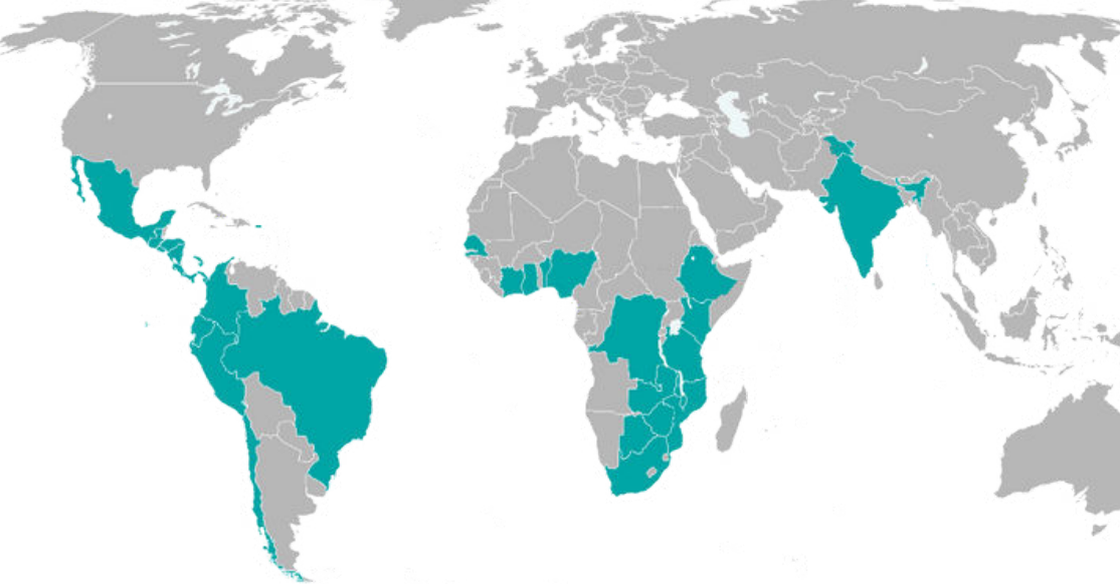


DEMODAY

DEALBOOK





TechnoServe

Business Solutions to Poverty

TechnoServe es una organización sin fines de lucro que ofrece soluciones a la pobreza. Durante los últimos 50 años, hemos ayudado a personas de comunidades de bajos ingresos de todo el mundo a construir un futuro mejor para sí mismas. Trabajamos directamente con mujeres y hombres emprendedores en países en desarrollo (pequeños agricultores, procesadores de alimentos y propietarios de pequeñas empresas) para brindarles las habilidades, las conexiones y la confianza necesarias para cambiar sus vidas. Su apoyo hace posible que las personas construyan un futuro mejor.

LATINOAMERICA Y EL CARIBE



COLOMBIA



GUATEMALA



STARTUP

LISTADO

COHORTE 1

ADAVIV

EKI

NANOFARM AGRITECH

NEUTRAL FARMING

TRAZII

WÉIA

WISH FOODS

COHORTE 2

AGRORAYO S.A.S. BIC

BIOAGRO SC SAS

CITIXFOOD

FROMNATIVO

INCLUIRTEC

INGENICROP AI

INTERNATIONAL LINK SAS BIC

JEPRI ALIMENTOS EN LÍNEA SAS

ONEFLY

PALATIERRA

RED AZUL

SOILFIX

SUNNET COMPANY SA

TOC TOC

WSEEDS





adaviv



technoserve.org

¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Los cultivos de frutas y verduras presentan hasta un 40% de pérdidas por falta de talento productivo y protocolos de tareas adecuadas.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Adaviv, es una plataforma de Inteligencia Artificial que monitorea los cultivos y las tareas del personal, permitiendo minimizar las pérdidas de insumos y productos, disminuyendo el costo por kilo en 20%

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Ian Seiferling



Julian Ortiz



Mo Vazifeh





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Las dificultades que hay en el agro para el desarrollo del talento humano generan una gran falta de oportunidades, provocando que en LATAM más de 2MM de jóvenes emigren del campo a las ciudades.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Eki ofrece microcápsulas educativas a través de WhatsApp, que mejoran las habilidades y capacidades de los trabajadores rurales, impactando en su productividad, mejoras laborales, medi ambiente y su calidad de vida.

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

El cultivo tradicional conlleva uso intenso de químicos y derroche de agua, además se pierde hasta un 40% de la cosecha y el 60% restante llega al consumidor con altos niveles de oxidación.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Nano Farm, ofrece sistemas de cultivos automáticos, libres de químicos, que usan solo el 10% de agua y sin oxidación. Garantizan una producción sostenible, de alta calidad y hasta un 50% más rápido.

¿QUE ODS ABORDA?



NeutralFarming

¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

El 14% de los gases de efecto invernadero generados por la agricultura y el acelerado crecimiento poblacional, presionan al mundo agro a avanzar hacia modelos carbono neutrales. El suelo cumple un rol fundamental en la captura de CO₂, pero los agricultores desconocen su potencial.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Neutral Farming ofrece una plataforma que permite a los agricultores: conocer el potencial de sus suelos, simular los impactos que pueden alcanzar, construir la línea base de captura y aplicar esas capturas para disminuir su huella de carbono.

¿QUE ODS ABORDA?



Ignacio
Streeter



Miguel
Hervas



Matias
Guzmán



Marco
Milanovic



INICIO





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Los registros manuales y la dificultad de adopción de los sistemas actuales en la gestión ganadera en LATAM imposibilitan la oportuna y acertada toma de decisiones, generando ineficiencias.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Trazii fue pensado en el personal ganadero, generando información de manera simple, útil y confiable; entre los operarios y los tomadores de decisiones. Permitiendo rápidas y contundentes mejoras productivas.

¿QUE ODS ABORDA?



W E I A



¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

La informalidad de los pequeños y medianos agricultores de LATAM lleva a falta de financiación, generando subproducción y mercados poco confiables, con alto nivel de volatilidad de precios e incertidumbre.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

WEIA ofrece préstamos “siembra ahora, paga después”, apuntando a la venta de la cosecha. Además, comprometemos a los compradores y los productores, asegurando el negocio para todos los involucrados.

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

En nuestro sistema alimentario actual, solo 3 plantas proporcionan más del 50% de las calorías que consumimos. Esto ha tenido efectos negativos en la salud, el medio ambiente, la economía social y peligros en la seguridad alimentaria.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Creamos alimentos nutritivos y accesibles, de plantas ancestrales y en peligro, en las que todas las personas, el planeta y la biodiversidad prosperan. Estas plantas son resistentes al clima, capturan más carbono y son cultivadas por pequeños agricultores con técnicas regenerativas.

¿QUE ODS ABORDA?



Ian Seiferling



Julian Ortiz



Mo Vazifeh



INICIO





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

La falta de tecnologías adecuadas para prácticas agrícolas sostenibles, especialmente en la gestión de la fertilidad del suelo y la fertilización en cultivos tropicales, que lleva a la degradación del suelo y problemas ambientales.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

A través de la implementación de software especializado, llamado FertiRayo, y mediante criterios técnicos y científicos, se ofrecen análisis precisos del suelo y planes de fertilización personalizados para agricultores y asistentes técnicos.

Este software ofrece su servicio desde la toma de la muestra in situ, hasta la entrega de reportes y recomendaciones

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

La agricultura convencional ha causado un proceso de erosión y degradación de los suelos agrícolas durante cientos de años, lo que también ha deteriorado la capacidad productiva de los cultivos, poniendo en riesgo la producción de alimentos.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Bioagro se especializa en bioinsumos para la agricultura regenerativa, utilizando IA, IoT y datos satelitales para adaptar las soluciones a las necesidades del suelo.

Esta innovación mejora la producción de minerales, microorganismos y materia orgánica, lo que favorece la producción y consumo sostenible de alimentos, la captura de carbono y la mitigación del cambio climático, especialmente en las regiones tropicales. Así mismo, brinda un programa de fertilización personalizado para cada lote de terreno analizado.

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Reducir los costos de intermediación de los productos agrícolas. Permitiendo que productor y comprador tengan una negociación directa y lo mas justa posible teniendo en cuenta diversos factores como tiempo de cosecha o productos requeridos a lo largo del año todo mediante un contrato transparente y una transacción segura.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Mediante una plataforma conecta directamente a productores con clientes Horeca y corporativos permitiendo a los clientes comprar opciones financieras para el proceso productivo, con lo que pueden obtener mejores precios y condiciones, con productores, que se benefician de este modelo al permitirles financiar parte de la producción, y asegurar la venta desde antes de empezar la producción, además cuenta con un sistema de trazabilidad basado en Blockchain, que permite la trazabilidad completa del producto.



¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

En América Latina, el 40% de los alimentos se pierde antes de llegar al consumidor por falta de comercialización y acceso a mercados justos. Los pequeños agricultores dependen de intermediarios que reducen sus ganancias, afectando su estabilidad y competitividad. Para aumentar la productividad, recurren al uso excesivo de agroquímicos, impactando su salud y el medioambiente. Esta situación amenaza la sostenibilidad del agro y la seguridad alimentaria global.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

En FromNativo conectamos e informamos al sector agrifood, a través del comercio justo, la sostenibilidad y la tecnología y con nuestra solución holística:

- ◆ FromNativo Fresh: Conecta pequeños productores con mercados locales, asegurando precios justos y alimentos frescos.
- ◆ FromNativo Go: Exporta snacks liofilizados de frutas y verduras exóticas, reduciendo el desperdicio agrícola y generando valor para los productores.
- ◆ Buenas Buenas: Transforma digitalmente el agro con IA y big data, optimizando planificación, predicción de mercados y productividad sostenible. Construimos un sector agroalimentario más competitivo, justo y resiliente.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Carolina
Rincón



Dayanna
Rodríguez



Michael
Hume





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Los pequeños agricultores y microempresarios rurales de Latinoamérica y el Caribe carecen de acceso al crédito formal, ya que muchos de ellos no cuentan con historial crediticio ni garantías tradicionales, lo que dificulta su inclusión en el sistema financiero formal. Además, también de reducir las barreras físicas y tecnológicas que dificultan el acceso a servicios financieros, por la ubicación remota y nivel de usuario de los solicitantes del crédito.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

IncluirTec facilita el acceso a financiamiento para pequeños productores y microempresarios rurales mediante algoritmos y procesamiento de datos alternativos, eliminando la necesidad de historial crediticio. Su plataforma digital permite solicitar créditos y seguros desde el celular, sin desplazamientos y con capacidad de operar sin conexión a internet. De esta manera, promueve la inclusión financiera y fortalece el desarrollo económico en zonas rurales.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Daniela Rayo Álvarez
José Reinel Uribe Ceballos
+57 3174908114



¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Aborda los desafíos de las pérdidas en el campo causadas por malas decisiones, cambios climáticos inesperados y falta de información sobre precios apoyando a los productores a optimizar sus recursos, mejorar su rentabilidad y acceder a mejores oportunidades comerciales, elevando así su calidad de vida y la de sus familias.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Mediante una aplicación móvil potenciada por IA Generativa, brindando acceso a información clave para la toma de decisiones, acompañamiento técnico personalizado y herramientas que permiten planificar mejor cada etapa del cultivo, anticiparse a riesgos y aprovechar nuevas oportunidades comerciales.

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

La solución de Interlink aborda problemas clave relacionados con la seguridad alimentaria y la sostenibilidad. Frente a la creciente demanda de alimentos nutritivos y la reducción de desperdicios agrícolas, Interlink crea productos innovadores a partir de superalimentos y materiales no aprovechados en la agroindustria.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Fomenta prácticas de economía circular para minimizar el impacto ambiental, ayudando y conectando a comunidades objetivo a acceder a espacios y alimentos de alto valor nutricional a bajo costo, mejorando su salud y bienestar. Busca crear alimentos nutritivos y saludables en base a mezclas tanto de super alimentos disponibles en la región por medio de aliados como por medio de la recuperación de nutrientes a partir de desperdicios.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Ignacio
Streeter



Miguel
Hervas



Matias
Guzmán



Marco
Milanovic





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Transformamos el abastecimiento de frutas y verduras, para impulsar negocios y comunidades sostenibles. Desarrollamos los procesos e implementamos la tecnología para integrar las centrales de abastos, transporte y clientes. Brindamos calidad, economía y cumplimientos regulatorios de ley.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Creamos una solución confiable para la gestión de frutas y verduras en el país controlando todos los componentes que nos permitan garantizar una operación oportuna y de calidad haciendo uso de la tecnología como camino

Integrar a su servicio un componente financiero a modo de Crowdfunding, que permite pago inmediato a proveedores de la central de abastos y otorgar crédito a clientes HORECA.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Paola
Sandoval

Juan
Robledo

Lorena
Sanchez

Ryuma
Nakano





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Soluciona el problema del desperdicio de residuos orgánicos y la necesidad de fuentes de proteínas sostenibles. Aborda estos desafíos mediante la transformación de residuos orgánicos en proteína de insecto de alta calidad a través de granjas verticales y tecnología de punta.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Utilizando biotecnológicos (insectos) que trabajan 24 horas al día, 7 días a la semana, la empresa reincorpora estos residuos a la cadena alimentaria, fomentando una economía circular de triple impacto (económico, social y ambiental) y contribuyendo a un futuro alimentario más sostenible. Igualmente, procesa los desechos agrícolas y alimenticios por medio de Bioconversión, reduciendo emisiones de Co2 y Metano, al mismo tiempo que utiliza proteína de insecto para consumo animal y abono natural para los cultivos, reaprovechando el 100% de los desechos.

¿QUE ODS ABORDA?





PaLaTierra™



¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Resuelve la dificultad que enfrentan los productores y organizaciones agrícolas para registrar de manera fácil y estructurada sus actividades, costos e ingresos, lo cual limita su capacidad de gestión, productividad y toma de decisiones informadas.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

PaLaTierra es una plataforma AgTech que ofrece soluciones digitales para mejorar la gestión de recursos y equipos en el campo. Su misión es llevar la tecnología al agro para mejorar productividad, eficiencia y sostenibilidad. Incluye asignación de tareas y seguimiento, módulo de RRHH y panel de reportes para toma de decisiones.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Federico
Cabrera



Alejandro
Gutierrez





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

La marcada desconexión entre pequeños y medianos acuicultores y pescadores artesanales con los compradores mayoristas obliga a los productores a depender de intermediarios o compradores locales con poder de negociación limitado. Esta dependencia conduce a precios injustos definidos por el comprador y frecuentes engaños por falta de garantías en las negociaciones.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Con sistema de comercio que combina: una app (Trazul) en la que los acuicultores registran la trazabilidad y los costos de sus lotes. Un Marketplace (miPescao.com), que conecta la oferta de los acuicultores con los compradores mayoristas de manera oportuna e informada, usando la trazabilidad de los lotes y la autenticidad de los usuarios para generar confianza a las partes.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Milton
Miranda



Fania
Bolivar



Andrew
Alarcón





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Aborda el problema de la ineficiencia en la interpretación de los resultados de laboratorio derivados de muestras de suelo, lo que dificulta a los agricultores tomar decisiones informadas sobre la gestión de la fertilidad y el uso de insumos agrícolas.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

SoilFix procesa y analiza los resultados de laboratorio obtenidos a partir de muestras de suelo, generando recomendaciones basadas en inteligencia artificial para optimizar la fertilidad y la eficiencia en el uso de recursos agrícolas. A través de soluciones innovadoras, ayuda a agricultores y asesores a adoptar prácticas biológicas que mejoran la productividad y la sustentabilidad en sus operaciones. Adicionalmente, ofrece un plan de fertilización a medida, brindando insumos y fertilizantes de su empresa hermana Vita.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Orlando
Molano



Ivan
Molano



Beatriz
Quiñones





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Aborda el problema de la desnutrición persistente, donde los esfuerzos tradicionales fallan en obtener resultados significativos.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

A través de un ecosistema de cuidado de la salud basado en biotecnología, Sunnet ofrece programas de desarrollo de alimentos funcionales en base de Probióticos y Prebióticos orientados a resolver problemas puntuales en la sociedad, como la desnutrición en gestación, infantil, nutrición adecuada para adultos mayores, entre otros.

¿QUE ODS ABORDA?





¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

Algunos alimentos pueden variar hasta en un 500% de un mes a otro. Esta volatilidad afecta los márgenes de ganancia de los negocios de alimentos, y en general a la industria de alimentos.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Ayudan a los negocios de alimentos como hoteles, restaurantes, colegios a optimizar sus compras con nuestra inteligencia de compras impulsada por IA; mediante una plataforma que conecta proveedores de las centrales de abastos con clientes, se diferencia por ofrecer índices de precios de los distintos productos en tiempo real apuntando a que sus usuarios entren a un modelo de “Compra inteligente” . .

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Orlando Molano



Ivan Molano



Beatriz Quiñones





wseeds 

technoserve.org

¿QUÉ PROBLEMA SOLUCIONA?

WSEEDS aborda un conjunto de desafíos críticos que afectan al sector agrícola en América Latina, centrados en la falta de acceso a tecnologías y basadas en datos para mejorar la trazabilidad, gestión de recursos y sostenibilidad en la cadena de suministro.

¿CÓMO BUSCA SOLUCIONAR ESTE PROBLEMA?

Ofrece soluciones como el Agrochat, herramienta SaaS para el registro de las actividades del cultivo mediante notas de voz; dispositivos IoT que recopilan datos ambientales con la App WSEEDS; almacenamiento seguro de esta información en blockchain para su trazabilidad, y análisis de datos con modelos propios de IA para hacer predicciones y recomendaciones que optimicen la calidad y la sostenibilidad agrícola.

¿QUE ODS ABORDA?



INICIO

Ciro Gelvez

Luis Felipe Ariza

Juan Vargas

Manuela Olaya

