



Un total de 170 personas han disfrutado del Proyecto Cúpula 2022, una jornada de divulgación científica para todos los públicos con talleres, realidad aumentada y observación de las estrellas que ha tenido lugar en el Estadio Miramar con la finalidad de invitar a los abderitanos y abderitanas a conocer el firmamento y adquirir conocimientos básicos de astronomía de forma didáctica y lúdica.

El alcalde de Adra, Manuel Cortés, ha visitado esta actividad acompañado de concejales de su equipo de Gobierno y ha comprobado de primera mano las distintas actividades y talleres que han podido disfrutar los participantes. "Con esta actividad acercamos a los más pequeños, a través de recursos como la innovación y la tecnología, a la ciencia y el fascinante mundo de la astronomía", según ha reconocido quien ha valorado el "éxito de participación" de esta actividad.

Esta actividad se realiza por segunda vez en nuestro municipio y entre sus objetivos se encuentran la introducción a la astronomía de forma activa, lúdica y participativa, especialmente para los más pequeños, así como conocer el origen el Universo y sus principales elementos, reconocer las principales constelaciones y estrellas que las componen y transmitir la mitología asociada a las estrellas o conocer y practicar las diferentes técnicas y métodos de observación.

Los participantes han podido disfrutar de talleres y manualidades, así como ponencias con las que se aportará y compartirá conocimiento y experiencias, un proceso de diálogo dinámico, activo y participativo. Por último, tuvo lugar la actividad de observación con telescopio del cielo nocturno.

Adra, 29 de julio de 2022