

Informe objetos observados

viernes, 7 de diciembre de 2018

Objeto	Otros nombres	Constelación	Tipo	Clase	RA	Dec	Mag	DM	Dm	d (a.l.)
NGC 7727	MCG - 2-60-	Aquarius	Galaxia	SBap	23 39.9	-12 18	11	4.7 m	4.1 m	

Observador: RDF **Fecha** 06/10/2018 **Hora (TU):** 22:10 **Localización** Albalate de Zorita (GU)

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

Altura del objeto (°): **Aspecto:** 2 (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 Tengo que usar el ocular de 11mm a 136 aumentos para poder verla, en un campo estelar pobre en donde destacan dos estrellas en la dirección SSE. Tiene un aspecto redondeado sin que puedan diferenciarse los brazos, y con visión lateral puede llegar a diferenciarse, con mucha dificultad, un centro de la galaxia algo más luminoso. MEJOR VISIÓN: TV11mm.