



Jóvenes innovadores de Atacama participan en nueva edición de Diálogos Copiapó

Más de 60 estudiantes y docentes del Instituto Santo Tomás (IST) participaron de la nueva sesión de Diálogos Copiapó, que tuvo como temática central la Innovación Social Aplicada.

La jornada, impulsada por Kinross, Corproa y otras 12 instituciones educacionales de la región que busca posicionar temáticas relevantes para los jóvenes de la región, estuvo a cargo de Sebastián Salinas, fundador de Balloon Latam, quien ofreció una charla motivadora sobre las distintas formas de innovar y cómo emprender desde la frugalidad -o maximización del impacto con recursos mínimos-, y concretar ideas con un mínimo de presupuesto.

“Estoy contento por este espacio y por tener jóvenes que tienen las ganas de mirar más allá, de crear y atreverse. Instancias como estas no solo son necesarias en la región de Atacama, sino en todo el país. Me siento privilegiado de estar acá y exponer. Hay que seguir apoyando y dando vitrinas a los innovadores, porque hacen mucho con pocos recursos y generan grandes impactos”, expresó Salinas, líder de Balloon Latam, organización que trabaja con comunidades rurales de América Latina para potenciar el emprendimiento local como herramienta de cambio.

El evento, que por segundo año consecutivo cuenta con el apoyo de Kinross Chile, fue una plataforma para visibilizar proyectos del talento local de estudiantes del IST. Presentaron sus proyectos Jessica Castro, estudiante de 7º

semestre de Servicio Social y fundadora de Speak Up, una app web y móvil que busca prevenir el abuso infantil, mediante videos interactivos que educan sobre factores de riesgo y límites personales a los menores de edad. Asimismo, Alexis Saavedra realizó su peach del proyecto silla de ruedas con carga solar fotovoltaica, diseñada para otorgar autonomía y sustentabilidad en el uso diario de este elemento.

El rector de la sede Copiapó de Santo Tomás, Rodrigo Rojas enfatizó que

“la innovación es fundamental para crear mayores oportunidades de desarrollo en los territorios. Queremos que nuestros estudiantes vean esta área como una herramienta real para transformar realidades sociales y generar nuevas oportunidades para Copiapó y la región de Atacama”. Desde la docencia, Paula Godoy, directora del área de ingeniería de IST, resaltó la importancia de que los estudiantes puedan conocer e involucrarse en proyectos:

“Este tipo de instancias permiten canalizar la información sobre innovación y su aplicación en la región. Con la carrera de Técnico en Energía Solar hemos desarrollado un proyecto de electromovilidad fotovoltaica, que ya está teniendo impacto en Atacama”.

Para Daniel Giacaman, encargado de Relaciones Institucionales de Kinross Chile, este tipo de encuentros es clave para fortalecer la cooperación público-privada, sobre todo entre la minería, la educación y la comunidad:

“Estos espacios sirven para acercar a la comunidad educativa, que es el futuro de la región. Tenemos un compromiso con la inversión social, que va de la mano de la innovación. Estamos felices de colaborar y seguir haciéndolo con distintas instituciones de educación, buscando nuevas formas de apoyar como compañía minera”.

Finalmente, Carlos Martín, director de Corproa, sostuvo que “estos encuentros son tremendamente satisfactorios. Los estudiantes pueden ser motores de la innovación, y espacios como este les muestran que está a su alcance”.

Diálogos Copiapó cierra así su segundo ciclo con una sensación clara: la innovación no es algo lejano. Está ocurriendo aquí, con ideas que nacen desde el aula, desde la experiencia personal, y que sueñan con transformar realidades. Desde mayo y hasta noviembre se desarrollarán diferentes sesiones con temáticas asociadas al desarrollo de capital humano y biodiversidad, entre otros.

