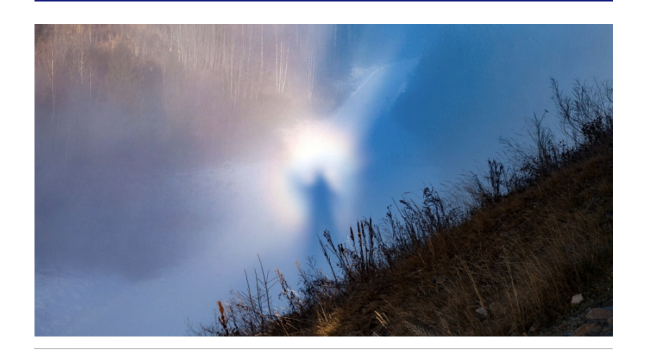
## TENDENCIAS

## Fotógrafo captura un raro fenómeno de un halo y su sombra

El Ciudadano  $\cdot$  21 de diciembre de 2015





El fotógrafo noruego Svein Nordrum de 56 años captó un espectacular e inusual fenómeno de un halo en medio de la niebla en una zona montañosa en Noruega.

Estas imágenes, muestran a un espectro de Brocken, el cual corresponde a una ilusión óptica donde la luz proyecta la sombra del fotógrafo rodeada de un brillante halo con forma de anillos, provocadas por los rayos del sol y las gotas de agua que produce la niebla.

## El fotógrafo declaró al respecto:

"El fenómeno ocurrió cuando estaba en la cima de una colina, ya que tenía el sol bajo por detrás y niebla en la parte delantera. Cuando llegué por encima de los 300 metros, el sol se estaba poniendo a través de la niebla y de repente me di cuenta de un círculo extraño de luz debajo de mí. Fue increíble, mi sombra se proyectó en la niebla con algunos efectos bastante impresionantes como el tamaño magnificado de mi propia sombra".

Aquí el impresionante resultado:



Fuente: El Ciudadano