



YESSICA ESPINOSA DÍAZ

<https://orcid.org/0000-0002-3397-5600>

Semblanza

Profesora-investigadora del Instituto de Investigaciones Sociales de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), con Doctorado en Ciencias por la UABC (Instituto de Ingeniería). Maestría en Administración de Tecnologías de Información y Licenciatura en Ciencias de la Comunicación, ambos grados por el Tecnológico de Monterrey. De 1998 a 2002 colaboró en el Tecnológico de Monterrey en proyectos de formación docente en el uso de tecnología educativa para el diseño e impartición de programas a distancia, se desempeñó también como docente en programas en línea, y en el desarrollo de proyectos de vinculación en el sector público y privado con programas para el uso de herramientas de internet para incrementar la productividad. A partir de 2004 se incorpora a la UABC donde, además de actividades de docencia e investigación, ha ejercido funciones de gestión como jefa del Centro de Educación Abierta (2008-2015); coordinadora del Centro de Educación Abierta y a Distancia ahora Centro de Investigación para el Aprendizaje Digital (de 2015 a 2023), siendo responsable de estrategias institucionales de educación a distancia y cultura digital. Asimismo, se ha especializado en diseño de programas educativos en línea, y como docente en modalidad presencial, semipresencial y a distancia. Actualmente se desempeña como Coordinadora General de Formación Profesional en la UABC, donde tiene la responsabilidad de coordinar las iniciativas y estrategias institucionales en materia de diseño curricular, aseguramiento de la calidad y evaluación del aprendizaje, a nivel licenciatura, y de la formación y desarrollo docente.

Ha dirigido tesis y trabajos terminales para los programas educativos de Maestría en Docencia, Maestría en Administración, Maestría en Gestión de Tecnologías de Información, y Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje Organizacional. Miembro del cuerpo académico *en consolidación* de *Educación apoyada en Tecnologías de Información, Comunicación y Colaboración*. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1. Sus líneas de investigación y publicaciones abordan los procesos organizacionales y liderazgo en la incorporación de tecnologías digitales en la enseñanza y el aprendizaje, analítica de aprendizaje y accesibilidad universal en entornos virtuales.