

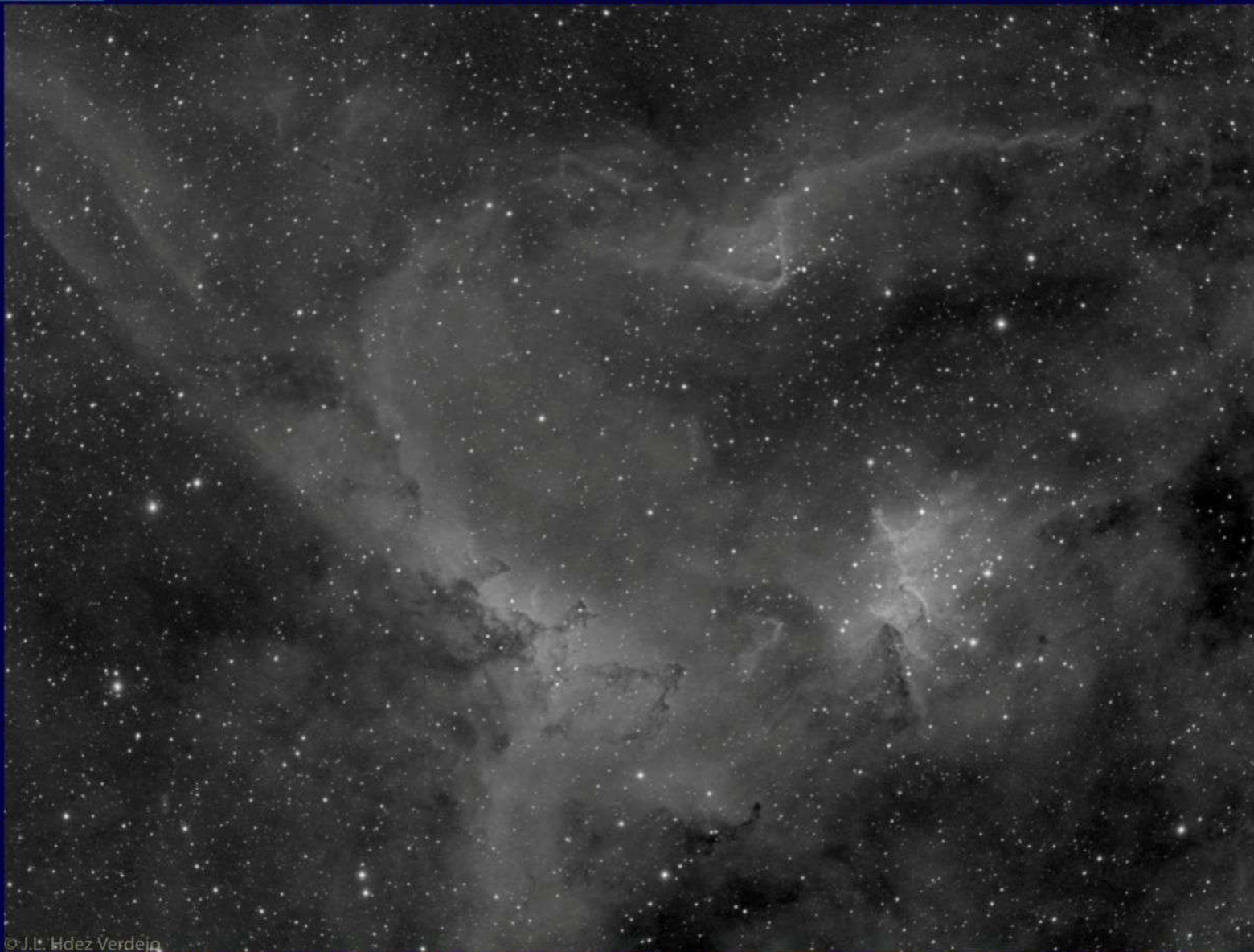


*SC8, a 2000 df  
F10  
+Sony A7s  
7 fr x 90 seg  
a ISO 12800*



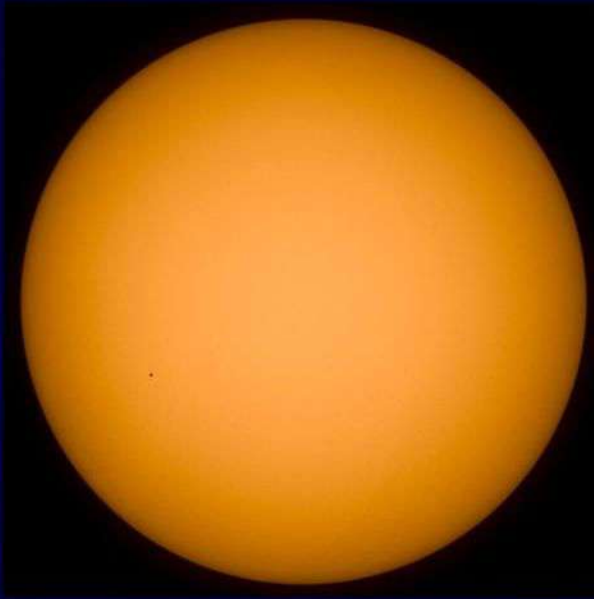
Tel:  
Long Pen  
120/900  
f 6,  
+  
filtro  
H-alfa  
7 nm.  
+  
SBIG  
8300M  
23 fr  
x600 seg,  
con red  
0.73

Desde  
Escalona



© J.L. Hdez Verdejo

## ***Algunas notas finales, sobre nuestro barrio celeste***



*Tránsito de Mercurio  
(Oscar Martín, desde  
Salamanca)*

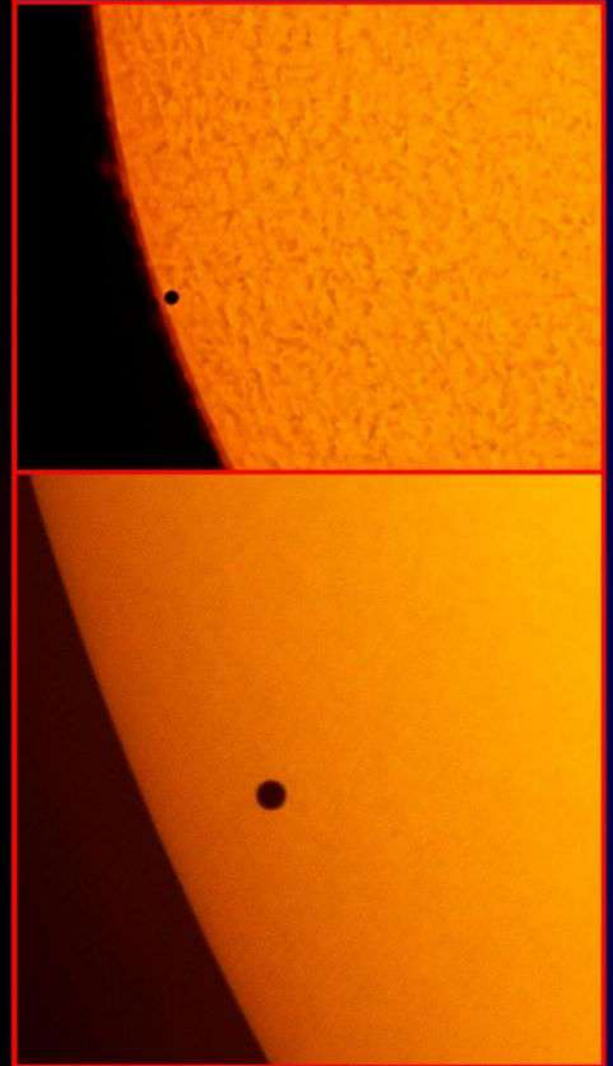
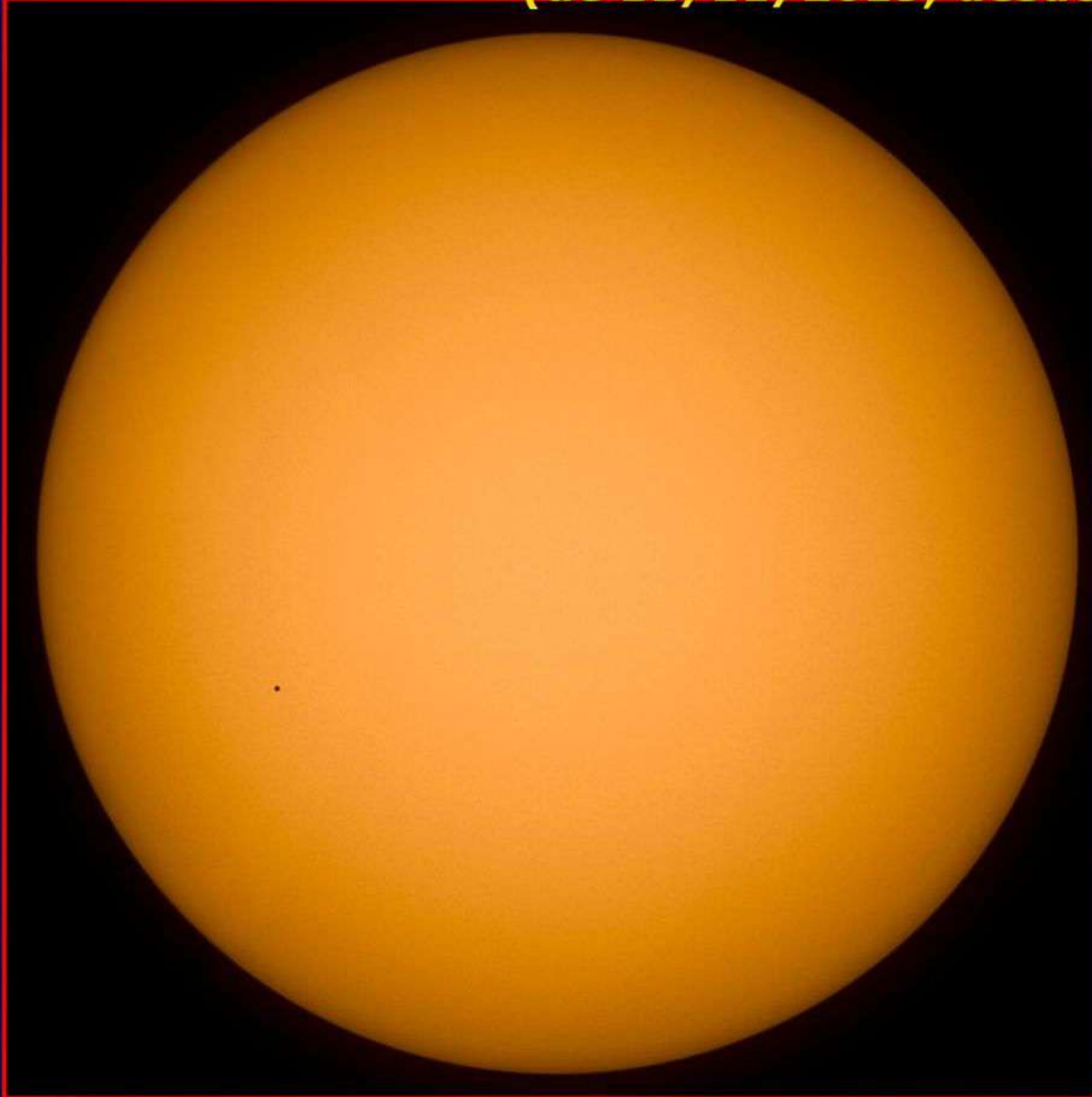


*Bóolidos desde Madrid  
(Jaime Izquierdo)*



*Halo y conjunción  
lunar  
(Pedro Lopez H.)*

**Oscar Martín Mesonero: Tránsito de Mercurio  
(de 11/11/2019, desde Salamanca)**



CAM2 SW Jaime Izquierdo Madrid M30 UCM AAM  
2019-11-27 21:33:48

CAM7 W Jaime Izquierdo Madrid M30 UCM AAM  
2019-11-27 21:33:48

CAM8 E Jaime Izquierdo Madrid M30 UCM AAM  
2019-11-27 23:50:48

***Bólidos captados desde el centro  
de Madrid,  
el 27 de Noviembre 2019  
(¿Taúridas o monocerótidas?)***

---

***Cámara automática para captación  
de bólidos***

***Agradecemos a los siguientes miembros del Grupo  
su colaboración en la Presentación de  
Noviembre-Diciembre de 2019.  
Colaboración del Grupo un tanto disminuida  
por los persistentes cielos nublados.***

*---Ana Maria Fernandez---  
---Carlos Marcos---  
---Jaime Izquierdo---  
---Jose Luis Hernandez Verdejo---  
---Leoncio Peiro---  
---Óscar S. Fernandez---  
---Oscar Martín Mesonero---  
---Pedro Lopez Herrera---*

*Acabando 2019, nos deseamos felices fiestas navideñas, con el deseo de venturosas experiencias astrofotográficas en 2020:*

*Algún cometa (como el C/2017 T2); bólidos que no falten; asistir al eclipse de Sol (ide aquí a 1 año!), y las maravillas del cielo profundo.*

*¡A poner en práctica nuevos telescopios, cámaras y filtros más avanzados!*

***FIN***

***por el momento...***