

Malla curricular

Formación Básica Integral

Formación Profesional Pre-Clinica

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4
Anatomía y Fisiología Ocular	Anatomía Funcional Ocular	Salud Pública III	Gestión de Empresas y Manejo de Riesgos
Salud Pública I	Óptica Física y Geométrica	Optometría I	Optometría II
Biología	Óptica Oftálmica I	Óptica Oftálmica II	Patología Ocular
Química y Bioquímica Aplicada	Neurofisiología de la Visión	Microbiología Ocular	Farmacología Ocular
Métodos y Técnicas de Estudio	Óptica Fisiológica	Tecnología Aplicada y Manejo de Equipos	Visión Binocular
Aimara I	Salud Pública II	Aimara II	Inglés I

SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7
Sistema Visual y Enfermedades Sistémicas	Ética y Psicología para la Atención Visual	Baja Visión
Optometría III	Optometría IV	Optometría V
Alteraciones de los Movimientos Oculares	Optometría Clínica	Contactología
Percepción Visual	Ergonomía Visual	Ortóptica y Terapia Visual
Salud Pública IV	Psicología Médica	Clínica Visión Binocular
Inglés II	Innovación Social y Salud Comunitaria	Administración y Regulación de Establecimientos de Salud

¡Vive la experiencia de aprender haciendo!

¡VIVE LA EXPERIENCIA DE APRENDER HACIENDO!

LICENCIATURA EN OPTOMETRÍA



UNANDES
Universidad de Los Andes



INTERNADO ROTATORIO

SEMESTRE 8

Internado Clínica de Patología Ocular

Internado Clínica Pediátrica Visual

Internado Clínica Contactología

SEMESTRE 9

Servicio Social de Salud Rural Obligatorio

Internado Clínica Geriátrica Visual

Internado Clínica Baja Visión y Rehabilitación Visual

Internado Clínica en Terapia Visual

Seminario de Grado I



LA PAZ

Av. Los Leones N° 10 (Obrajes)
Curva de Holguín
2787308 - 2787135
/universidadunandes
/universidadunandes
/@unandes

78928168

76255730



SANTA CRUZ

Av. Suárez Arana N° 230
(entre 1er. y 2do. anillo)
3322221 - 3322226
/unandessantacruz
/unandessantacruz
/@unandes.santacruz

78567681

78567682

4,5

Años Carrera Completa

Avance Semestral

Educación 100% Práctica

Licenciatura en Optometría

DESCRIPCIÓN

De acuerdo a la definición del Consejo Mundial de Optometría (WCO) "la optometría es una profesión sanitaria, dedicada al cuidado de la salud visual".

La optometría ejerce labores de atención primaria de la salud visual, que comprende la refracción y adaptación de ayudas visuales, detección/diagnóstico y manejo de las diferentes condiciones anómalas del sistema visual.

Por esta razón, la Universidad de Los Andes formará Profesionales Optómetras, comprometidos con la salud, de profunda vocación, dedicación y una especial disposición hacia la atención primaria y de prevención y promoción de la salud visual contribuyendo a mejorar la calidad de vida de la población.

REQUISITOS

- ▲ Certificado de Nacimiento Original Actualizado.
- ▲ Fotocopia simple de Cédula de Identidad vigente.
- ▲ Fotocopia legalizada de Diploma de Bachiller.
- ▲ 2 Fotografías 4x4 Fondo Azul.

Campo laboral

El ámbito laboral en el que, Optometrista UNANDES, podrá desempeñar sus actividades es el siguiente:

- ▲ Instituciones de Salud Públicas y Privadas:
 - ▲ Hospitales.
 - ▲ Clínicas.
 - ▲ Centros de salud.
 - ▲ Consultorio médico.
- ▲ Gabinete optométrico público o privado.
- ▲ Empresas de equipos de tecnología optométrica.
- ▲ Centros comunitarios de salud, deportivos, etc.
- ▲ Empresas públicas y privadas de Seguros de Salud.
- ▲ Asesor y consultor en entidades gubernamentales y organismos internacionales relacionados con políticas de salud visual.
- ▲ Docente e Investigador.

¿Por qué estudiar Optometría?

- ▲ La carrera de Optometría te permite contribuir a la salud visual de las personas, mediante la prevención, diagnóstico y tratamiento de problemas de visión.
- ▲ Los graduados en Optometría tienen una amplia oferta laboral en diferentes sectores, como la salud, la investigación, la industria óptica y la docencia.
- ▲ La Optometría es un campo que utiliza tecnología médica avanzada, como instrumentos de medición de la visión, equipos de diagnóstico y terapéuticos, lo que te permite trabajar con tecnología de vanguardia.

Perfil de egresado

Al finalizar la carrera, el profesional en Optometría estará capacitado tanto científica como técnicamente para desarrollar actividades de prevención, promoción, atención, diagnóstico y tratamiento de las alteraciones visuales frecuentes a través del manejo de sistemas ópticos de terapia visual y equipos multidisciplinarios en salud ocular.