



La iniciativa congregó a más de 30 personas.

CON TALLERES Y CURSOS PRÁCTICOS: **Comunidad de Quisma se capacita en astroturismo**

Se busca incentivar emprendimientos que potencien la certificación de cielos limpios que obtuvo Pica en 2022.

ANA MARÍA PEREIRA B.

“Estamos trabajando entre lo público y lo privado para dar más fuerza al turismo, y qué mejor que utilizar los cielos limpios. Tenemos las certificaciones y, por lo tanto, podemos ofrecer a nuestros turistas algo tan importante como es llegar en la noche y ver los cielos estrellados y maravillosos de nuestra comuna”, señaló Iván Infante, alcalde de Pica, en el acto de cierre de los talleres de astronomía básica realizados en la sede social de la Quebrada de Quisma, donde se entregaron tres telescopios para apoyar emprendimientos.

El proyecto forma parte de la mesa de trabajo que mantiene Teck con la comuna, con el objetivo de “potenciar lo que fue la certificación de cielos limpios que obtuvo Pica en 2022 y que nos permite hoy estar apoyando un proyecto que permite fortalecer el astroturismo”, explicó Pablo Vásquez, jefe de Comunidades Pampa de Teck Quebrada Blanca.

Johanna Saavedra, directora social de la Fundación Círculo para el Desarrollo —encargada del proyecto—, explicó que “partimos con talleres a nivel básico de la astronomía, pero luego fuimos vinculando la cosmovisión andina, el uso de los telescopios, con la idea de que tengan conocimientos a nivel histórico, y también puedan poner en práctica este acercamiento de armar y desarmar los telescopios”.

En los talleres participaron alrededor de 30 pobladores del valle de Quisma, a quienes se apoyó en el desarrollo de sus potenciales emprendimientos; además de cursos prácticos en que participaron más de 20 personas, certificando a 18 de ellas.

“No todos tenemos el privilegio de participar en un taller así; aprendí mucho, tuvimos buenos profesores, y todos querían aprender. Eso me animó a participar y manipular este lindo telescopio con el que fuimos favorecidos al ganar este proyecto”, destacó Gerardo Alviña, agricultor y artesano del sector.