

Postergaron encuentro astronómico en Valle Grande

La observación astronómica bajo el limpio cielo sanrafaelino es la propuesta principal de la “Star Party”, que tenía previsto realizar su edición número 16 en Valle Grande en abril. Sin embargo, ante la situación sanitaria de amplio conocimiento, se decidió postergarla para el 23 de mayo.

En un comunicado, desde el Instituto Copérnico señalaron a “participantes, astrónomos, aficionados a la astronomía, docentes, amigos: por razones de público conocimiento nos vemos en la obligación de posponer nuestro evento Star Party 2020. Hemos decidido trasladarlo a los días sábado 23, domingo 24 y lunes 25 de mayo del corriente año. Creemos que esta decisión es la más correcta para el cuidado de todos nosotros. Así mismo, aquellos que tengan reservas aéreas o terrestres, puedan tener el tiempo suficiente para su reprogramación. Esperamos sepan entender y nos acompañen en el mes de mayo”.

El evento tiene actividades como “compartir conocimientos y observaciones con apasionados por la astronomía de diferentes lugares que siempre contribuyen a enriquecernos, a mejorar nuestro desenvolvimiento, a impulsar ideas nuevas y a viabilizar soluciones innovadoras”.

Se destaca la oportunidad de hacerlo bajo un cielo que tiene excelentes condiciones de estabilidad y transparencia, en el que se pueden observar, a simple vista, objetos que difícilmente se alcanzan a ver en la zona donde habitualmente se llevan a cabo estas actividades. “Objetos desafiantes para nuestros instrumentos se tornan accesibles bajo estos cielos, por eso, nada mejor que participar concurrendo con nuestros propios telescopios, oculares y cámaras para disfrutarlos aún más”.

También, como es habitual, este evento contará con charlas y con talleres a cargo de destacados profesionales, aficionados y docentes, siempre dispuestos a enseñar, a compartir y a guiar. Para aquellos que no tienen experiencia en la observación del cielo, habrá personas que los oriente para iniciarse en esta bella práctica.

Entre las actividades, que ahora se harán en mayo si la situación lo permite, se prevé telescopios guiados por observadores expertos, clínica de uso de telescopios y su mantenimiento, observación de los planetas visibles (Venus, Marte, Saturno y Júpiter estarán a tiro), observación de estrellas variables, observación de objetos de cielo profundo y astrofotografía.