



Proyectos liderados por mujeres destacan en el Festival de la Ciencia

Desde Serpat Tarapacá destacaron que se buscó relevar la relación ciencia y patrimonio.

José Portales Durán
josemiguel.portales@estrellaiquique.cl

El proyecto Transferencia Mujer en Gran Altura fue uno de los que destacó en el Festival de las Ciencias 2024, que se realizó ayer en la Plaza Prat de Iquique.

El evento fue organizado en alianza por el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación con el apoyo de la dirección regional del Servicio Nacional del Patrimonio.

A nivel regional se desarrollaron actividades este 3 y 4 de octubre, donde la primera jornada fue una ruta patrimonial, donde estudiantes de segundo ciclo del Liceo Bicente-

nario Domingo Santa María de Iquique pudieron recorrer la Ex Oficina Salitrera de Humberstone, el proyecto Xero Jardinería en el Campus Huayquique de la Universidad Arturo Prat y el Cerro Unita con la visita al Gigante de Tarapacá.

En la Plaza Arturo Prat, Karrem Arriaza, coordinadora de proyecto Fic R Transferencia Mujer en Gran Altura, explicó que "tanto a nivel nacional e internacional no existe información sobre qué le está pasando a la mujer que se está exponiendo a estos sistemas de turnos que lo tenemos tan característicos en nuestro país por el trabajo de la minería en gran altura. Entonces ahora como ha aumentado la tasa de inserción de la mujer, estamos evaluando qué cambios pueden estar teniendo ellas por estar sometidas a la altura.

A la fecha tienen entre 40 usuarios que empezaron el proyecto, pero la muestra que buscan es llegar a 150 mujeres, complementó la investigadora del Centro de Investi-



A NIVEL NACIONAL LAS ACTIVIDADES DEL FESTIVAL DE LA CIENCIA CONTINUARÁN HASTA EL 6 DE OCTUBRE.

gación en Medicina de Altura de la Unap, además de explicar las etapas metodológicas. "Primero partimos con la investigación que se ve con las asesorías nutricionales, los exámenes biomédicos y cardiológicos primero tuvo que

pasar por un comité de bioética, porque así lo exige todo trabajo que se hace con un seguimiento humano y cuando se aprobó a finales de julio de este año, recién empezamos con la medición de las variables".

Aurora Cayo, cocinera tra-

dicional y Premio Nacional de Cultura Margot Loyola 2020, estuvo presente con la Cooperativa Mayaki, que significa "entre nosotras".

Sobre esta relación ciencia y patrimonio, Cayo, destacó que "en la herencia cultural

8 mil

personas se proyectó que participaron del Festival de las Ciencias en la Región de Tarapacá.

de nuestros ancestros, también se manejaba ciencia y tecnología, porque manejaban perfectamente las mediciones de agua, la producción de las cosechas y eso ha impulsado que hoy continuemos produciendo nuestros productos".

José Barraza, director del Servicio Nacional del Patrimonio (Serpat) de Tarapacá. "Creemos que esta Fiesta de las Ciencias fueron cerca de ocho mil personas las que participaron en la región, hubo charlas en los colegios de Iquique, Huara y Alto Hospicio y era importante masificar esta relación ciencia y patrimonio, por eso invitamos al Programa Originarias ONU mujeres y que puedan mostrar esta vinculación".

Municipalidad y MOP retiran 25 toneladas