

Fecha: 22-01-2022 Medio: El Mercurio de Valparaíso

El Mercurio de Valparaíso - Concon&Montemar

Título: Conconino crea piezas de diseño a partir de residuos plásticos

Pág.: 6 Cm2: 413,7 11.000 Tiraje: Lectoría: 33.000

Favorabilidad: No Definida

Conconino crea piezas de diseño a partir de residuos plásticos

Con su emprendimiento Upcycling Chile, Ignacio Narváez espera en 2025 lograr la transformación mensual de al menos 10 toneladas del material.

uegos de cacho, maceteros y posavasos son los productos que el emprendimiento Upcycling Chile crea a partir de residuos plásticos obtenidos a través de alianzas estratégicas con instituciones y empresas, aportando con su gestión a que varias toneladas de este material no se vayan a la basura tradicional y evitando el consecuente daño al medioambien-

El gestor de esta empresa es el conconino Ignacio Narváez, recientemente premiado por la Fundación Plensa y la Mutual de Seguros de Chile, reconociéndolo dentro de los 16 ióvenes líderes de la región por su destacado aporte al desarrollo de la zona y del país.

Este ingeniero industrial con mención en Medio Ambiente de la Universidad Adolfo Ibáñez desde pequeño estuvo interesado por los problemas que se generan en el planeta debido a la contaminación provocada por el hombre, materializándose sus ansias de aportar al entorno con la creación en 2019 de su emprendimiento.

Del cómo surgió Upcycling Chile, Narváez cuenta que en 2017 tuvo la oportunidad de viajar a Australia a estudiar y trabajar. "El tema es que allá

me llamó la atención que habían varios basureros en una casa para dejar la basura, mientras que en Chile teníamos solo uno", recuerda.

Así, a su regresó al país comenzó a elaborar la idea de la gestión de residuos, y luego de un año de trabajar en una oficina en Santiago se decidió embarcar en su propio emprendimiento y junto a su socio y amigo de toda la vida, Angelo Saccilongo, fundaron Uncycling Chile. El proyecto nació inspirado en Precious Plastic, iniciativa creada por el holandés Dave Hakkens que promueve el reciclaje de plástico en el mundo por medio de la construcción educativa y la implementación de prototipos de máquinas de reciclaje.

"Construimos las máquinas y empezamos a hacer prototipos y con fondos propios y después de un año de funcionamiento empezamos a escalar en la producción", detalla el también CEO de Upcy-

Actualmente tienen una planta en el sector de Colmo donde están instaladas las máquinas. Upcycling Chile cuenta con su propio e-commerce y entrega productos a lo largo de todo Chile, trabajando además directamente con empresas con productos cor-

NUEVOS PRODUCTOS

Lo que se viene para este em prendimiento es auspicioso, ya que cuentan con un nuevo socio inversor que aportará en la compra de nuevas máquinas, lo que les permitirá crear productos como mesas, sillas, bandejas e individuales, por nombrar algunos.

Asimismo, tal como lo han hecho hasta ahora, esperan seguir con su producción continua, pero a mayor escala, pudiendo gestionar cada año más cantidad de toneladas de plástico. "La idea a futuro es llegar al menos a 10 toneladas mensuales de aquí al 2025. además de aumentar la gama de productos y llegar con la venta y gestión de residuos fuera del país", dice el empren-

Ignacio Narváez señala que en lo que se enfocarán será en el trabajo de gestión de residuos con empresas, cumpliendo metas de reciclaje y demostrando que el "plástico no es basura". c&M

Datos:

:www.upcyclingchile.cl



Proyecto creado en 2019 trabaja en alianza con instituciones y empresas.



PROCESO

La empresa recicla plásticos. HDPE (2) y PP (5), gracias a alianzas con entidades como la Municipalidad de Villa Alemana, que le entrega 100 kilos mensuales de tapitas de botella. Ese desecho se separa y acopia, y se muele y pelletiza; la mezcla se inserta en una máquina de inyección que embute el plástico derretido en el molde de diferentes productos. Del total de ventas por e-commerce, el 5% se dona en beneficio para niños con cáncer.