

DIEZ CURIOSIDADES SOBRE LA VISIÓN DE LOS CABALLOS

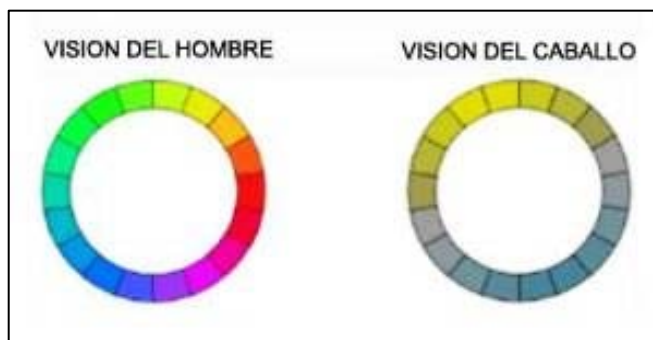
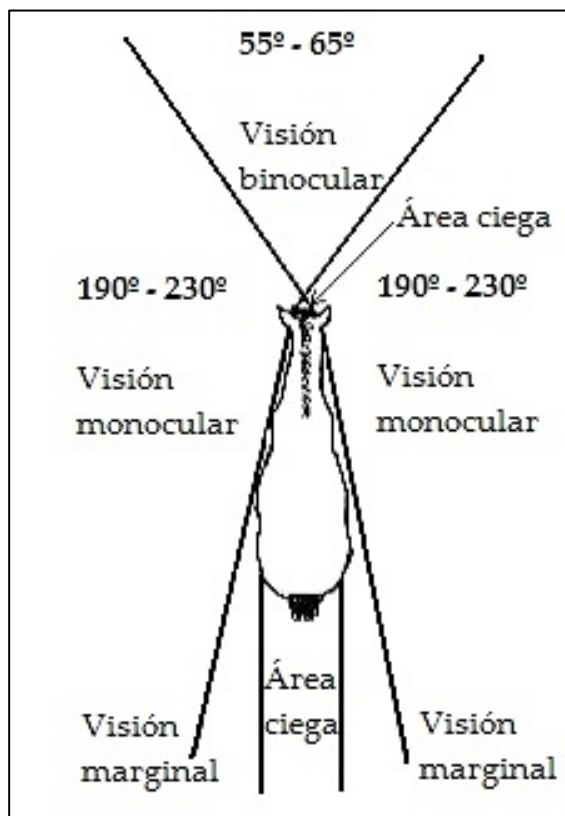
Revista Caballo Sano. 2016. bellmanbp12.wordpress.com.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Patologías de los ojos](#)

La naturaleza ha desarrollado para cada especie su forma de visión óptima y los ojos del caballo están programados para reconocer movimientos. Ante el peligro, los caballos huyen, sin perder tiempo en entornar los ojos para reconocer a su enemigo. Eso es lo que les asegura la supervivencia

Enumeramos diez curiosidades sobre cómo ven los caballos:

- 1.- La posición lateral en la cabeza permite un ángulo de visión de unos 320 °, para tener siempre a la vista a sus enemigos.
- 2.- Las personas vemos 18 imágenes por segundo, mientras que los caballos llegan incluso a 25, por este motivo, para ellos, los movimientos parecen más bruscos.
- 3.- Los caballos no ven el color rojo, sin embargo el azul y el amarillo sí.
- 4.- El tejido del cristalino del ojo envejece a partir de los 10 años.
- 5.- Cuando los caballos salen de la cuadra, necesitan cierto tiempo para acostumbrarse a la luz. Sin embargo galopan de manera segura por los prados durante el crepúsculo.
- 6.- Los caballos de pura raza tienden a tener miopía, mientras que los caballos cruzados o de sangre fría tienden a tener hipermetropía.
- 7.- Los caballos son incapaces de distinguir nuestra cara entre otras personas, pero sí pueden reconocernos perfectamente por la manera de caminar.
- 8.- Una prueba de la confianza que tiene el caballo en su cuidador es que este puede tocarle directamente en la frente sin provocar la retirada.
- 9.- El caballo mueve su cabeza para poder enfocar los objetos dentro de su campo binocular, lo cual les da mayor percepción de profundidad y mejora su visión.
- 10.- La retina del caballo posee un predominio de bastones, lo que sugiere que el caballo tiene una mejor agudeza visual en la noche que en el día.



Volver a: [Patologías de los ojos](#)