



En determinadas condiciones, el ojo humano puede ver la luz infrarroja, algo que hasta ahora se conside

Investigadores de la Universidad de Washington han llevado a cabo experimentos consistentes en dirig

Las partículas de luz o fotones son absorbidas por la retina, que crea ftopigmentos que convierten la l

El ojo humano puede ver ondas de luz de 400-720 nanómetros de longitud. La onda de luz infrarroja es

