



**MARÍA DE LOURDES
GAZCA LÓPEZ**

Líneas de investigación:
Enseñanza activa; evaluación
y *assessment*; aprendizaje
activo; diseño de ambientes
efectivos de aprendizaje y
competencias.

Correo electrónico:
L_gazca@yahoo.com

Doctora en Educación en las Ciencias, Ingenierías y Tecnologías, maestra en Administración de Empresas con especialidad en instituciones Educativas y licenciada en Educación, con especialidad en enseñanza en matemáticas, por la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP).

Ha diseñado, coordinado e impartido programas académicos de formación y capacitación en materia de diseño de ambientes efectivos de aprendizaje.

Algunas de sus publicaciones más recientes: *"Capturing differences of engineering design learning environments by means of VaNTH Observation System"*, *"Numeric and Symbolic Reasoning Assesment in Freshman Mathematics Courses"*, *"Analysis of the Implementation of the How People Learn Framework Through Direct Classroom Observation in Selected Food Engineering Courses"*, *"Curricular Mapping and Indirect Assessment of Universidad de las Américas Puebla's Engineering School Outcomes"*, entre otros. Catedrática de la Universidad Anáhuac en las áreas de Administración y Negocios, Medicina y Posgrado. Dueña y directora general de Solutions for Effective Learning, Innovación Educativa y Empresarial S.C., empresa de consultoría dedicada a la investigación y desarrollo del docente en México.

Acreditada por la Secretaría del Trabajo y Previsión Social como capacitadora independiente.