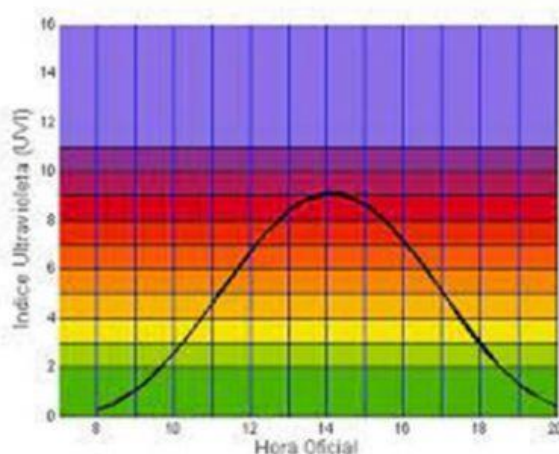
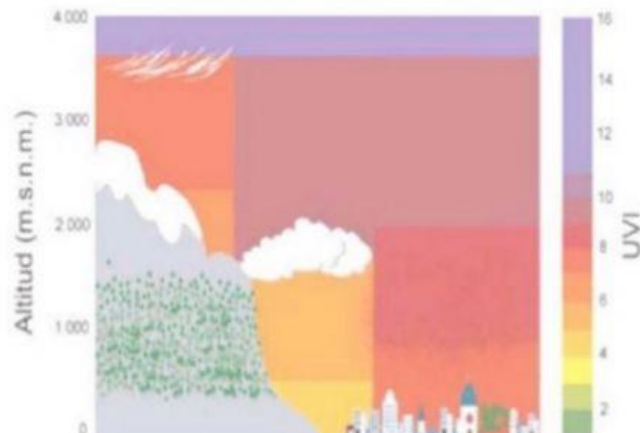


Índice de radiación UV

1 Observa la gráfica y selecciona la opción correcta:

- A mayor altitud mayor índice de radiación UV
- A mayor altitud menor índice de radiación UV
- La altitud no influye en el índice de radiación UV

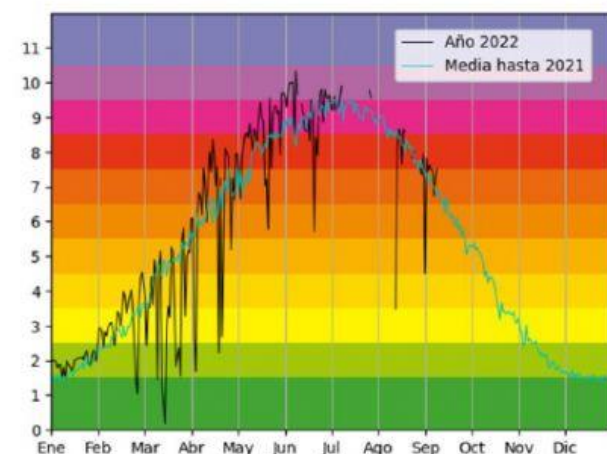


2 Las horas en las que el índice de radiación solar es mayor son:

- A primera hora de la mañana
- A última hora del día
- En las horas centrales del día

3 La estación del año en el que el índice de radiación UV es mayor es:

- Primavera
- Verano
- Otoño
- Invierno



© Agencia Estatal de Meteorología

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

4 El gas que nos protege de las radiaciones UV es

- El oxígeno
- El hidrógeno
- El ozono

Índice de radiación UV

A mayor cantidad de ozono en la atmósfera _____ es el índice de radiación UV

5 La imagen nos informa de la variación del índice de radiación UV con respecto a la latitud

La zona con mayor índice de radiación solar es

El hemisferio norte

El ecuador

El hemisferio sur

