



RAZA GARCÍA MABEL

**Consultor - Docente Universidad
Peruana Cayetano Heredia**

mabel.raza@gmail.com

Ingeniera Informática graduada de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Doctora y Magíster en Informática Biomédica y en Salud de la Universidad de Washington (Seattle, EE.UU.).

Experiencia en el desarrollo de aplicaciones informáticas en el área de salud móvil, telemedicina y data science. En la tesis de doctorado, Dra. Raza desarrollo un prototipo para el reconocimiento de imágenes de muestras de Papanicolau usando algoritmos de aprendizaje automático (machine learning).

Fue docente y coordinadora en la maestría de Informática Biomédica en Salud Global de la Universidad Peruana Cayetano Heredia. Data Scientist en la Gerencia de Estrategia e Innovación de la Clínica Internacional.

Fue responsable del proyecto de analítica de la clínica seleccionado por el Laboratorio de Analítica (A-lab) del Massachusetts Institute of Technology (MIT) en donde quedo en tercer puesto con el modelo de predicción de estancia hospitalaria.

Docente en la Escuela de Ingeniería de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) y docente en el Programa "Center for Global Education" de la Universidad San Ignacio de Loyola.

Profesora Auxiliar en el Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ciencias y Filosofía de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.