

Informe objetos observados

viernes, 7 de diciembre de 2018

Objeto	Otros nombres	Constelación	Tipo	Clase	RA	Dec	Mag	DM	Dm	d (a.l.)
NGC 246	C056	Cetus	Nebulosa Planetaria	3b	00 47.1	-11 52	8	240 s	210 s	2000

Observador: RDF **Fecha** 03/11/2018 **Hora (TU):** **Localización** Albalate de Zorita (GU)

Telescopio TS300 **F(mm)** 1500 **D (mm)** 300 **Viento:** Sin viento **Humedad:** Con humedad **SQM** 21.0

Altura del objeto (°): 40 **Aspecto:** 3 (0: No se ve 1: Normal 2: Bonito 3: Muy bonito) **¿Herschel**

Dificultad: D (F: Fácil / M: Medio / D: Difícil / MD: Muy difícil / NSV: No se ve)

Notas El campo estelar alrededor de la nebulosa es pobre, si bien el asterismo que la rodea es muy peculiar, con forma de cruz, con el eje mayor en la dirección N-S.

La visión es bonita a x62, ya que es grande y con poco brillo superficial, pero es espectacular a x136 cuando se usa un filtro de OIII.

MEJOR VISIÓN: x136 + OIII.