



FOTO N° 2

**Título:** [Cuestión de luz](#)

**Descripción:**

Los seres humanos hemos evolucionado para percibir luz mediante nuestros ojos con longitudes de onda que caen dentro del rango visible del espectro electromagnético. Sin embargo, dicho espectro abarca muchas otras longitudes de onda. Muchísimas. Desde todos los rincones del universo nos llega luz de estructuras colosales que no seríamos capaces de apreciar ni en la noche más limpia con nuestros ojos. Por suerte, los telescopios modernos como el Hubble o el James Webb (proximamente) nos permiten "ver" las partes del universo que la evolución nos ha ocultado. De todas maneras, por suerte, ese pequeño cacho del espectro nos basta para apreciar cielos como el de la foto.