



Nombre del Alumno: Gilber Jovany Gonzalez Miguel

Nombre del tema: Súper Nota

Parcial: 4º

Nombre de la Materia: Medico quirúrgica II

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano  
Rodriguez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6º

La parte interna del ojo se divide en tres secciones que se llaman cámaras. Cámara anterior: La cámara anterior es la parte delantera del ojo entre la córnea y el iris. El iris controla la cantidad de luz que ingresa al ojo abriendo y cerrando la pupila. El iris usa músculos para cambiar el tamaño de la pupila

La conjuntiva es una delgada membrana que cubre los párpados y la mayor parte de la superficie anterior del ojo excepto la pupila

Córnea

Retina

Pupila

**ANATOMIA Y FISIOLOGIA DE LA VISTA**

Nervio óptico

Iris

Cristalino

El cristalino constituye el objetivo, el iris un diafragma que regula la cantidad de luz agrandándose o disminuyendo, el humor vítreo es la cámara oscura, la coroides correspondería a las paredes de la cámara y la retina la capa sensible

El ojo está protegido de la suciedad y los cuerpos extraños por las cejas, las pestañas y los párpados

