


ESTRUCTURA DE CV , PARA LA ESPECIALIDAD EN LENTES DE CONTACTO

| | |
|--|--|
| <p>FORMACIÓN ACADÉMICA</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lic. en Optometría ● Maestría en ciencias con especialidad en sociología educativa ● Doctorado en ciencias en el área de pedagogía | <p>FOTO</p>  <p>Nombre: Ricardo Flores Moreno Correo institucional: riflores@ipn.mx</p> |
| <p>1.- LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</p> | |
| <p>2.- TESIS TOTALES DIRIGIDAS</p> | <p>LICENCIATURA 1 MAESTRÍA 0 DOCTORADO 0</p> |
| <p>3.- PRODUCCIÓN CIENTÍFICA</p> | <p>ARTÍCULOS EN REVISTAS NACIONALES</p> <p>ARTÍCULOS EN REVISTAS INTERNACIONALES</p> |
| <p>4.- CAPÍTULOS DE LIBROS</p> | |
| <p>5.- CONGRESOS – PONENCIA</p> | <p>NACIONALES</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Conferencista en las Tercera jornadas optométricas ● Presbicia y lentes de contacto ● Astigmatismo ● Astigmatismo y lentes de contacto ● Adaptación de lentes de contacto en queratocono ● Lentes de contacto esféricos. ● Lentes RGP tricurvros para queratocono. ● Visión baja: Ayudas ópticas ● Selección adecuada de un paciente como usuario de lentes de contacto ● Diabetes ● Hipertensión ● Lentes de contacto de vendaje ● Opciones de lentes de contacto para el queratocono. ● Manejo optométrico del paciente con queratocono ● Aberraciones oculares ● La visión cromática en pacientes con visión baja ● El pasado, presente y futuro de los lentes esclerales |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ● La situación de la optometría en México ● Lentes oftálmicas para graduaciones especiales en visión baja ● Sistemas telescópicos con lentes de contacto en visión baja ● Materiales oftálmicos para el diseño de ayudas ópticas para la visión baja ● Lentes de contacto de geometría inversa ● Lentes de contacto esféricos ● Lentes de contacto híbridos ● Topografía corneal ● Ectasias corneales y las opciones de corrección ● Cambios de acomodación y convergencia por el uso de lentes de contacto ● Importancia de la topografía corneal en la adaptación de lentes de contacto ● Lentes de contacto tóricos para astigmatismo ● Valoración de marcas de lentes de contacto tóricos para astigmatismo ● Complicaciones de los lentes de contacto esclerales. ● Verificación de parámetros de los lentes de contacto <p>INTERNACIONALES</p> <ul style="list-style-type: none"> ● III Congreso centroamericano de optometría y óptica, México ● III Congreso Internacional de Óptica, Lentes de Contacto y Optometría, Argentina ● Congreso internacional de La Asociación de optometristas del Ecuador. ● Fellowship en lentes de contacto de la universidad Nariño Colombia. ● Academia Bausch + Lomb en lentes de contacto. |
| 6.- CONGRESOS-POSTERS | NACIONALES INTERNACIONALES |
| 7.- PATENTES Y OBRAS CON REGISTRO DE DERECHOS DE AUTOR | |
| 8.- PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | |

