
ELENA ESTEFANÍA RODRÍGUEZ MORÁN



estefania_rodmor@hotmail.com
estefaniarodmor@gmail.com



55-85-69-47-29
55-18-57-08-53



San Juan de Aragón N° 530, edificio
Anturium, depto 101. Colonia D.M.
Nacional. CP: 07450. Ciudad de
México.



FORMACIÓN ACADÉMICA

**MAESTRÍA EN CIENCIAS EN METODOLOGÍA DE LA
CIENCIA**
CIECAS – IPN
(Título y Cédula Profesional)

LICENCIATURA EN OPTOMETRÍA
CICS UST – IPN
(Título y Cédula Profesional)

TÉCNICO LABORATORISTA CLÍNICO
CECyT 6 “M.O.M” – IPN
(Título y Cédula Profesional)

EXPERIENCIA LABORAL

DOCENTE – CICS UST DEL IPN
Actualmente

Impartiendo a nivel universitario las cátedras de *Anatomía Humana, Lentes de Contacto, Clínica Visual Comunitaria, Métodos Clínicos Optométricos, Refracción, Visión Ambiental, Visión Baja, Optometría Pediátrica, Óptica Física, Percepción Visual y Óptica Fisiológica.*

DOCENTE – LICEO FRANCO MEXICANO
Febrero – Junio 2019

Impartiendo a nivel universitario la cátedra de *Filosofía de la Ciencia y la Tecnología.*

IDIOMAS

INGLÉS

Grado de dominio: Avanzado
(Certificación B2)

FRANCÉS

Grado de dominio: Intermedio
(CENLEX STO)

PUBLICACIONES Y PONENCIAS

- Ponencia *Uso de dispositivos electrónicos y salud visual*. Celebrada en el Ciclo de Conferencias “El cuidado de la salud visual y la Optometría”. Octubre de 2022. Ciudad de México, México.
- Artículo en colaboración *Fatiga visual asociada a exigencias musculoesqueléticas en estudiantes de odontología, Ciudad de México*. Edición Julio – Agosto 2022, Revista Imagen Óptica.
- Publicación Capítulo *Análisis literario de tendencias en materia de Política Pública Digital, el uso de Tecnologías de Información y Comunicaciones (TIC) y de Buenas Prácticas en Gobierno Digital*, en el Libro “Capacidades del Gobierno Digital para la implementación de Políticas Públicas en el Estado de Hidalgo”. Diciembre de 2020. México.
- Ponencia *Adaptación transcultural y validación de los instrumentos de medición en salud*. Celebrada en el “Ier Ciclo de conferencias Optovirtual 2020”. Junio de 2020. Ciudad de México, México.
- Ponencia *Procedimientos metodológicos en la validación y adaptación cultural de un instrumento clínico de medición*. Celebrada en el “XIII Congreso Internacional de Metodología de la Ciencia y de la Investigación para la Educación”. Octubre de 2019. Ciudad de Panamá, Panamá.
- Ponencia *Fortaleza epistemológica de la validación de instrumentos en pacientes diabéticos*. Celebrada en el “Ciclo de Conferencias del Día Mundial de la Visión”. Octubre de 2018. Ciudad de México, México.
- Cartel de Investigación en colaboración *Comparación de la medición del radio de curvatura de lentes de contacto rígidos permeables al gas, usando el queratómetro manual y el topógrafo CT-1000 Shin-Nippon*. Celebrado en el “VIII Congreso Nacional de Tecnología Aplicada a Ciencias de la Salud”. Junio de 2017. Nuevo León, México.
- Artículo en colaboración *Tiempo de recuperación al deslumbramiento en pacientes con diabetes mellitus y pacientes normovisuales*. Edición Noviembre – Diciembre 2011, Revista Imagen Óptica.

CURSOS Y TALLERES

- Taller para la Evaluación con fines de Acreditación de Programas Educativos de Tipo Superior. Mayo de 2023. Ciudad de México, México.
- Segundo Taller de “Estudios Sociales sobre la Ciencia”. Impartido en las instalaciones del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de Hidalgo (CITNOVA). Diciembre de 2019. Hidalgo, México.
- Taller “El procesamiento de la información cualitativa Atlas.ti”. Impartido en la Universidad de Panamá, en el marco del XIII Congreso Internacional de Metodología de la Ciencia y de la Investigación para la Educación. Octubre de 2019. Ciudad de Panamá, Panamá.
- Curso Integral “Neuroestrabismo, neurooptometría y psiquiatría”. Septiembre de 2014. Ciudad de México, México
- Curso “Programa de Lectura Integral”. Impartido en la academia Técnicas Americanas de Estudio, obteniendo una lectura de 2664 palabras por minuto, con el 100% de comprensión lectora. Noviembre de 2010. Ciudad de México, México.

INFORMÁTICA

Conocimientos a nivel usuario:

- Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, OneNote
 - Adobe Acrobat Reader DC
- Plataformas de comunicación y videollamadas: Microsoft Teams, Zoom, Hangouts, WebEx
 - Gestores bibliográficos: Mendeley, EndNote
- Bases de datos: Scopus, Clarivate Analytics, PubMed
 - Internet y redes sociales