

Según Mariotte, el halo es un círculo brillante que se forma algunas veces en torno del Astro del día, o del de la noche, debido a la existencia de filamentos de nieve en forma de triángulos equiláteros. Es bien sabido que un rayo luminoso la atravesar un prisma, se descompone en los siete colores del espectro. Generalmente los halos se producen a la distancia mínima de 22 grados, que corresponde a un ángulo de mínima desviación.

El fenómeno de que me ocupo, fué desvaneciéndose a medida que el Sol se acercaba al meridiano.

Oaxaca de Juárez, Junio 20 de 1912.

*Juan N. Jiménez.*