

## **Elena Pérez-Urria Carril**

Doctor en Biología por la Universidad Complutense de Madrid (1988), Estancias postdoctorales en el Instituto de Química Orgánica del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y en School of Chemistry de la Universidad de Bristol. Experto en Desarrollo de la Inteligencia, Alta Capacidad y Neuropsicología por la Universidad Camilo José Cela (2017). Profesor Contratado Doctor del Departamento de Genética, Fisiología y Microbiología (Unidad Docente de Fisiología Vegetal), Facultad de Biología, Universidad Complutense de Madrid. Responsable y participante de proyectos de Innovación y Mejora de la Calidad Educativa. Promotora de proyectos de emprendimiento. Embajadora de la Oficina Complutense del Emprendedor (Compluemprende) y participante del Programa Santander-UCM de Visitas a Ecosistemas Emprendedores. Miembro del proyecto RTA2015-00015-C02-02 Biocontrol de Enfermedades Fúngicas de Madera de Vid: Nuevos Sistemas Integrados y Sostenibles. Revisor de NASA Postdoctoral Program (Universities Space Research Association). Miembro de Sustainable Development Solutions Network (SDSN) a través de REDS (Spanish Network for Sustainable Development, Universidad Complutense) y de Singularity University Global.