

INFORME DE OBSERVACIÓN

Nombre del observador: Juan A. Navarro
Localización: Bercedo (43° 5' 4" N / 3° 27' 13" O)
Fecha: 8-9-2012
Contaminación Lumínica (1-10): Baja

Equipo
Telescopio: Celestron SC 127 XLT
Ocular: 32mm / 52°
Filtro: NO

Objeto observado:

Nombre: Cumulo la Percha, Cr 399 o Asterismo de la percha

Magnitud: +3.6 **Tamaño:** **Constelación:** Vulpecula (La Zorra)

R.A. 19h 26m 47s **Dec.** +20° 07' 25"

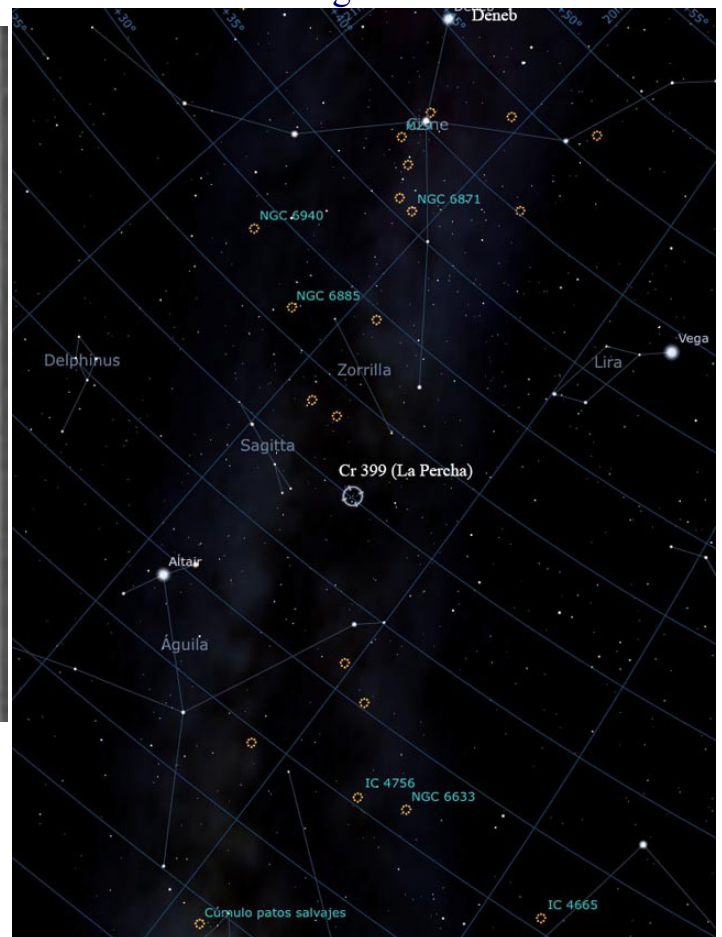
Angulo horario/DE: 1h 46' 29" / +20° 07' 35"

Hora Local: 00h 15' (22h 15' día 7 T.U.)

Seeing (1-10):

Aumentos: Buscador 9X50 / 9X

Aumentos: Vista general



Notas:

Consiste en una acumulación de estrellas que asemeja la forma de una percha, con el ocular de 32mm que da 39X no consigo que entre entera dentro del campo, así que la observo con el buscador acodado 9X50, he identificado las estrellas que la forman consultando el programa Stellarium.

Solo dibujo las estrellas que forman la percha y algunas de los alrededores (en el campo del buscador se ven muchas estrellas)