

# Conoce la startup que ayuda reducir los desperdicios en alimentos



Con más de **60 millones de kilogramos de frutos tratados** con su tecnología y con exportaciones a seis países, **SAVEFRUIT** tiene como objetivo **reducir el desperdicio de alimento**.

**La startup** cofundada por el alumno de la Ingeniería en Biotecnología Ricardo Valles, está orientada en **reducir los desperdicios de frutas e incrementar las oportunidades de los productores**.

*“Desarrollamos tecnologías post-cosecha para alargar la vida de los frutos, mantener la frescura y garantizar la calidad”,* explicó Ricardo.



/> width="900" loading="lazy">

Del proyecto de clase a las exportaciones internacionales

**Creada en 2016**, como un proyecto para el [Biohack](#), competencia de emprendimiento de estudiantes de la Ingeniería en Biotecnología, **la startup ya tiene validado su modelo de negocios.**

*“El tema de la validación del modelo de negocios se ha concretado, a través de los modelos de comercialización y ventas; además nuestra tecnología ya está validada”,* comentó Ricardo.

Gracias a la [beca Nova Orión del Parque Tecnológico Orión](#), el emprendimiento comenzó el camino que los llevó a exportar a países como: Estados Unidos, Canadá, Países Bajos, España, Rusia y China.

*“Hemos crecimos 18 veces en las operaciones y ventas, hemos tratado más de 60 millones de kilogramos de frutos con nuestra tecnología y buscamos ser pioneros en la creación de abundancia de alimentos”.*

Pioneros en el desarrollo tecnológico

**SAVEFRUIT** nació con el propósito de disminuir el desperdicio de los alimentos y ayudar a aumentar las posibilidades de los productores, pero también de ser **pioneros en la creación de abundancia de los alimentos.**

*“Esto nos lleva a ver cómo hacer esto posible, el futuro está asociado a continuar con las exportaciones a nivel internacional y que nuestra tecnología llegue a más productores y reducir los porcentajes de merma”.*

El producto biotecnológico **retrasa el proceso de maduración**, mantiene la frescura, prolonga la vida y conserva la calidad, además de ser de fácil aplicación y **no es tóxico ni para el humano ni para el ambiente**.

“Desarrollamos tecnologías post-cosecha para alargar la vida de los frutos, mantener la frescura y garantizar la calidad”.

Por ahora **trabajan con cinco frutas**: manzana, tomate, aguacate, plátano y papaya, pero están trabajando para abarcar más productos.

Dentro de las características del producto destacan:

- Mayor vida de anaquel.
- Mantiene la firmeza, retrasa el ablandamiento de la fruta.
- Resistencia a enfermedades.
- Mantiene la coloración, preserva el color natural de las frutas.
- No es tóxico.



/> width="900" loading="lazy">

El emprendimiento como una filosofía

Para Ricardo, el **emprendimiento** es como una filosofía que puede **aplicarse para resolver cualquier problema**.

*“A veces confundimos emprender con crear un producto o una empresa, pero el emprendimiento va mucho más allá”.*

Ricardo explica que un emprendedor debe ser observador y saber encontrar en los problemas del día a día, las soluciones que beneficien a la sociedad.

*“Ver los problemas que día a día nos afectan, en ocasiones pensamos que solo nos afectan a nosotros, pero la realidad es que afectan a diferentes poblaciones”.*

Ante esto, Ricardo hace dos **recomendaciones** para los emprendedores: **utilizar su expertis y no darse por vencido**.

*“Lo primero es que utilicen el área de expertis de cada uno para resolver distintos problemas, en mi caso es la unión de muchas metodologías a nivel científico como a nivel de emprendimiento”.*

*“Lo segundo es no darse por vencido, el emprendimiento es bastante complejo, hay que generar puntos de resiliencia con el objeto de seguir adelante independientemente de lo que se haga”.*





/> width="900" loading="lazy"> De Venezuela a Chihuahua

**La historia detrás de SAVEFRUIT comenzó hace ocho años**, cuando Ricardo llegó a Chihuahua capital por medio de un intercambio internacional.

Oriundo de Venezuela, el estudiante entró a al **programa de intercambios del Club Rotario Internacional**, que le ofreció la oportunidad de conocer otra cultura.

*“Llegue por un intercambio del Club Rotario Internacional, el país fue de elección mía, pero el estado y la ciudad fueron, hasta cierto punto, al azar”.*

De un intercambio programado para un año, han pasado más de ocho años, tiempo en el que **Ricardo pudo cumplir uno de sus sueños, estudiar Biotecnología.**

“A veces confundimos emprender con crear un producto o una empresa, pero el emprendimiento va mucho más allá”.

*“Tenía que durar un año en el intercambio, pero en ese año me gustó la ciudad, me gustó que la gente es muy abierta y dispuesta ayudar”.*

*“Las personas que me rodearon en su momento y las oportunidades que se presentaron me hicieron quedarme”.*

Este año, **SAVEFRUIT lanzó una ronda seed para captar financiamiento**; a la fecha han conseguido el 70 por ciento de su meta gracias a inversionistas de Estados Unidos.

*“Este año vamos a abrir por primera vez un mercado internacional en Estados Unidos, queremos llevar SAVEFRUIT a más países donde veamos que la tecnología es necesaria”, finalizó Ricardo.*

**LEE MÁS:**