



# ASTROFOTOGRAFIA

NUESTRO SOCIO LUIS FARINÓS, NOS ENVÍA ESTAS GRANDÍSIMAS TOMAS DE MARTE, SATURNO Y JUPITER EN FECHAS CERCANAS A SUS OPPOSICIONES.

LAS IMÁGENES ADJUNTAS TIENEN LA SIGUIENTE DESCRIPCIÓN:

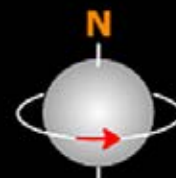
El equipo utilizado en todas las tomas:

- CELESTRON C11 f20 sobre MONTURA AZEQ6 GT
- BARLOW ACROMÁTICA TELEVUE X2
- FILTROS RGB BAADER PLANETARIUM + FILTRO PROPLANET IR742
- CÁMARA BASLER ACA640-120qm
- PROCESADO PIPP+AUTOStakkert+Winjupos+RegiStax6

SATURN 28/7/2018 UTC 22:39

CM1: 239,2° CM2: 253,2° CM3: 285,9°

Observatorio La Cambra 39°55'N 1°8'O



RGB



IR 742

S/C 280mm Basler aca640-120qm

L.Farinós/M.J.Garrido

SATURNO

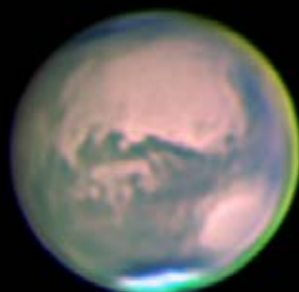
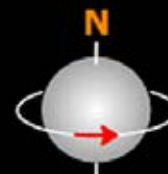
Obtenida el 28/7/18 22:39 UTC

CM1:239,2° CM2:253,2° CM3:285,9° DIÁMETRO:18,1"

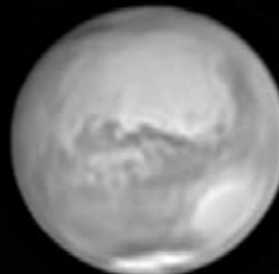
Desde el OBSERVATORIO LA CAMBRA 39°55'N 1°8'O VALENCIA (ESPAÑA)

Videos de 300seg en cada filtro.

MARS (DEROTATION 56min)  
04/08/2018 UTC 23:49 CM: 346,7° Dia: 24,2''  
Observatorio La Cambra 39°55'N 1°8'O  
Valencia (Spain)



RGB



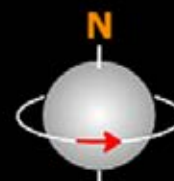
IR 742

MARTE ( DEROTACIÓN WINJUPOS 56min)  
Obtenida el 4/8/18 23:49 UTC CM:34,7° DIAMETRO:24,2''  
Desde el OBSERVATORIO LA CAMBRA 39°55'N 1°8'O VALENCIA (ESPAÑA)  
VIDEOS DE 180SEG EN CADA FILTRO Y POSTERIOR DEROTACIÓN DE TODOS ELLOS.

S/C 280mm Basler aca640-120gm

L.Farinós/M.J.Garrido

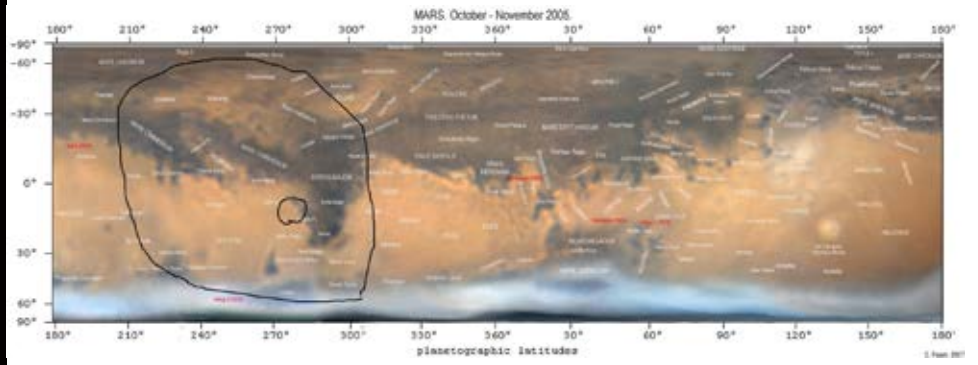
JUPITER (DEROTATION 30min)  
18/5/2018 21:47 UTC 39°55'N 1°8'O  
CMI 340,0° CM2 220,8 ° CM3 87,9 ° Dia:44,7''  
Observatorio La Cambra 39°55'N 1°8'O  
Valencia (Spain)



JUPITER( DEROTACIÓN WINJUPOS 30min)  
Obtenida el 18/5/18 21:47 UTC  
CMI:340,7° CM2:220,8° CM3:87,9° DIAMETRO:44,7''  
Desde el OBSERVATORIO LA CAMBRA 39°55'N 1°8'O VALENCIA (ESPAÑA)  
VIDEOS DE 240SEG EN CADA FILTRO Y POSTERIOR DEROTACIÓN DE TODOS ELLOS

S/C 280mm Basler aca640-120gm

L.Farinós/M.J.Garrido



MARTE EN LA OPUSIÓN DE 2018. FOTO TOMADA EL 20 DE SEPTIEMBRE, POR JOAQUÍN CAMARENA DESDE L'OLLERÍA, . CÁMARA ASI 290MM (MONOCROMA), ACOPLADA A UN CELESTRON S/C 14", MAS BARLOW 2X. FILTROS IR, Y RGB PARA CONSEGUIR EL COLOR. EL MAPA DE MARTE SEÑALA LA ZONA DE LA FOTOGRAFÍA



AMANECER MEDITERRÁNEO. FOTO DE JUAN CARLOS NACHER DESDE EL GRAO DE GANDIA, EL 28 DE SEPTIEMBRE. A LAS 8:10 HORAS, CON EL MOVIL.