



OBSERVATORIO AFICIONADO CRUZ DEL SUR

Cochabamba Bolivia

A. Gonzalo Vargas B.

Enero 17 2018

Reporte No. 127

NOVA EN LA CONSTELACION MUSCA (MOSCA EN LATIN)

La información enviada desde AAVSO es la siguiente:

Nova Muscae 2018 - PNV J11261220-6531086

January 15, 2018

Event: Nova in Musca - Nova Muscae 2018 = PNV J11261220-6531086

Discovered by: Rob Kaufman (Bright, Victoria, Australia)

Discovery magnitude: 7.0 V (on four frames, using Canon 650D and 55mm lens)

Discovery date: 2018 January 14.4861 UT

Coordinates (2000.0): R.A. 11 26 15.16 Decl. -65 31 23.3

La nova fue descubierta por Rob Kaufman en Australia usando fotografía el 14 de enero de 2018, al momento del descubrimiento la nova tenía magnitud 7. Reportes actuales estiman una magnitud de 6.8 a 6.9 en el visual

Las coordenadas de la nova son las siguientes:

Coordinates (2000.0): R.A. 11h 26m 15.16 Decl. -65 31 23.3

La constelación de Mosca es muy visible debajo de la Cruz del Sur por lo que es accesible desde el hemisferio sur. Será interesante si se puede observar el desarrollo de esta nova registrando las variaciones de magnitud que pueda tener.

Esperemos tener cielos despejados....

Abajo vemos una carta que muestra la posición de la nova y estrellas que se pueden usar para estimar la magnitud de la misma. El campo aproximado es de 120 minutos de arco.

