1. Resumen Currículo (de media página):

Estudió Geología y Química, en la Universidad de Costa Rica y actualmente cursa el Master Universitario en Dirección de Empresas, en la Universitat Oberta de Cataluña. Como Geóloga tiene experiencia en áreas de la geotecnia e hidrogeología, en el 2012-2013 participó en evaluaciones ambientales para el desarrollo de distintos proyectos, colaborando en la elaboración de estudios de impacto ambiental. Ha participado en estudios geotécnicos a detalle para proyectos hidroeléctricos. En Química cuenta con experiencia en análisis de calidad de aguas, ha participado en proyectos de investigación y docencia. En Geoquímica se ha especializado en el área de la geotermia con más de 8 años de experiencia, en la prospección, desarrollo y monitoreo de yacimientos geotérmicos, así como en estudios de control de calidad de fluidos entregados a las plantas generadoras y tratamientos químicos para los pozos, trabajando en el grupo de Fuentes Geotérmicas del Instituto Costarricense de Electricidad (ICE). Además, ha sido profesora universitaria del curso de Geoquímica en la Escuela Centroamericana de Geología, UCR