

Apreciados/das padres y madres:

Es reconocido por todos los profesionales de la visión la importante función de vigilancia visual que se realiza desde los colegios. Gracias a estas revisiones a muchos de nuestros hijos se les ha detectado alguna alteración o disfunción visual.

La visión es un proceso complejo y fundamental en el aprendizaje. La capacidad de enfocar, hacer seguimientos con precisión, discriminar distancias, reconocer colores, diferenciar pequeños detalles tanto en visión próxima como lejana, recordar una imagen, interpretarla, orientarla, leer con fluidez, incluso para ciertas habilidades deportivas sabemos de la importancia de la visión, que es todo esto y mucho más. La visión es nuestra fuente más importante de información.

Las últimas publicaciones estiman que hasta un 50% de los niños con dificultades de aprendizaje presentan un problema de eficacia y/o percepción visual.

Tanto la lectoescritura como el uso generalizado de las nuevas tecnologías exigen al sistema visual un alto rendimiento. Las actividades escolares nos obligan a trabajar muchas horas en visión próxima, para ello es fundamental tener unas habilidades visuales y perceptivas que nos permitan leer de forma eficaz para obtener una buena comprensión. Cualquier interferencia en el proceso de la visión es un riesgo para el aprendizaje.

El colegio tiene concertado un servicio de optometría que nos ofrece la posibilidad de realizar un examen optométrico a todos nuestros alumnos/as.

Sí, estoy interesado en que mi hijo/a pueda realizar el examen optométrico.

No estoy interesado en este servicio.

Para facilitar la organización de las pruebas, les rogamos entregar, lo antes posible, este impreso con los datos de vuestro hijo/a al tutor/a de su curso.

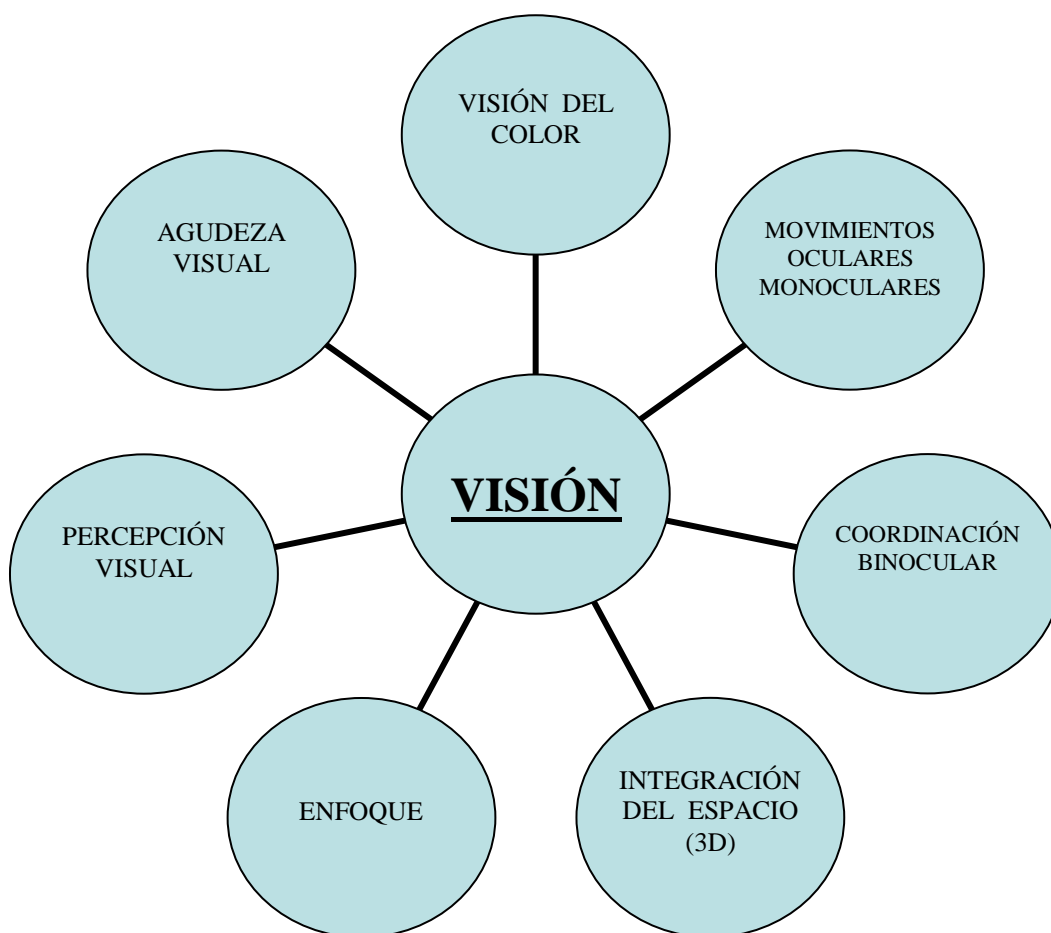
Alumno/a _____

Curso _____

Nombre y firma del padre o de la madre.

Precio de la revisión optométrica _____ €

LA VISIÓN ES UN CONJUNTO DE HABILIDADES



DESCRIPCIÓN DE LAS PRUEBAS

- **Agudeza visual.**- Capacidad de diferenciar pequeños detalles tanto en visión lejana como en visión próxima.
- **Visión del color.**- Capacidad de distinguir toda la gama cromática.
- **Movimientos oculares.**- Capacidad de seguir objetos en movimiento y de mover los ojos de forma precisa. Movimiento fundamental para la lectura.
- **Coordinación binocular.**- Precisión de los movimientos oculares con los dos ojos a la vez.
- **Enfoque.**- Capacidad de mantener la visión nítida en diferentes distancias de trabajo. Fundamental para los cambios de visión pizarra-papel.
- **Integración del espacio (3D).**- Capacidad de percibir el relieve, las distancias y la profundidad.
- **Percepción visual.**- Entender, recordar e interpretar lo que se ve.