

4 Editorial

Marcelino Álvarez

22 Visiones del Universo

La revolución del James Webb

36 Noticias+Actividades AAS

Miguel Díaz

5 AstroGalería

VV. AA.

33 *Relatos Astronómicos*

María Castellví

40 El Cielo+Efemérides

HEAVENS ABOVE



8 Extraterrestres (y XI)

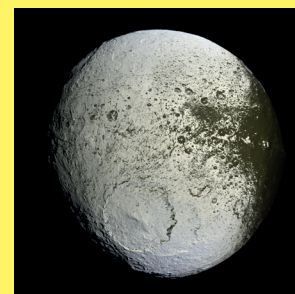
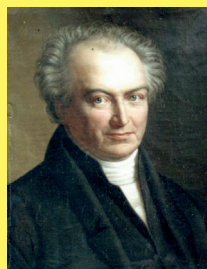
Miguel Guerrero

18 Lunas planetarias (II): Júpiter

Jesús S. Giner

30 La paradoja de Olbers

Miguel Díaz



FOTOGRAFÍA DE CUBIERTA: **El cometa C/2017 K2 M10 y el cúmulo globular M10, en Ofiuco, 15-7-2022**

Telescopios U Objetivos: TS-Optics 250mm/10" UNC f/4 Newtonian (carbon tube)
Cámaras Fotográficas: D Ccd QHYCCD QHY268 Pro C; Monturas: Avalon M-due
Filtros: Optolong UV/IR cut; Accesorios: Lunatico Astronomia Seletek Armadillo 2 · TS-Optics NEWTON Coma
Corrector 1.0x (TSGPU); Programas: Adobe Lightroom · Pleiades Astrophoto PixInsight
Telescopios U Objetivos De Guiado: TS-Optics 250mm/10" UNC f/4 Newtonian (carbon tube)
Cámaras De Guiado: QHYCCD QHY174M; Tomas: 55×180´´ (2h 45´); Tiempo de integración: 2h 45´

Autor: David Serquera