



Observación con el colegio Carmelitas

Por fin, después de varias cancelaciones por cuestiones del tiempo, como siempre las malditas nubes, hemos podido terminar con la observación prevista de los alumnos del Colegio de Carmelitas. Este grupo, que corresponde al mismo curso que en octubre sí que pudo realizar su actividad, resultó que era el mejor de todos los que han pasado por Marxuquera, mientras que sus compañeros, fueron los más revoltosos de todos. Parece como si la suerte hubiera querido poner en un grupo los despistados, y en otro los interesados. Estuvieron atentos como ningún otro a las explicaciones de Paco, formaron colas sin empujones ni jaleos, atendían todo lo que se les decía sobre las



constelaciones, etc. En fin, una auténtica delicia tratar con ellos.

Además, hemos visto que el cielo de enero, con Orión en lo alto, se presta mucho a dar explicaciones diversas, sobre constelaciones, supernovas, remanentes, nebulosas, etc... así que es posible que para futuras observaciones escojamos estas noches de invierno, que puede que haga más frío, pero suelen ser más astronómicas que las de otoño, con sus nubes y lluvias.

Curso de manejo de telescopios en Cosmofísica.

El último fin de semana de enero fue el elegido para la realización práctica de un curso de manejo de telescopios en la escuela de Cosmofísica, impartido por nuestros compañeros Joanma Bullón, y Alejandro. Las dos noches de práctica fueron aceptables, a pesar de que en la primera de ellas el viento molestaba bastante, y habían nubes altas, que no impidieron el montaje y apuntado repetido de varios telescopios, sobre

todo el de Matilde, que ayudada por su todo el mundo disponible consiguió al final que el aparato



encontrara algunos objetos, y lo que es mejor, se vio la necesidad de establecer un procedimiento de montaje y guardado que hay que seguir lo más fielmente posible para que no se olvide nada por hacer ni preparar.

El domingo recorrimos la zona visitando las obras del nuevo Mirador Astronómico La Loma, situado sobre la propia ciudad, desde el cual se tienen vistas impresionantes sobre nuestro propio planeta, como sobre el cielo.

Setmana Muntanyera.

Esta vez hemos tenido más suerte, y en nuestra tradicional presencia durante la Setmana Muntanyera en Tavernes, la Luna (SIN NUBES), estuvo presente desde el principio hasta el final de la observación. Fue una noche magnífica, con la única pega de que muchos de los participantes en las jornadas, no se enteraron de que este año la noche astronómica era en fecha algo distinta a la de otros, y no asistieron, aunque el público que acertó a pasar por allí, se encargó de ir llamando a amigos, de forma que tuvimos una asistencia numerosa, además de regular, en el sentido de que no se formaron grandes colas, pero siempre estuvieron los telescopios ocupados.

Fallas Astronómicas 2019.

Un año más, hemos aprovechado las fallas para buscar entre ellas aquellas que tienen ninots o conjuntos, dedicados a la Astronomía. En esta ocasión, hemos encontrado muy pocas que trataran el Espacio. Ninguna que lo haga de forma global en el monumento, pero sí algunas en las



que figuraban o bien algún elemento central, o bien algún grupo.

Celeste: Una estrella entre los vinos.

El día 11 de abril, se celebró en Valencia una presentación de un vino muy especial: **Celeste**. El acto se celebró en un lugar precioso y acogedor de la ciudad de Valencia, hasta la que se desplazó un equipo de la AAS, para plantar un telescopio, y divulgar las maravillas del cielo, mientras los



invitados disfrutaban de unos aperitivos excelentes, preparados por la cocina del chef con estrella Michelin Miguel Ángel Mayor, nosotros fuimos

exolizando el cielo de la noche, y con una suerte inmensa, pudimos también mostrar la Luna, justo por el espacio que quedaba libre entre dos árboles inmensos. A pesar de haber mucha luz, se pudo ver perfectamente ya que estaba precisamente en cuartos, que es su mejor momento.

También disfrutamos de las maravillosas tapas preparadas por Miguel Ángel, y probamos el vino Celeste, que además de ser de una calidad excelente, en la etiqueta de la botella muestra el cielo de las fechas de la vendimia, que visto a través del stellarium, coincide plenamente con la realidad. Pudimos enterarnos así de que la vendimia en la zona de Ribera del Duero se realiza de noche desde

hace ya varios años, para aprovechar la mayor dureza de la piel de la uva, y su mejor conservación y llegada a los lagares donde comienza el proceso de creación de un vino muy recomendable.

Los invitados disfrutaron haciéndose fotos con el telescopio, con nosotros, y sobre todo con el buen ambiente que reinaba.

Justo cuando la Luna se iba a esconder entre las hojas de un árbol cercano terminamos, con lo cual fué un éxito total de sincronización entre los eventos **Celestes** y los terrestres. Desde aquí queremos dar las gracias a la firma PlateSelector por la estupenda noche que nos proporcionó.

Conferencia en Daimús.

Este año, el Ayuntamiento de Daimús, por medio de nuestro compañero Vicente Miñana, nos ha organizado dos noches astronómicas; la primera de ellas con charla mas observación, y la segunda con observación exclusivamente, para aprovechar la presencia de numerosos turistas en la zona, debido a que la Semana Santa se ha celebrado casi en las fechas más tardías posible, debido a la forma de calcular la "primera" Luna llena de primavera.

La asistencia al Salón de Plenos del Ayuntamiento fué bastante numerosa, por lo que fuimos invitados a preparar un ciclo de charlas y calendario de observaciones para todo el año próximo. ■

