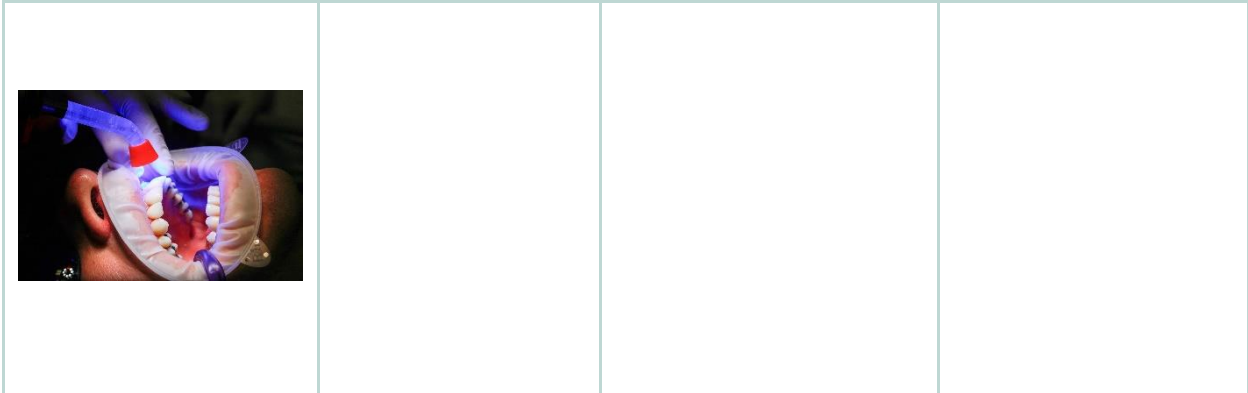


## PINTAR UNA GRÁFICA: ESPECTRO DE ONDA ELECTROMAGNÉTICA

Imagen	Observaciones	Inferencias	Explicación
			
			
			
			



## Fuentes de imágenes

*dansamu. (2016). Radio pequeño fondo verde [Imagen]. Pixabay. <https://pixabay.com/photos/radio-small-green-background-1339186/>*

*Dilmen, N. (2011). Radiografías médicas [Imagen]. Wikimedia Commons. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Medical\\_X-Ray\\_imaging\\_TOW07\\_nevit.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Medical_X-Ray_imaging_TOW07_nevit.jpg)*

*ECTran71. (2020). Reloj de microondas Frigidaire [Imagen]. Wikimedia Commons. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Frigidaire\\_microwave\\_clock\\_20200418.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Frigidaire_microwave_clock_20200418.jpg)*

*NASA Goddard Space Flight Center. (2012). El magnífico CME entra en erupción en el Sol [Imagen]. Wikimedia Commons. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Magnificent\\_CME\\_Erupts\\_on\\_the\\_Sun\\_-\\_August\\_31.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Magnificent_CME_Erupts_on_the_Sun_-_August_31.jpg)*

*ales\_kartal. (2016). Curado por luz UV [Imagen]. Pixabay. <https://pixabay.com/photos/dentist-facet-uv-light-curing-1864921/>*