

CON NOMBRES Y APELLIDOS

Los humanos tenemos la extraña manía de bautizar todo lo que nos rodea. Como niños buscando formas en las nubes, los astrónomos aficionados y profesionales ponen, han puesto y pondrán nombre, con mayor o menor acierto, a objetos celestes que por analogía les recuerdan a cosas digamos más terrenales. El ejemplo quizá más paradigmático lo representa la Cabeza de Caballo en Orión. Un sábado del pasado mes de febrero, en los observatorios de Àger, un servidor y mi vecino de observatorio Ferran, armados con mi reflector de 40cm y su s/c de 35 cm, decidimos realizar un pequeño "Tour" visual por alguno de estos caprichosos dibujos del firmamento, para ver si hacían realmente honor a sus nombres y apellidos. ¡Y vaya si lo hacen! a veces sorprende tanta similitud, y encima son asequibles a telescopios de casi todos los diámetros. Como aperitivo, ahí van 4 de estas maravillas celestes.



-En la parte noreste del Can Mayor, a unos 8 grados de Sirius, existe una preciosa nebulosa de reflexión, de la 9ª magnitud y de 8 minutos de arco de tamaño, llamada el "CASCO DE THOR", por su gran semejanza a un casco de vikingo. Con el Reflector de 40cm a 115x, se ve ya su estructura nebulosa, pero con filtro OIII se convierte en una foto. Con una estructura interna llena de filamentos y claroscuros y con uno de los cuernos del casco más difícil de discernir.



Imagen del autor que simula el aspecto

Parodia del casco de Thor

del Casco de Thor al telescopio con filtro OIII.

-En Canes Venatici tenemos una curiosa galaxia llamada "PALO DE HOCKEY", ngc 4656, grande, de 15 x 2 de tamaño y de la 10ª magnitud. Al telescopio presenta efectivamente la silueta de este artillero deportivo, y si nos fijamos bien, donde hace curva, en la parte con que golpeamos la pelota, se aprecian entrantes oscuros. En realidad se trata de dos galaxias en colisión. Muy curiosa.

-Y ya puestos en esta zona, y a tan solo medio minuto de la anterior, la majestuosa BALLENA, ngc 4631. Una enorme galaxia de tamaño similar al palo de Hockey pero más brillante, lo que le confiere unas proporciones aparentemente mayores. Con el s/c de 35cm se ve buena cantidad de su estructura y la pequeña ballenita montada a lomos de su madre. Impresionante.

-Para terminar con este pequeño entrante astronómico, en la Hidra, a medio camino de las estrellas *mu* y *44*, nos encontramos con el FANTASMA DE JÚPITER, una muy brillante, grande y azulada (en función del diámetro usado) planetaria que por su tamaño angular recuerda la figura espectral de nuestro hermano mayor del sistema solar. Con filtro OIII, a 200x con el s/c de 35cm, se aprecia estructura interna. Misterioso.

A pesar del frío y de la humedad, seguimos y seguimos con más objetos merecedores de su nombre: como la famosa nebulosa del ESQUIMAL en Géminis, M 64 o galaxia del "OJO NEGRO" en Coma, la galaxia del SOMBRERO en Virgo, la nebulosa de la "LECHUZA" en la Osa Mayor, y con algún reto más complicado al estilo de IC 418, llamada nebulosa del "ESPIRÓGRAFO" en Lepus, o la enigmática galaxia ngc 2537 nombrada con gran acierto "GARRA DE OSO" en el Lince ...