

Ana María Camarasa Belmonte

11F y 8M 2020

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

Día internacional de la mujer

Ha sido profesora titular en dos universidades españolas, la de Alcalá (1994-2001) y la de Valencia en la que, desde 2012, ejerce de Catedrática de Geografía Física. Esto le ha brindado la oportunidad de desempeñar puestos de gestión, entre los que destacan: Secretaria y Vicedecana de la Facultad de Ciencias Ambientales (U.A.); Secretaria de la Facultat de Geografia i Història (UV) y Coordinadora del Grado de Geografía y Medio Ambiente (UV). Estos cargos institucionales le han permitido entender el contexto de la universidad española y participar en el diseño de nuestro grado, así como en la docencia de postgrado de diferentes universidades.

En relación con la investigación, dirige el grupo de Hidrología Mediterránea (GIUV2013-089), que se centra en el estudio de crecidas en ambientes mediterráneos, con especial atención al funcionamiento de los sistemas fluviales de circulación efímera. Ha dirigido varios proyectos nacionales i+D+i competitivos, sobre el riesgo de inundación en ramblas, umbrales hidrogeomorfológicos de crecida, episodios de lluvia intensa a diferentes escalas temporales y cartografía de peligro, vulnerabilidad y riesgo. Respecto a las actividades de transferencia, desde 2017 dirige un Convenio de investigación con la Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta frente a las Emergencias, en el que se analizan episodios intensos en relación con las llamadas al 1.1.2 (con especial atención a las lluvias in situ); se actualiza el Catálogo Nacional de Inundaciones Históricas, y se genera cartografía de riesgo, como el Mapa Integrado de Peligro de Inundación en la Comunidad Valenciana (MIPICOVA), que integra la cartografía oficial de PATRICOVA y del SNCZI.

