**Acceso (acceso.ku.edu)**

Unidad 8, Almanaque

Ciencia, tecnología e innovación en Chile

Tecnología e innovación en Chile

Chile y Latinoamérica

<https://youtu.be/HC6Ivn0_gso>

(Música rock de fondo.)

**Daniel Pavez**: Mi nombre es Daniel Pavez. Acá estamos en CIDI lab, que es el centro para la Innovación y Desarrollo de la Industria, que es donde fabricamos los vehículos eléctricos de VoZE EV. Este es el Sôki, que es el segundo modelo que desarrollamos. Este a diferencia de ese, es un vehículo que tiene mayor autonomía, mayor velocidad, y además tiene mayor capacidad, porque puede llevar hasta dos personas.

**Juan Pablo Rodríguez Vicentini**: Mi nombre es Juan Pablo Rodríguez, y estamos en las oficinas de Kirón. Kirón una empresa de Innovación, Desarrollo Tecnológico en Salud. La silla Get-up es una silla de ruedas que te devuelve la posibilidad, la capacidad de ponerte de pie a un costo muy accesible. Entonces la gracia de esto es que nosotros estamos acercando las diversas tecnologías, que eso es lo que busca Kirón, a la gente.

**Héctor Pino**: Hola, soy Héctor Pino, co-founder de FreshWater, un emprendimiento que busca entregar agua para todos. por principios de condensación, el sistema crea su propia nube. La gracia es que eso hace que yo no tengo que estar esperando el ciclo natural de una nube para que empiece a llover. El sistema es solo adentro hace la nube, llueve, almacena en un pozo y luego pasa por procesos de purificación, esterilización y si el tratado, lo que hace que obtenga un agua de gran calidad, como si fueran esos antiguos pozos de vertiente o norias que antes habían en el campo y que hoy en día ya son imposibles de encontrar.

**Cristián González**: Me llamo Cristian González, soy CEO y director de Arte en IguanaBee. IguanaBee es una empresa de videojuegos. Generalmente hacemos videojuegos y también nos especializamos en desarrollo de licencia completa, desde el desarrollo de personaje hasta el mundo completo y productos de lo mismo.

**José Manuel Moller**: Yo soy José Manuel Moller, director ejecutivo de Algramo. Algramo es una empresa social que tiene por objetivo reducir los precios de compra de manera sustentable a través de almacenes de barrio. Para esto, inventamos unas máquinas dispensadoras que llenamos con productos a granel, y la familia compra el detalle. Los productos que hoy día comercializamos son arroz, lentejas, porotos, garbanzos, azúcar, puré instantáneo… Tenemos detergente en polvo, detergente líquido, y ahora vamos a lanzar un limpia piso y un lavaloza.

**Victoria Corti**: Soy Victoria, y soy la gerente de operaciones de Lab4U. Lab4U es una empresa chilena que quiere transformara manera en que se enseña ciencia, resolviendo varios problemas a la misma vez, pero con un vehículo masivo que es el celular. Le damos un instrumento de medición, un verdadero laboratorio de bolsillo, para que los estudiantes puedan hacer experimentos, por ejemplo, de caída libre, de péndulo, puedan estudiar la diferencia entre distancia y desplazamiento… a través de Lab4U Physics, por ejemplo.

(Música más suave de fondo.)

**Daniel Pavez**: Cuando nosotros empezamos a hablar de desarrollar tecnología en Chile, nos miraban como: *Estáis locos, no se puede.*

**Héctor Pino**: Y ahí surge la necesidad de contar con el apoyo de organizaciones como SociaLab, que nos orientaron a postular distintas iniciativas como Start-Up Chile, y Start-Up Chile nos ayudó en el fundamento inicial de armar el proyecto y de concretarlo.

**Cristián González**: Pero ahora, con todas las… con todos los fondos que hay en el Estado, nosotros hemos logrado presentar proyectos fuera, mostrar nuestro trabajo, y finalmente vivir de eso. Hoy el 100% de los ingresos son del exterior.

**Juan Pablo Rodríguez Vicentini**: Hoy, estamos en un país que está creciendo mucho a nivel intelectual.

**José Manuel Moller**: Hoy en día es muchísimo más fácil que hace algunos años, sobre todo por el apoyo que hay más estatal.

**Victoria Corti**: El emprendimiento se ha instalado en la Agenda Pública, y eso ha sido muy bueno para todos los que decidimos emprender.

**Juan Pablo Rodríguez Vicentini**: Vemos en la innovación y el desarrollo un polo tremendamente importante de desarrollo, tanto para esos profesionales, como para la productividad del país.

**Daniel Pavez**: Hoy día está mucho más patente la necesidad, y está más aceptado el discurso, que es una cuestión que no había sucedido, que no nos había sucedido.

**Victoria Corti**: Tal vez lo que falta para que Chile sea el país más ideal para emprender es que el emprendimiento se instale en la agenda personal de las personas.

**Juan Pablo Rodríguez Vicentini**: Esa es la forma, darle valor agregado a los productos a través de la ciencia, la tecnología y la innovación, es la forma en que Chile va a poder llegar a ser un país del primer mundo.