

COMETA 12P/PONS-BROOKS

UN COMETA CRUZA LOS CIELOS DE LA PROVINCIA DE GRANADA

El cometa se pudo ver sobre las cumbres del PN Sierra de Huetor. En esta imagen obtenida unos minutos tras la puesta de Sol, el cometa aparece en el cielo muy cerca del horizonte con la galaxia de Andrómeda relativamente cerca de su posición.



EL Cometa 12P/Pons-Brooks En esta imagen atraviesa el cielo del PN Sierra de Huetor

El Cometa 12P/Pons-Brooks

GRANADA MARZO 2024

Se acercaba la oportunidad de observar un cometa y traté de buscar información al respecto en la red. Se trataba de un cometa periódico que podría adquirir un gran brillo en el cielo. Así que una vez recopilada la información y conociendo la zona del cielo por donde se iba a dejar ver consulté el parte meteorológico para asegurar que las condiciones del cielo me permitieran verlo libre de nubes. Era el mes de marzo del año 2024 y el cometa se aproximó a la Tierra hasta el punto de poder ser observado con prismáticos. El cometa Pons-Brooks dejó tras de sí una bonita cola de color verde.

EL COMETA VISTO DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



Esta imagen muestra el cometa Cometa 12P/Pons-Brooks cruzando el cielo del PN Sierra de Huetor.

Los oscuros cielos de este espacio natural nos han permitido ver, con la ayuda de una cámara fotográfica este fenómeno astronómico.

12P/Pons-Brooks es un cometa periódico descubierto en 1812 y tiene un periodo orbital de 70 años por lo que según la clasificación clásica, es un cometa de tipo Halley. (wikipedia)