

INFORME DE OBSERVACIÓN

Nombre del observador:

Juan A. Navarro

Localización:

Balcón de casa (43° 19' 33" Norte, 2° 59' 15" Oeste)

Fecha:

2-7-2012

Contaminación Lumínica (1-10):

Objeto: **M3 (NGC 5272)**



Datos

Magnitud: 6.40

Tamaño: 0° 16' 12"

Constelación:

R.A...14h 16' 39s

Dec...+18°51'51"

Hora Local: 02h AM

Seeing (1-10):

Equipo

Telescopio: Celestron SC 127 XLT

Ocular: SkyWatcher LET 25mm

Filtro: NO

Notas:

Me cuesta encontrar el cúmulo globular M3, pero finalmente con insistencia y paciencia lo localizo, a 50X con el ocular de 25mm se ve como una mancha difusa, no soy capaz de apreciar estrellas individuales, en las inmediaciones se aprecian 3 estrellas que forman un triángulo, el cúmulo queda algo por encima y a la izquierda de la estrella que esta en la parte superior de la visión del ocular.

Este telescopio incorpora un prisma a 90° (la imagen no esta invertida de arriba a abajo, pero si lo esta de izquierda a derecha).

La observación es desde el balcón de casa con orientación Oeste

Visión General del cielo:

