

# Semblanza Profesional

## M.C.B. Carlos Quiroz Téllez

Datos personales

CARLOS QUIROZ TÉLLEZ

Mexicano

cquirozte@ipn.mx

## Formación Académica:

Maestría en Ciencias Biomédicas  
Universidad Autónoma de Aguascalientes, 2008

Licenciatura en Optometría  
Centro Interdisciplinario de Ciencias de la Salud, Unidad Milpa Alta, IPN, 1999

### Diplomados

- Visión Binocular (UAA, 2003)
- Estadística Práctica para el Análisis de Datos (UNAM, 2011)
- Formación y Actualización Docente, (IPN, 2013)
- Farmacología y Terapéutica Ocular (UNAM, 2016)

## Actividad Docente

Participación en las unidades de aprendizaje de:

- Clínicas integrativas
- Refracción ocular
- Visión binocular
- Alteraciones de la visión binocular
- Terapia visual
- Estrabismo
- Percepción visual
- Contactología básica
- Optometría pediátrica y geriátrica
- Principios de patología
- Estadística.

Participación docente en posgrado:

- Terapia visual y clínica de terapia visual.

## Investigación

- Prevalencia de ambliopía refractiva en niños de 6 a 12 años, SIP 20144087
- Prevalencia de errores refractivos en pacientes con discapacidad intelectual, SIP 20151788
- Prevalencia de alteraciones no estrabicas en la visión binocular en la población de Amecameca, estado de México (2014).
- Análisis de las ametropías en pacientes con discapacidad intelectual en el Estado de Campeche, México (2013).

## Otras Actividades

- Jefe de la carrera de optometría periodo 2005-2007
- Presidente de academia ciencias básicas y ópticas aplicadas a las ciencias de la visión (2004-2006)
- Presidente de la academia de formación profesional (2013-2015)
- Miembro de la international association of contact lens educators (IACLE)
- Director clínico nacional del programa “Abriendo tus Ojos” de olimpiadas especiales México
- Director de tesis de licenciatura y posgrado

## Artículos Publicados

- Prevalencia de alteraciones no estrabicas de la visión binocular en un consultorio ubicado en el municipio de Amecameca, Estado de México, en Imagen Óptica año 16 vol. mar-abr 2014 México
- Análisis de las ametropías en pacientes con discapacidad intelectual en el Estado de Campeche, México, en Imagen Óptica año 16 vol.16 may-jun 2014 México.