Inicio > Conferencia: Rayos cósmicos como fuente de información

Conferencia: Rayos cósmicos como fuente de información

Fecha:

Vie, 16 Jul 2021 - 19:00

Sede: Virtual

Invitan:

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías Instituto de Astronomía y Meteorología

En el marco del programa Viernes de Ciencia 2021.

Imparte: doctor Alberto Santiago Hernández, Profesor del Depto. de Física, CUCEI.

Contexto: Los <u>#RayosCósmicos</u> [1] (RC) son partículas energéticas, que se propagan a través de la galaxia y llegan a la Tierra desde todas las direcciones. Dicho flujo se modificado en función del ciclo de actividad solar.

En esta charla se hablará sobre la modulación de RC en función de la energía de las partículas, posición dentro de la Heliósfera, características del evento solar que genera dichas modulaciones, así como distintos dispositivos de medición en tierra del flujo de RCs.

16 de julio, 19:00 h.

Transmisión en vivo a través de: https://www.facebook.com/202916663079446/live [2]

Tipo de evento:

Actividad general [3]

URL Fuente:

https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/conferencia-rayos-cosmicos-como-fuente-de-informacion?amp%3Bheight=400px&%3Binline=true&width=600px

Links

[1]

 $\label{lem:https://www.facebook.com/hashtag/rayosc%C3%B3smicos?} $$ eep_=6\&_cft_%5b0\%5d=AZUuet41ANlqypU0HHrCwQ7KZI7CiaGQYE4hyRQZJhITlbqth77iqkfJr9oF3kJtMUZx6bQtgfaY_fATfirMscpgZs-EbP3OD1FckRsCKTVfXUD7l8rMl5ezkBRLHjvOgvHO3268AVeh4jL_6L7eFYiXdU4QumMYUCUGDiMZ5f0VRPkZTMc4KN5HRlTkFjKqdFl&_tn_=*NK-R$

- [2] https://www.facebook.com/202916663079446/live
- [3] https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general