

COMETA C/2020 F3 (NEOWISE)

UN COMETA SE PUEDE VER A SIMPLE VISTA DESDE LA PROVINCIA DE GRANADA

El cometa se pudo ver sobre diferentes lugares de la provincia de Granada. En esta imagen el cometa aparece muy brillante en el cielo, tras la puesta de Sol sobre el embalse de Negratín en el Geoparque de Granada.



EL Cometa C/2020 F3 (NEOWISE) En esta imagen atraviesa el cielo del PN Sierra de Huetor

El cometa C/2020 F3 (NEOWISE)

GRANADA JULIO 2020

Durante el verano de 2020 tuvimos la oportunidad de ver el paso de un cometa muy brillante sobre los cielos de la provincia de Granada. Se trata del cometa C/2020 F3 (NEOWISE), un cometa de período largo descubierto por el telescopio espacial NEOWISE en marzo de 2020. Los cometas son restos helados de la formación de planetas hace 4.600 millones de años, por lo que los científicos los consideran una suerte de cápsulas del tiempo cósmicas.

EL COMETA VISTO DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



Esta imagen muestra el cometa C/2020 F3 (NEOWISE) cruzando el cielo del Geoparque de Granada. .

La primera observación del cometa la hice el 6 de Julio al amanecer sobre las montañas del PN Sierra de Huetor. Durante varios días se realizaron observaciones de este cometa al amanecer, unos días en el PN Sierra de Huetor y otros días desde la Sierra de Baza y desde el Geoparque de Granada. La última sesión dedicada a este evento fue el 28 de Julio. Finalmente el cometa se dejó ver al anochecer y poco a poco se fue alejando de la Tierra. Las últimas fotografías que se realizaron dejaban ver solamente una débil estela de color verde sobre las montañas. A pesar de ser un espectáculo para la vista, el paso del cometa cerca del Sol no volverá a suceder nuevamente hasta dentro de 6.800 años.
(fuente: wikipedia)