



Empresarios finalizan primera etapa de programa para la reactivación

Asistieron a talleres, mentorías y preparan su propio plan de trabajo.

Alrededor de cuarenta empresarios de las regiones de Antofagasta y Tarapacá, asistieron a los talleres de emprendimiento, elevator pitch y mentorías, correspondientes al primer módulo del programa “Fortaleciendo y desarrollando

el emprendimiento en las regiones de Atacama y Antofagasta”. De este modo, finalizó la primera etapa del programa de la línea Viraliza de Corfo, ejecutado por GoldGroup y Fundación La Semilla.





Según Gilda Oro, gerente general de GoldGroup: "Queríamos que las actividades formativas fueran lo más personalizadas posibles, por lo que dividimos las sesiones en cuatro grupos, lo que dio muy buenos resultados. Las personas estuvieron atentas a las clases y pudieron interactuar más y mejor con los relatores o asesores".

En los talleres se habló de la creatividad, la innovación, de encontrar oportunidades de negocios en distintos contextos y tener la capacidad de resumir en una presentación, las características diferenciadoras del proyecto o emprendimiento, entre otros. En tanto, en las sesiones de mentoría, se orientó a los empresarios en cómo conducir sus estrategias para minimizar las problemáticas o dificultades

En forma paralela, los empresarios comenzaron a trabajar en su plan de reactivación, que continuarán desarrollando durante el programa. Asimismo, durante julio y agosto se realizarán el segundo y tercer módulo, denominados "Modelos de Negocios" y "Transformación Digital".



Planta de reciclaje abrirá sus puertas para trabajar con la comunidad de Caleta Indígena en Tocopilla



Juan Brito, líder del proyecto, participa en el programa “Fortaleciendo y desarrollando el emprendimiento en las regiones de Atacama y Antofagasta”, de la línea Viraliza de Corfo, ejecutado por GoldGroup y Fundación La Semilla.



Un completo sistema de acopio de residuos y de tratamiento del plástico, se pondrá en marcha prontamente en Caleta Indígena, Tocopilla. El proyecto, a cargo de la ONG “Alquimia Changa”- liderada por el emprendedor Juan Brito-, consiste en una planta de reciclaje, 100% sustentable, la cual se encargará de los desechos en un trabajo con las comunidades y los colegios del entorno.


“Todo partió hace un año y medio, cuando participamos en un fondo concursable de innovación social de la UCN, y salimos escogidos dentro de las 5 mejores iniciativas sociales, contribuyendo a una economía circular para la Región de Antofagasta”, cuenta Juan Brito, representante legal de la ONG Alquimia Changa, que alberga este proyecto, y quien también es parte del programa “Fortaleciendo y desarrollando el emprendimiento en las regiones de Atacama y Antofagasta”, de la línea Viraliza de Corfo, ejecutado por GoldGroup y Fundación La Semilla.

El proceso de esta planta de reciclaje consiste en acopiar los residuos como botellas de plástico, de vidrio, y de aluminio. “A las botellas de plástico les daremos un proceso industrial, es decir, al momento de acopiar, las vamos a seleccionar, triturar, lavar, almacenar y comercializar con empresas que quieran trabajar con esta materia prima, o nosotros mismos la vamos a fundir, para generar nuevos productos”, señala Brito.

Si bien la ONG se compone de 6 personas con distintos oficios y profesiones, todos comparten la mirada sustentable con el medioambiente y sostenible para la generación de valor con las comunidades. “Tenemos diseñadora, sicólogos, ingenieros en construcción, entre otros, y todos trabajamos activamente en este proyecto. Con la pandemia hemos debido adoptar el teletrabajo, pero siempre hemos personas en terreno”.

Botellas de plástico, vidrio y aluminio acopiarán en esta planta de reciclaje.

Puesta en marcha



“El programa de la línea Viraliza nos refuerza el trabajo que estamos haciendo constantemente, y la información es muy bienvenida”.

Juan Brito, líder ONG "Alquimia Changa"

Juan Brito afirma que ya disponen de casi todas las máquinas para la puesta en marcha del proyecto. “Tenemos energía fotovoltaica, y un sistema eólico para alimentar las máquinas, sólo nos queda terminar el alcantarillado y el agua potable. Por el Covid hemos tenido problemas con la mano de obra, así que hemos estado un poco lentos”.

El emprendedor cuenta que posterior a la premiación con la UCN, realizaron una alianza estratégica con esta casa de estudios, con la posibilidad de tener alumnos para tesis o prácticas. Por ello, pudieron acceder a 6 alumnos tesistas, del área de Ingeniería Civil Industrial “ellos lograron hacer la ingeniería completa de nuestra planta de reciclaje, nos dieron los procesos, cómo construir, la normativa de construcción en industria en temas rurales, así que estamos muy agradecidos de la Universidad y sus alumnos”.

También comenta que posteriormente obtuvieron otro fondo de Minería Escondida, por 3 millones de pesos. “Postulamos con una planta de tratamiento de agua, para reciclar las aguas grises, que también vamos a generar con el lavado de los plásticos.

Las vamos a reutilizar, así no las botaremos al medioambiente, porque como estamos en un lugar rural, no disponemos de un alcantarillado estándar como en la ciudad. Ya tenemos los estanques instalados, las zanjas listas, sólo nos falta el gáster y las cañerías”, indica.

En cuanto a la motivación para ejecutar este proyecto, el emprendedor indica que están enfocados en las zonas rurales. “Los turistas llegan a las comunidades, pero dejan sus desperdicios o residuos. Con el Covid nos hemos dado cuenta que la contaminación ha aumentado el triple en las costas, ya que la gente ha emigrado con las cuarentenas, por ello, nuestra motivación es generar la autosustentabilidad en las caletas y que no dependan de las ciudades, partiendo por tener una propia planta de reciclaje”.

Por último, comenta “nuestra primera etapa es terminar la planta, enfocarnos en Caleta Indígena y en la comuna de Tocopilla, generar impacto en los colegios y después replicarlo en otras ciudades. La idea es que en un futuro cercano, los colegios puedan gestionar sus residuos, enviarlos a nuestra planta de reciclaje y así, entre todos, podamos hacer de esto una gran economía circular”.



Video explicativo del programa

Gilda Oro, gerente general de GoldGroup, y directora del programa para micro y pequeños empresarios de la línea Viraliza de Corfo, realizó un video explicativo de los procesos que continúan.

Puedes revisarlo en este link:
<https://youtu.be/4GgZ2y3-ieA>

VIRALIZA
PROCESO DE APOYO:
EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN
Clases y Mentorías

"La idea es que los participantes conozcan los pasos a seguir, y además que se sumen los inscritos que aún no han podido participar. Así, y llenando un documento de trabajo en línea, los podremos ir apoyando para su reactivación"

Gilda Oro, gerente general de GoldGroup

