



LOS Y LAS PARTICIPANTES TUVIERON UN DÍA PARA CONOCER EL CASCO HISTÓRICO DE LA CIUDAD GUIADOS POR UN PROFESIONAL DE LA MUNICIPALIDAD DE ARICA.

Profesores y estudiantes compartieron jornada de intercambio científico y cultural

Participantes de Arica, Tarapacá y Magallanes vivieron 4 días de experiencias pedagógicas y salidas a terreno.

María José Collado Rojas
mariajose.collado@estrellaarica.cl

Caminar por el borde costero en pleno invierno con polera, dejando atrás chaquetas y parkas fue un regalo para Paola Vidal e Hilda Carretera. Y es que más allá de conocer las hermosas postales de un atardecer en la ex Isla El Alacrán, las docentes provenientes de Punta Arenas disfrutaron del clima en la Eterna Primavera, pero además fueron parte de la Jornada de Intercambio Científico y Cultural de Investigación e Innovación Escolar, organizado por Explora Arica y Parinacota del Ministerio de Ciencias, Tecnología, Conocimiento e Innovación que ejecuta la Universidad de Tarapacá.

“Ha sido maravilloso compartir con otros colegas que tienen otros contextos tan distintos, es enriquecedor, uno toma mu-

cha experiencia, forma redes”, dijo Vidal, quien es docente de la escuela Pedro Lemaitre, ubicada al otro extremo del país.

Su colega, Hilda Carretera, del Liceo María Auxiliadora de Punta Arenas, agradeció la oportunidad de participar en la jornada. “Intercambiamos ideas y adquirimos nuevas experiencias. Es rico encontrarse con un grupo de profesores que trabajamos en lo mismo, porque generalmente el profesor que trabaja en Ciencias es innovador y vemos que los docentes tanto de Arica como los de Punta Arenas estamos trabajando en la misma línea”.

Como ellas, 12 profesores y 24 estudiantes de las regiones de Arica y Parinacota, Tarapacá y Magallanes fueron parte de cuatro días de diversas actividades con el objetivo de crear un espacio de reflexión y colaboración que resalte la



TAMBIÉN RECORRIERON LA EX ISLA EL ALACRÁN.

importancia de la investigación científica escolar en la formación de ciudadanos responsables y comprometidos.

“Este evento, organizado por los Proyectos Asociativos Regionales Explora del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación fue posible gracias al esfuerzo y la colaboración de la Universidad de Tarapacá y la Universidad de Magallanes. Su fin fue unir a jóvenes investigadores en tor-



Compartieron sus proyectos, intercambiaron conocimientos y fortalecieron sus habilidades científicas y culturales...”

Directora Explora Arica y Parinacota.

CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO

Waldo Palacio, director de Explora Iquique mencionó que estas jornadas permiten el encuentro entre estudiantes, generar experiencias, y confrontar lo aprendido con las realidades territoriales propias, así como las distintas dificultades que existen en sus territorios y con las cuales ellos hacen investigación e innovación escolar. “La conservación del patrimonio es particularmente esencial y tenemos que concientizar a nuestros niños, niñas y adolescentes sobre el cuidado y también, poner en valor las conservaciones que se están generando a través de las distintas direcciones de patrimonio a nivel regional y también nacional”, finalizó.

no a su interés compartido por la ciencia, promoviendo el intercambio de conocimientos y experiencias que fortalezcan su desarrollo académico y personal”, explicó Mónica Navarrete, directora de Explora Arica y Parinacota

ANFITRIONES Y SALIDAS A TERRENO

Las jornadas se llevaron a cabo de manera simultánea en cinco zonas del país, donde estudiantes y profesores de diferentes regiones se reunieron para compartir sus avances y experiencias en investigación escolar. Estas investigacio-

nes han sido desarrolladas dentro de los Programas Asociativos Regionales Explora, impulsados por el Ministerio de Ciencias.

“En esta ocasión, los estudiantes y profesores de la región de Arica y Parinacota fueron los anfitriones y recibieron a sus padres de Tarapacá y Magallanes. Compartieron sus proyectos, intercambiaron conocimientos y fortalecieron sus habilidades científicas y culturales en un entorno colaborativo y enriquecedor”, agregó la directora de Explora Arica y Parinacota, Mónica Navarrete.