



Masterhacks - Según científicos, una próxima erupción solar podría causar efectos muy serios sobre el planeta.

Una de las consecuencias que se pueden producir por este fenómeno es la extinción de algunas especies, lo que es clave en la formación de componentes orgánicos para el origen de la vida.

Entre los riesgos, se tiene el daño que se producirá en la capa de ozono, la cual nos protege de los rayos ultravioleta.

Esta información se dio a conocer luego de una investigación que se publicó en la página web de la Universidad Cornell.

La superfulguración está prevista para dentro de 750 años aproximadamente, según revelaron los científicos de la institución en la publicación.

La fulguración es una expulsión intensa de radiación electromagnética, pero en este caso, sería una súperfulguración, lo que se resume en un aumento significativo de la magnitud de expulsión.

Dentro de 750 años, este fenómeno producirá graves daños tecnológicos en todo el mundo, causando problemas también en la economía, comunicaciones y hasta la vida en la Tierra.