

8. La luz visible en el espectro electromagnético

Las y los estudiantes recaban información sobre el espectro electromagnético con el fin de identificar la energía asociada específicamente a los colores y, también, aquella ligada a la ubicación dentro del espectro electromagnético en general. Indagan sobre las consecuencias que generan las diferencias de energía de la luz para la vida y para su utilización tecnológica, tal como se observa en el espectro. Finalmente realizan un afiche, como el que se ilustra en la figura siguiente, y lo exponen en la sala de clases o en el laboratorio.

