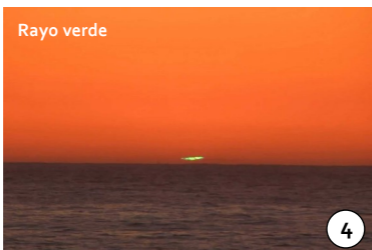
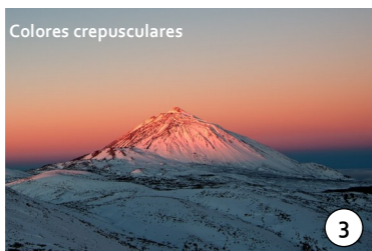
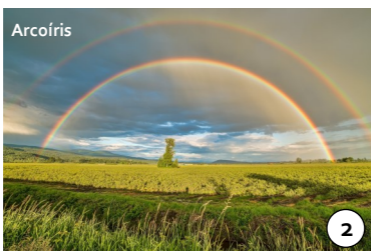
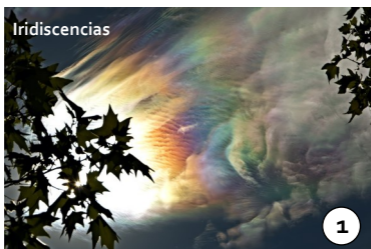


# FOTOMETEOROS



# FOTOMETEOROS

Los **fotometeoros** son fenómenos ópticos producidos por la reflexión, refracción, difracción o interferencia de la luz del sol o la luna, y pueden encontrarse:

❶ sobre las nubes o en su interior:

**fenómenos de halo, coronas, irisaciones y gloria;**

❷ sobre algunos hidrometeoros o

litometeoros o en su interior:

**fenómenos de halo, coronas, gloria, arcoíris, anillo de Bishop y rayos crepusculares;**

❸ y ❹ en el aire claro: **espejismo,**

**trepidación óptica, centelleo,**

**destello verde y colores**

**crepusculares.**



© Rubén del Campo<sup>1,3</sup>, James Wheeler<sup>2</sup>, Mila Zinkova<sup>4</sup>.

## Biblioteca AEMET

<https://biblioteca.aemet.es>

<https://medina.aemet.es>

Depósito legal: M-10722-2023