

Yenny Rodríguez de Estepan es Ingeniera Civil, con Maestría en Ingeniería y Evaluación Ambiental, miembro de la Red Global de Mujeres en Energía (GWNET). Actualmente cursa el doctorado en Tecnología y Modelización en Ingeniería Civil, Minería y Ambiental de la Universidad Politécnica de Cartagena de España.

La Ing. Rodríguez está a cargo del Departamento de Hidrogeología y Calidad de las Aguas del Servicio Geológico Nacional SGN de República Dominicana, el cual es su lugar de trabajo desde 2013. Desde 2015, parte de su responsabilidad es en exploración geotérmica, la Sra. Rodríguez representa a República Dominicana en el SICA, a través del Grupo Técnico de Geociencias GTG y ella lideró el grupo durante el semestre junio-diciembre 2022 como Presidente Pro Tempore de República Dominicana para el SICA.

Es contraparte por República Dominicana de los Proyectos Yacimientos II y Geo II. Actualmente coordina un estudio Piloto sobre usos directos de la geotermia en el municipio Guayabal, provincia Azua.

Es docente en varias universidades de República Dominicana, donde imparte las asignaturas: Hidrología, Hidrogeología, Ingeniería Sanitaria y Ambiental.