



## MODELO ANATÓMICO DE OJO

**SKU:** MFA-875

**Categorías:** [Modelos Anatómicos](#), [Modelos de Ojo](#), [Modelos de Órganos](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este modelo de ojo de gran tamaño tiene una parte recortada para mostrar la anatomía interna del ojo, incluyendo las siguientes estructuras anatómicas:

- Nervio óptico; Disco; Mácula; Retina; Arteria y vena central de la retina; Lente; Córnea.

El modelo de ojo recortado viene con una tarjeta de educación del paciente extraíble y una base incluida. Un modelo ideal para estudiar la anatomía del ojo humano o animal.

Características:

- Modelo de ojo normal de gran tamaño con corte para mostrar la anatomía interna, incluyendo el nervio óptico, el disco, la mácula, la retina, la arteria y la vena central de la retina.
- La lente y la córnea son extraíbles.

Detalles del modelo:

- Tamaño del modelo: 12,7 cm x 7,62 cm x 10,16 cm.
- Tamaño de la tarjeta: 16,51 cm x 13,34 cm.
- Tamaño de la base: 16,51 cm x 12,7 cm.