

2018

Informe de Fenómenos Aeroespaciales



Salim Sigales
IAE-DEFCO
7-7-2018

ESTUDIO DE FENÓMENOS AEROESPACIALES

CASO Rosi GL



Apreciable lector y miembros del Club de Ciencia MX. Durante las primeras horas del día de hoy 07 de Julio 2018. Aproximadamente a las 01:00 AM hora local de la CDMX, fue reportada la presencia de un objeto rojo en el cielo por Rosi GL. Y con la finalidad de cerrar el caso es muy importante contar con elementos que sustenten nuestras hipótesis. Es por ello que se realizó una observación desde las 05:00 AM sin embargo las condiciones del clima permitieron captar dicho objeto hasta las 06:26 AM hora local de la CDMX. Y durante el cual se tomó una muestra de dicho objeto ubicado en el Suroeste para someterlo a software astronómico.



Fotograma 1 del video donde se aprecia el objeto.



Fotograma 2 del video donde se aprecia el objeto con zoom óptico de 20x

Conclusión:

Una vez analizado el cuerpo celeste de color rojo se confirma que no se trata de una estrella, por el contrario se concluye se trata del Planeta Marte ubicado a 63 560 Millones de kilómetros de la tierra en este momento. Y con una magnitud de -2.35 lo cual lo hace un objeto brillante si es observado durante buenas condiciones de clima y o poca contaminación lumínica.

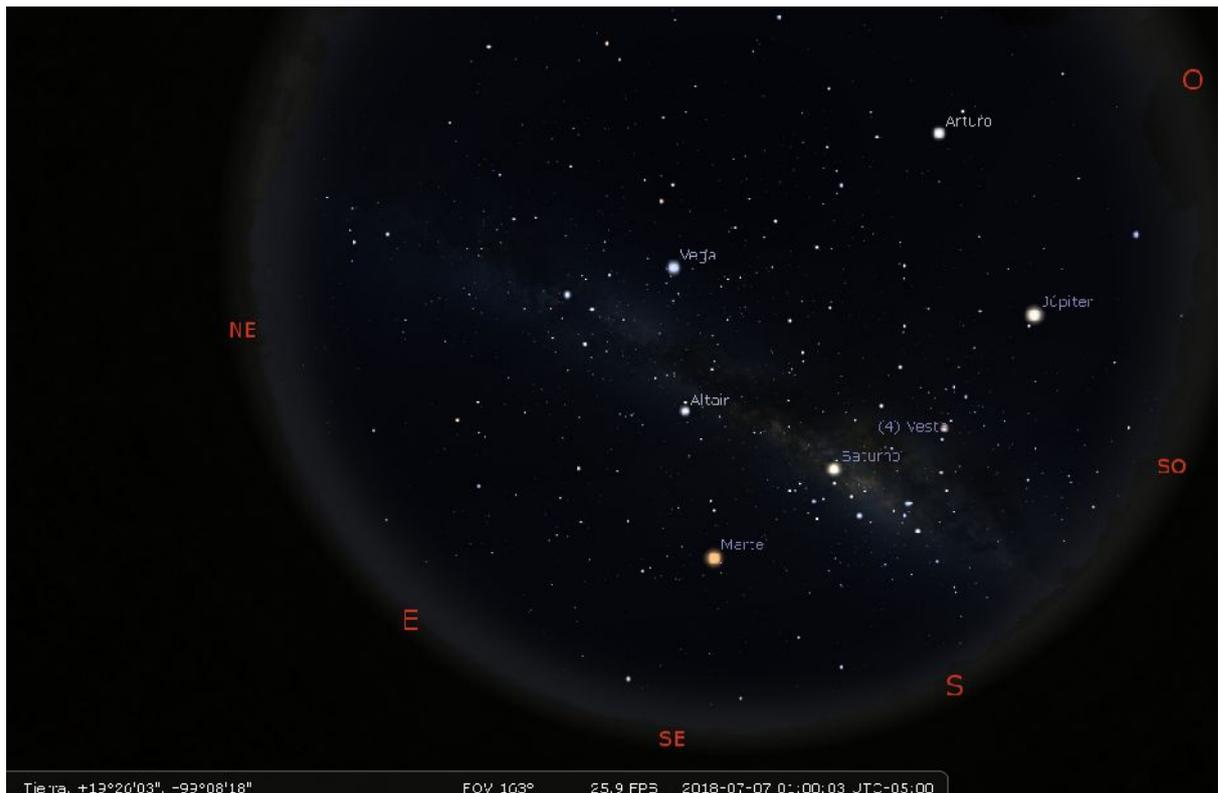
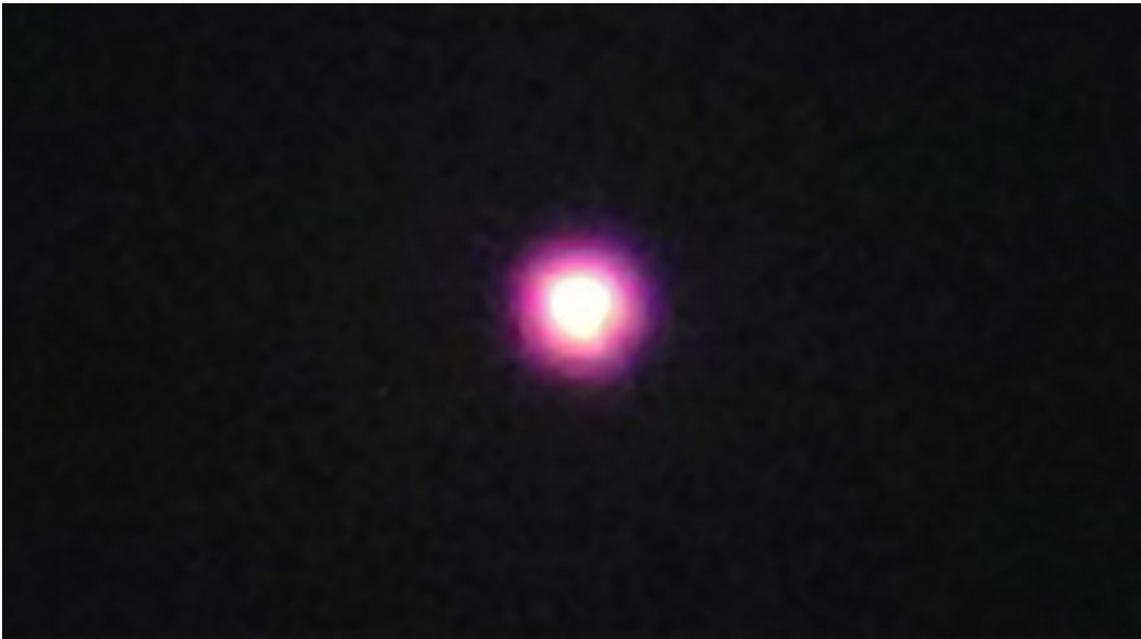


Imagen tomada de Stellarium 0.18.0



Imagen tomada de Stellarium 0.18.0



Fotograma de video

Importante:

Este informe es gratuito y fue generado como servicio a la nación debido a que actualmente se carece de un departamento u organismo gubernamental que atienda este tipo de reportes y que por el contrario es tratado por personal civil que se beneficia de la falta de información en este campo de estudio. De igual forma le recuerdo que su conclusión cualquiera que sea será tratada con respeto.

Informe generado por Salim Sigales
Identificación de Fenómenos Aeroespaciales, CDMX
Fuerza Civil Aeroespacial Mexicana
defco_mexico@hotmail.com