



# COLABORADORES

## GABRIELA SERRANO REYES

Es profesora de Carrera Asociado C. Bióloga egresada de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza y maestra en Ciencias Biológicas por la UNAM. Desde el 2012 se ha desempeñado como profesora de las asignaturas de Biología I a IV en el Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Oriente, fue responsable del Aula Telmex en el periodo 2016- 2017 y coordinadora del Programa de Estaciones Meteorológicas del Bachillerato Universitario en el periodo 2017-2018. Ha participado como asistente en más de 30 cursos de formación disciplinaria y en el diplomado Recursos digitales en la planeación didáctica y en la Red Universitaria de Aprendizaje en el aula.

## LUZ ANGÉLICA HERNÁNDEZ CARBAJAL

Bióloga experimental egresada de la Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa (UAM-I), maestría en Ciencias por el Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICMYL) y doctorado en el Instituto de Investigaciones Filosóficas (IIF) en el área de comunicación de la ciencia. Ha realizado labores docentes desde 1990 en la Secretaría de Educación Pública (SEP) y desde 2001 en el plantel Oriente. Ha impartido cursos a nivel licenciatura y posgrado; ha tomado cursos de formación disciplinaria, actualización docente y de apoyo a la docencia. Asesora en línea para el bachillerato a distancia en la UNAM. Ha participado en proyectos de investigación, publicado en colaboración con la Dirección General de Divulgación de la Ciencia (DGDC) y en la revista EUTOPIA. Responsable de un proyecto Infocab sobre la enseñanza de biología molecular en el plantel Oriente.

## CELSO MIGUEL LUNA ROMÁN

Es biólogo egresado de la Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa (UAM-I), pasante de la maestría en Docencia. Ha rea-

lizado labores docentes desde 2011 en el plantel Oriente y ha tomado cursos de formación disciplinaria, actualización docente y de apoyo a la docencia. Asesor en línea para el bachillerato a distancia en la UNAM. Ha participado en proyectos de investigación y publicado en la revista EUTOPIA. Participante en un proyecto Infocab sobre la enseñanza de la biología molecular en el plantel Oriente.

## EVA CRISTINA RAMÍREZ AGUILAR

Es egresada de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza (FES Zaragoza), tiene maestría en Docencia para la Educación Media Superior (MADEMS). Imparte las asignaturas de Biología I a IV. Actualmente coordina el programa de Jóvenes a la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas en el plantel Oriente. Ha participado como asistente en más de 30 cursos de formación disciplinaria.

## MARTHA ELVIRA MEJÍA GARCÍA

Es egresada de la Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa (UAM-I) de la carrera en Biología Experimental. En el año 2006 ingreso a la docencia en el nivel medio superior en la Secretaría de Educación Pública (SEP) del Estado de México. Ingresó como profesora interina al Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Oriente en octubre de 2007 para impartir los cursos de Biología I a IV. En el año 2014 obtuvo la definitividad en este subsistema. Ese mismo año tomó el Diplomado "Aplicaciones de la TICS para la Enseñanza" en la FES-ZARAGOZA. Así mismo, ha tomado diversos cursos en los periodos intersemestrales e interanuales impartidos en distintos planteles del CCH.

## MIREYA MONROY CARREÑO

Es doctorando en Ingeniería de Sistemas por el Instituto Politécnico Nacional (IPN), maestra en Ciencias en Ingeniería de Sistemas por el IPN. Profesora adscrita al Colegio de

Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Vallejo, imparte la materia de Física. Ha participado en congresos y publicaciones de artículos referentes a la enseñanza de las ciencias, ha diseñado cursos y talleres de formación docente referentes al área de la enseñanza y el uso de las TIC.

#### **PATRICIA MONROY CARREÑO**

Es maestra en Ciencias en Ingeniería de Sistemas por el Instituto Politécnico Nacional (IPN). Profesora adscripta a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en el Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Vallejo, imparte las materias de Física I-IV, Matemáticas I-IV y taller de cómputo. Ha participado en ponencias, cursos y talleres de formación docente.

#### **ROBERTO MONROY CARREÑO**

Es maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas por el Instituto Politécnico Nacional (IPN). Licenciado en Ingeniería Eléctrica Electrónica por la UNAM. Profesor adscripto en el Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Vallejo. Imparte las materias de Física I-IV.

#### **ALDO ESTRADA QUIROZ**

Tiene una licenciatura y maestría en Estudios Latinoamericanos por la Facultad de Filosofía y Letras por la UNAM. Es egresado del plantel Sur de la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades. Fue fundador, director técnico y profesor del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH), donde creó y empleó el modelo educativo Sistema Pedagógico para la Trascendencia (SIPET): Educación Fraternal Significativa en Comunidad. Actualmente es profesor y coordinador local del Programa Institucional de Tutoría del CCH plantel Sur, donde ha creado y empleado, junto con los integrantes de la Coordinación y los tutores, una propuesta tutorial humanista, colaborativa e integral con sentido de comunidad nombrada "Acompañamiento Significativo en Comunidad".

Ha escrito artículos relacionados con tutoría, pedagogía y didáctica, enfocados al nivel medio superior. Su mayor interés es aportar en la innovación educativa y tutorial, emplear una didáctica a partir de los estudiantes y de las personas con un enfoque holista, con sentido de comunidad y generar espacios colaborativos, creativos, afectivos y sustentables para el desarrollo actitudinal y del ser.

#### **LUIS FELIPE BADILLO ISLAS**

Es profesor de tiempo completo Titular C en el plantel Oriente. Licenciado en Sociología, maestro en Metodología, doctor en Ciencias por el Instituto Politécnico Nacional (IPN) y estudios de doctorado en Ciencias Sociales por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM). Ha publicado textos y artículos en revistas del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH), la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPYS), la UAM y Universidad Pedagógica Nacional (UPN). Ha participado en cursos, foros y congresos en las siguientes temáticas: Historia, Educación, Epistemología y Metodología, Teoría Social, Gestión y Planeación educativa.

#### **ERNESTO ERMAR CORONEL PEREYRA**

Es licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública, maestro en Estudios Políticos y Sociales por la UNAM, ambos grados con mención honorífica. Candidato a doctor en Ciencias Políticas y Sociales con orientación en Ciencia Política en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM. Ha desarrollado la línea de investigación de la relación entre arte y política en el cine y la fotografía, principalmente abordando temas de inmigración ilegal y trata de personas. Ha publicado artículos publicados en libros editados por la UNAM. Ponente en congresos nacionales e internacionales.

#### **ÁNGEL ISAAC VILLALBA HERNÁNDEZ**

Es estudiante de sexto semestre de la Escuela Nacional del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Oriente.