticas, con larga trayectoria de proyectos de investigación competitivos y convenios.
- Es autor de varios libros, artículos didácticos y numerosas publicaciones científicas (<https://scholar.google.es/citations?user=ROE3-HcAAAAJ&hl=en>)
- Tutor/cotutor de numerosos TFMs y director/codirector de Tesis Doctorales (5 leídas en últimos 10 años)
- Ha desempeñado varios cargos de gestión y política científica, y en la actualidad es Vicedecano de Investigación e Infraestructuras de la Facultad de Ciencias Geológicas.
- Temas científicos de interés: Cambio Climático, Paleoclimatología, Estratigrafía, Sedimentología, Sistemas Kársticos, Espeleotemas, Isótopos Estables