



UNIVERSIDAD
EARTH



Memoria Anual 2023

Un mensaje del Rector

Queridas amigas y amigos,

El 2023 fue el primer año de implementación de nuestro Plan Estratégico 2023-2027, que busca incrementar de manera significativa la contribución de EARTH a los grandes desafíos de nuestros tiempos. Como parte de esta aspiración, nuestros profesores y funcionarios colaboraron en la revisión de nuestro programa académico y en el diseño de nuevos programas e iniciativas en aras de expandir el impacto de la Universidad en el mundo, mostrando siempre su dedicación, compromiso y creatividad como mentores de nuestros estudiantes y graduados.

En diciembre graduamos a 94 jóvenes de 26 países de América, África y el Caribe que lograron este objetivo por su perseverancia, resiliencia, liderazgo y excelencia académica. Ellas y ellos se suman, como semillas de esperanza, a una comunidad de casi 3,000 graduados comprometidos con la transformación de nuestros sistemas alimentarios, procurando una producción de alimentos que impacte positivamente tanto a la naturaleza como a la calidad de vida de los productores en regiones en desarrollo.

En esta Memoria conocerán más a detalle algunas de las iniciativas de nuestro Plan Estratégico 2023-2027 que nos permiten sumar a más líderes a un creciente movimiento global y tener mayor alcance alrededor del mundo: herramientas de aprendizaje virtual y de medición de nuestro impacto, nuevas alianzas estratégicas, nuevos modelos que apoyan a miles de productores, nuestro enfoque en inversiones sostenibles y el apoyo de muchos individuos que nos permite alcanzar nuestra misión. Son testimonio del compromiso y la unidad que definen a EARTH.

Agradezco a nuestra gran comunidad – donantes, Juntas Directivas, aliados, graduados, estudiantes, facultad, funcionarios y amigos – por unirse a nuestra misión y apoyarnos a cerrar el año 2023 de manera exitosa.

¡Gracias!

Arturo Condo
Rector, Universidad EARTH



EARTH en cifras



Aprendizaje Institucional: Midiendo el Impacto de nuestros graduados



En 2023, EARTH se embarcó en un nuevo y ambicioso plan estratégico guiado por el objetivo de aumentar la contribución de la Universidad a los desafíos que enfrenta la humanidad, como la seguridad alimentaria para una población creciente, la pobreza extrema y la desigualdad, la salud global y las dietas saludables, las prácticas agrícolas insostenibles y el cambio climático. Creemos que nuestro mundo necesita un número cada vez mayor de agentes de cambio eficaces y empoderados. Los nuevos esfuerzos de aprendizaje institucional de EARTH buscan apoyar este objetivo proporcionando datos que contribuyan al aprendizaje, la reflexión, la mejora y la adaptación continuos.

Lanzamos la Encuesta de Impacto de Graduados más completa que ha realizado la Universidad hasta el momento, con el propósito de comprender sus experiencias y actividades y el impacto que tienen en el mundo con respecto al desarrollo sostenible. La encuesta utilizó nuevos marcos conceptuales para entender el impacto en áreas que no se habían medido anteriormente, como cambio climático, sistemas alimentarios, equidad social e inclusión, diferentes alcances (individual, comunitario, institucional y sistémico) y diferentes formas de ejercer el liderazgo.

Lo que encontramos es que la gran mayoría de las y los graduados de EARTH reportan hacer contribuciones significativas al desarrollo sostenible, con fortalezas particulares en la producción agrícola sostenible, la protección del medio ambiente y la mejora de la calidad de vida de las personas en zonas rurales:

- En promedio, cada graduado de EARTH impacta positivamente a aproximadamente **2,500 personas anualmente** a través de sus esfuerzos, directa o indirectamente. Muchas de estas personas son pequeños agricultores y sus familias en zonas rurales.
 - **El 51% de graduados de EARTH reporta tener un impacto triple**, es decir, promueven simultáneamente el cambio ambiental, social y económico.
 - **Casi la mitad** de graduados promueven **la adaptación y/o mitigación del cambio climático**.
 - **El 75% de graduados** que contribuye a mejorar los sistemas alimentarios lo hace al producir alimentos utilizando **prácticas sostenibles y/o regenerativas**.
 - Si bien la mayoría de los graduados enfoca sus esfuerzos en **comunidades locales**, más de uno de cada cinco informa que trabaja a nivel nacional o internacional y tiene impacto sistémico; **el 10%** está involucrado en políticas públicas.
 - Los graduados de EARTH tienen un **fuerte enfoque en las poblaciones desfavorecidas o marginadas**; más del **60%** teniendo un impacto en jóvenes, el **50%** en mujeres y niñas, y **el 28%** en poblaciones indígenas. **Más de dos tercios de graduados** afirman que **motivan y apoyan a jóvenes** para que continúen su educación.
 - **El 98%** de graduados siente que su **trabajo actual contribuye a la sociedad**, y el **73%** trabaja actualmente en puestos de liderazgo. **El 24%** de graduados tiene su propio negocio.
- Los graduados de EARTH demuestran un **fuerte compromiso social y capacidad de liderazgo**,
- con un **84%** actualmente en un rol de liderazgo ya sea a nivel profesional o en su comunidad, y un **77%** reporta participación social/cívica.

Estos datos muestran que los graduados de EARTH están teniendo un gran efecto dominó de impacto en más de 50 países. La información proporcionada por la encuesta nos permite comprender mejor las áreas de enfoque, las fortalezas y las oportunidades dentro de la comunidad de graduados. Esto contribuirá a los esfuerzos de la Universidad para seguir apoyándolos y activándolos para lograr un mayor impacto y, junto con sus aliados, preparar a más líderes capaces de transformar los sistemas alimentarios en todo el mundo.

Alianzas para incrementar nuestro impacto



Construir una red sólida de alianzas para acelerar el impacto en nuestros sistemas alimentarios es una parte esencial de la visión estratégica de EARTH. Durante el 2023, establecimos nuevas alianzas y fortalecimos las existentes con organizaciones que comparten nuestra visión, valores y sentido de urgencia hacia la transformación de nuestros sistemas alimentarios. Aquí compartimos dos ejemplos:

En alianza con [CARE](#) y [Cargill](#), nuestro equipo de EARTH Futures comenzó a trabajar con más de 100 mujeres agricultoras en Costa Rica a través del proyecto Nutriendo el Futuro, cuyo objetivo es mejorar los medios de vida de zonas rurales en Guatemala, Honduras y Costa Rica a través del desarrollo de capacidades, y de oportunidades para fortalecer la gestión de sus recursos productivos y para ampliar su acceso a mercados inclusivos.

El proyecto proporciona herramientas que permiten fortalecer habilidades, conocimientos y comprensión de temas que incluyen vínculos con el mercado y acceso a nuevas oportunidades comerciales, diversificación de ingresos y capacitación empresarial, agricultura sostenible y resiliente al clima, educación financiera y acceso a recursos financieros, asociaciones estratégicas, equidad de género y empoderamiento de las mujeres, entre otras.

EARTH lidera la implementación de Nutriendo el Futuro en diversas comunidades, principalmente en los distritos de Sarchí y Poás, dos regiones costarricenses conocidas por su producción agrícola de fresas, hortalizas y café. Agradecemos a CARE y Cargill por ser aliados para impulsar la transformación positiva de las comunidades rurales y los sistemas alimentarios, en Costa Rica y en todo el mundo.

Asimismo, en noviembre del 2023 la [University Global Coalition \(UGC\)](#), de la cual EARTH es miembro fundador, se asoció con la [Iniciativa de Sostenibilidad de la Educación Superior de las Naciones Unidas \(United Nations Higher Education Sustainability Initiative, HESI\)](#) para formar un nuevo Grupo de Acción que incremente el compromiso de líderes universitarios con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

Esta iniciativa fue lanzada en 2019 por 15 líderes internacionales en educación

superior y el Instituto de las Naciones Unidas para la Formación Profesional y la Investigación (United Nations Institute for Training and Research, UNITAR) para promover la integración del desarrollo sostenible dentro de universidades, facilitando la colaboración entre silos dentro de la educación superior y con aliados. En los últimos 4 años, UGC ha crecido hasta convertirse en una red de 180 universidades y ha organizado reuniones anuales, semanas de concientización y acción sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), competencias estudiantiles internacionales, grupos de la Década de Acción, y muchas otras actividades para promover y resaltar la importancia de las universidades, sus líderes y sus comunidades estudiantiles en la ampliación del rol de la educación superior para lograr avanzar la Agenda Global.

En EARTH nos entusiasma continuar en este rol y con la alianza con UGC, que es parte de HESI. En octubre de 2023, nuestro Rector Arturo Condo aceptó el cargo de vicepresidente de UGC y asumirá el cargo de presidente a partir de octubre de 2024. Esperamos una mayor colaboración con universidades aliadas para ayudar a acelerar el progreso hacia la Agenda 2030 en los meses y años venideros.



Construimos sistemas agroalimentarios más prósperos y resilientes en Guatemala

El Proyecto REAL (Emprendimiento Rural en Entornos Agrícolas, por sus siglas en inglés), es una iniciativa liderada por EARTH Futures, nuestro centro global de soluciones, para impulsar la agricultura sostenible, el desarrollo socioeconómico e incrementar la calidad de vida de las y los pequeños productores en zonas rurales de Guatemala. REAL tiene como principal objetivo el fortalecimiento de Organizaciones de Productores Agrícolas (OPAs) para que pongan en práctica técnicas agrícolas modernas, una adecuada gestión empresarial y para que tengan acceso a mejores mercados. EARTH trabaja con aliados en Guatemala para proporcionar soluciones adaptadas localmente y para ampliar el alcance del programa. El modelo tiene los siguientes componentes:



- 1) Un análisis de referencia de cada OPA para conocer sus fortalezas y retos actuales e identificar oportunidades de mejora y crecimiento.
- 2) Una línea base para el diseño e implementación de soluciones a la medida para cada organización que incluyen capacitaciones y apoyo técnico para fortalecer su rendimiento a lo largo del tiempo.

Las capacitaciones de expertos son el principal instrumento para que las y los agricultores estandaricen procesos, agilicen su producción, aumenten su conocimiento en materia legal y comercial, logren aumentar sus ingresos y hagan crecer su negocio.

“Desde que ingresé a este proyecto he sentido mucho apoyo por parte de todo el grupo de socias. Me ha dado la oportunidad de tener un ingreso extra. Es una puerta para poder ser independiente con un ingreso y poder pasar tiempo con mi familia. Me han apoyado con insumos y vienen a darme valoraciones. Me siento muy feliz de estar en este proyecto,” comenta Heidi Castro Vásquez, quien forma parte de la Asociación Visión Maya, en la que un grupo de mujeres se dedica a la producción de hongos ostra.

El Proyecto REAL es financiado por la [Fundación Argidius](#) y la Agencia Estadounidense para el Desarrollo Internacional ([USAID](#)) a través de [ANDE](#) (Aspen Network of Development Entrepreneurs). Además, la implementación del proyecto se realiza en colaboración con aliados estratégicos: [Asociación Vivamos Mejor](#), [Fundación de la Caficultura para el Desarrollo Rural](#) (Funcafé) y [Asociación Nacional de Café \(Anacafé\)](#).

e-Learning by Doing: una herramienta para empoderar a la juventud



En septiembre del 2023 se realizó el lanzamiento oficial de nuestro innovador programa de educación virtual e-Learning by Doing, el cual consiste en una plataforma interactiva y experiencial en agricultura.

El programa hace que el aprendizaje de EARTH sea de libre acceso para cualquier persona. Estudiantes de otras universidades y escuelas secundarias, agricultores actuales y aspirantes de todas las edades y otras personas que busquen aumentar sus conocimientos agrícolas puedan acceder a estos módulos, en español e inglés. Un gran ejemplo del impacto inicial de este programa es el "Semillero Jóvenes Rurales Emprendedores", un programa organizado

por la Asociación de Graduados EARTH Colombia para educar y motivar a jóvenes provenientes de escuelas rurales del país a estudiar carreras en el sector agro. La implementación de la plataforma e-Learning by Doing inició en un colegio rural del municipio de Mairipán, con más de 1,300 estudiantes, incluyendo a jóvenes indígenas de la zona.

El modelo de aprender-haciendo que caracteriza al Programa Académico de EARTH está integrado en esta plataforma para promover que estudiantes adquieran habilidades prácticas vitales para su futuro profesional, además de conocimientos técnicos y teóricos.

En EARTH confiamos en que e-Learning by Doing será fundamental para revolucionar la educación en zonas rurales, otorgando no solo acceso a conocimientos teóricos de clase mundial, sino también al empoderamiento de la juventud para que sean propulsores de un cambio positivo en sus entornos. Asimismo, el programa atiende las demandas actuales del sector agrícola, con un enfoque en sostenibilidad y progreso rural, beneficiando a los usuarios y sus comunidades y fomentando un desarrollo agrario responsable.

Este programa es posible gracias a nuestra alianza con Mastercard Foundation. Para obtener más información, puedes ingresar a elearningbydoing.earth.ac.cr.



Nuestros anfitriones de Pasantías

Agradecemos a las siguientes organizaciones de todo el mundo que recibieron a nuestros estudiantes de tercer año como pasantes en el 2023. La Pasantía ayuda a nuestros estudiantes a desarrollar redes y habilidades de liderazgo críticas, al mismo tiempo que profundizan sus conocimientos y tienen la oportunidad de aplicar la educación que obtienen en EARTH en un entorno profesional.

AARFS A.C.	Corporación Lanec S.A.
Agrícola Chispita S.A.	Corporación Palmar
Agrícola El Cántaro S.A.	Costa Farms
Agrogana S.A.	Desarrollos Agroindustriales Cada Cero Dos del Atlántico S.A.
Agroexportadores de Puebla S.R.L.	DM Agrícola S.A.C.
Agroindustrial Piñas del Bosque S.A. (DOLE)	Druetta S.A.
Agropecuaria Popoyán S.A.	El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR Campeche)
AGROPRO Panamá	FANOVA
AGQ Labs	Finca La Hilda
Arawa Institute for Environmental Studies	Fumidrone
Associazione Castello di Spannocchia	Fulmipalma S.A.
Auburn University	Fundación Local Partners
Aula Viva Tropical	Fundación Poligrow
Bananera Nacional S.A.	Fyffes
BIOFARMA Agropecuaria S.A.	GeoSpectral
Cabaña Sausalito	Grupo Agroindustrial Tres Jotas
Café Jesús Martín	GT Consultores
Cafeología	Hacienda Aliaga
Carnes San Martín	Hacienda Ganadera Betania & La Nena
Clemson University	Hacienda San José
Colorado State University	Hacienda Santa Quitería
Concentrados Aliansa	Ingenio Palo Gordo
Cornell University	

Kalsec Inc.	Robinson Fresh
Kansas State University	SEKEM Labs Egypt
Kentucky State University	T&K Dairy Farm
LIFE-RID de AMVAC Costa Rica S.R.L.	Torio Hills
Lignetics Group	True Natural
MARS La Chola C.L.	Two Brothers Organic Farm
MARS Inc. Ghana	University of Arizona
Miami Fruit Company	University of Florida
Michigan State University	University of Illinois Urbana Champaign
North Dakota State University	University of Maine - Center for Cooperative Aquaculture Research
Pecege - Instituto de Pesquisas e Educacao Continuada em Economia e Gestao de Empresas	University of Nebraska - Lincoln
Penn State University	University of Tennessee
Plastiseed S.A.	Vía Orgánica
Precisión Agrícola	Villa de Patos
Popoyán - Micsa	Washington State University



James Garang Aguer (Sudán del Sur)

Garang, becado por Mastercard Foundation, realizó su Pasantía en Estados Unidos, en el departamento de investigación y desarrollo de [Lignetics Group](#), una compañía enfocada en utilizar residuos de madera como materia prima para crear productos sostenibles. Garang tuvo asignados distintos proyectos en los que experimentó con materiales e investigó para llegar a resultados que proporcionaran nuevos insumos para la innovación. Además, apoyó al equipo de otras formas, como estudiando la composición de la madera que se utiliza y las modificaciones que se pueden hacer para mejorar los productos y su viabilidad.

“Creo que gracias a esta experiencia se me van a abrir otras puertas, otras oportunidades. Me llené de mucho conocimiento y aprendí a hacer networking. La Pasantía es una experiencia única para una persona como yo, porque desde donde vengo es difícil conseguir este tipo de oportunidades y gracias al estudio pude llegar hasta aquí”.

Resultados financieros del 2023

Al 31 de diciembre

Universidad EARTH

La cuidadosa administración de los recursos, junto con el incremento de las donaciones y nuestras actividades comerciales, contribuyen a un panorama financiero saludable que permite el cumplimiento de nuestra misión.

Gastos

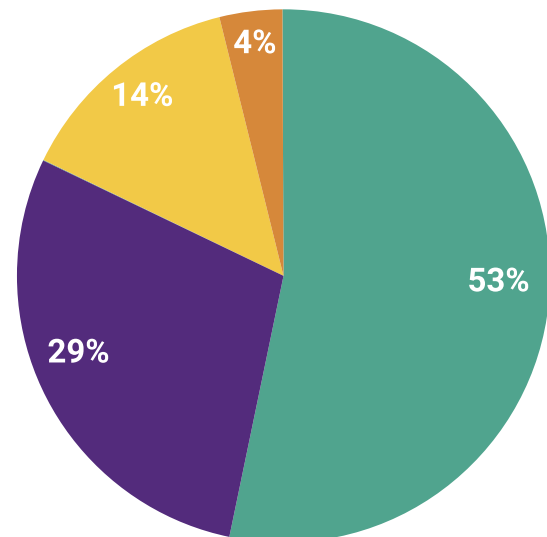
Salarios y beneficios de personal	\$13,867,905
Gastos operativos	\$8,418,584
Inversión y reparación de equipo	\$567,528
Contingencias	\$48,262
Total	\$22,902,280

Ingresos

Donaciones	\$12,068,699
Colegiatura pagada por estudiantes	\$3,243,239
Otros ingresos (Actividades comerciales y otras)	\$938,842
Fondo Patrimonial	\$6,651,500
Total	\$22,902,280

Cómo se financia nuestro presupuesto

- Donaciones 53%
- Fondo Patrimonial 29%
- Colegiatura pagada por estudiantes 14%
- Otros ingresos 4%



Fundación de la Universidad EARTH

Desde su sede en Atlanta, Georgia, la Fundación de la Universidad EARTH, una organización benéfica pública registrada bajo 501(c)(3), proporciona fondos vitales para la misión educativa de EARTH, así como para los programas y los proyectos de EARTH gracias a las generosas donaciones de una comunidad global.

Estados Financieros

Activos

Efectivo y equivalentes de efectivo	\$2,658,531
Cuentas por cobrar, neto	\$2,891,924
Fondo Patrimonial y otras inversiones	\$75,033,187
Otros activos	\$876,865
Total Activos	\$81,460,507

Pasivos y Activos netos

Pasivos	\$292,887
Activos netos	\$81,167,620
Total Pasivos y Activos netos	\$81,460,507

Estado de Gastos Funcionales

	Programas	Recaudación de Fondos	Administración	Gastos totales
Becas	\$4,995,720	\$0	\$0	\$4,995,720
Gastos de proyectos y programas	\$2,883,389	\$0	\$0	\$2,883,389
Operaciones de la Fundación	\$279,988	\$703,332	\$550,788	\$1,534,108
Total	\$8,159,097	\$703,332	\$550,788	\$9,413,217

Inversiones que promueven la sostenibilidad ambiental, social y de gobernanza (ESG)



La Universidad EARTH administra tres fondos patrimoniales a través de un portafolio de inversión diversificado, siguiendo la Política de Inversión aprobada por el Consejo Directivo, la Junta de Fiduciarios del Fideicomiso Universidad EARTH y la Junta de Fiduciarios de la Fundación de la Universidad EARTH. Esta administración se alinea a metas a largo plazo para asegurar la estabilidad financiera de los fondos y los aportes necesarios al presupuesto anual de la Universidad.

EARTH recientemente identificó la oportunidad de expandir su impacto positivo en la sociedad, a través de la inversión activa en actividades que promuevan la sostenibilidad, utilizando fondos ESG, como una herramienta para lograr inversiones con propósito.

Las siglas ESG corresponden a inversiones en empresas que promuevan la sostenibilidad Ambiental, Social y de Gobernanza, por sus siglas en inglés (Environmental, Social and Governance). Incluye métricas que permiten a los inversionistas diferenciar las oportunidades de inversión que activamente

se enfocan en estos objetivos. Algunos ejemplos de estas inversiones son empresas que desarrollen energías alternativas, que se enfoquen en educación o salud, o que prioricen un modelo de gerencia inclusivo y diverso, con minorías representadas en la toma de decisiones.

El Comité de Inversión Conjunto de EARTH se propuso identificar y enfocarse en inversiones ESG, sin sacrificar el desempeño a largo plazo de los fondos patrimoniales. Bajo este enfoque, desde 2021, 76% de los fondos patrimoniales de EARTH se han invertido en fondos ESG que prioricen los siguientes objetivos:

Transición climática

- Minimizar las emisiones de carbono
- Minimizar los impactos ambientales
- Maximizar oportunidades ambientales

Crecimiento inclusivo

- Desarrollo de capital humano
- Ética de negocios
- Consejo Directivo con mayoría independiente
- Política de diversidad en la fuerza laboral
- Representación de mujeres en puestos directivos

A partir de 2022, EARTH se sumó como signatario a la organización [PRI](#) (Principios de Inversión Responsable) de las Naciones Unidas. Esta herramienta permite evaluar anualmente los procesos internos para identificar, monitorear y evaluar las inversiones en fondos ESG como parte del compromiso de EARTH hacia una mejora continua y una participación activa en el desarrollo de métricas para esta importante tendencia.

Nos enorgullece compartir este esfuerzo, y esperamos que más instituciones se unan a este compromiso. Agradecemos además a nuestros donantes, por su contribución a nuestros fondos patrimoniales, los cuales continuaran brindando apoyo para becas y nuestras operaciones cada año.



"Estar en EARTH es una experiencia contagiosa. Se combinan jóvenes talentosos, la diversidad y la esperanza en un solo lugar. Simplemente pasar un rato con estos estudiantes te acerca a una causa contagiosa que literalmente cambiará el mundo. ¡Feliz de ser un embajador de EARTH!"

Khan Nedd

El Dr. Nedd provee becas para estudiantes EARTH provenientes de Granada y es miembro del Consejo Directivo de la Universidad EARTH desde 2023

Miembros Juntas Directivas y Equipo de Liderazgo 2023

Consejo Directivo de la Universidad EARTH

Miembros

Alan Kelso, Presidente
Mark Brouse, Vicepresidente
Alejandra Cobb, Secretaria
Ana Regina Aguirre de Riojas
Marisa Brenninkmeyer
Franklin Chang-Díaz
Francis Durman
Adriana Echandi
Dele Olojede
Khan Nedd
Oliver Niedermaier

Eméritos

Isabel Abreu
Pedro León
Theodore (Tim) Solso
† Eduardo King Carr
† Glen Taggart
† Hernán Fonseca
† José Elías Sánchez
† Jorge Manuel Dengo O.
† Luis Alberto Monge
† Norman A. Brown
† Rodolfo Cortés R.
† Salvador Alemany

Junta de Fiduciarios de la Fundación de la Universidad EARTH

Miembros

Mark Brouse, Presidente
Erika González-Akre, Vicepresidenta
Tracy Hoover, Secretaria
Mark McGahan, Tesorero
Claire “Yum” Arnold
Ross Arnold
Georgie Benardete
Jane C. Black
✦ Andros Bracamontes
Christopher Carter
Ian Davidson
✦ Gustavo Manrique
Sonia Medina
Adrienne Meisel
Julia Novy
Mark Ohrstrom
✦ Gustavo Puente

Eméritos

Charlotte S. Metcalf
† Samuel Kaymen

Miembros Juntas Directivas y Equipo de Liderazgo 2023

Junta de Fiduciarios del Fideicomiso EARTH

Alan Kelso, Presidente
Mark Brouse, Vicepresidente
Alejandra Cobb, Secretaria
Francis Durman

Junta Directiva de EARTH Ventures

Francis Durman, Presidente
Michael Besançon, Vicepresidente
Arturo Condo, Secretario
Tanya Avellán
Adriana Echandi
Hernán Saenz

Equipo de Liderazgo EARTH

Arturo Condo, Rector
Yanine Chan, Decana y Vicepresidenta de
Asuntos Académicos
Marita Caillaux, Directora Ejecutiva del
Fideicomiso de EARTH & CEO de EARTH Ventures
Alexa Glo, Directora de la Oficina de Rectoría y
Relaciones con las Juntas Directivas
Ramón González, Vicepresidente de Operaciones
Emily Fintel Kaiser, Asesora Estratégica del Rector
Patricia Loría, Vicepresidenta de Finanzas



"Para hacer realidad las metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo Climático de París, necesitamos empoderar a líderes valientes de toda la sociedad. Las y los agentes de cambio serán vitales en la agricultura y el uso de la tierra, que representan una cuarta parte de las emisiones globales de gases de efecto invernadero. Necesitamos una transformación total del sector para salvaguardar la seguridad alimentaria, abordar la malnutrición e impulsar los medios de vida, al mismo tiempo que abordamos el cambio climático. Estoy orgullosa de mi involucramiento con la Universidad EARTH, que está desarrollando las habilidades y el conocimiento que necesitamos para un futuro más próspero".

Sonia Medina

Miembro de la Junta de Fiduciarios de la Fundación de la Universidad EARTH

Nuestros Donantes

El cumplimiento continuo de nuestra misión no sería posible sin el apoyo de tantas personas, empresas, fundaciones, gobiernos y organizaciones. Reconocemos y agradecemos el generoso aporte de las y los siguientes donantes cuyas donaciones se recibieron en el 2023 y a aquellos cuya donación de por vida supera el millón de dólares.

Donaciones de por vida sobre el \$1,000,000

Anónimo (2)	Ministerio de Economía y Finanzas de Panamá
A.G. Leventis Foundation	Moore Family Foundation
Agencia Sueca de Cooperación Internacional	Norad - Norwegian Agency for Development Cooperation
BAC Credomatic	Karin y Mark Ohrstrom
Banco Interamericano de Desarrollo - Fondo Japonés	Onward & Upward Initiative: A Charitable Trust
† Anne H. Bass	Open Society Foundations
Jane y Dameron Black III	SENESCYT
Charles R. O'Malley Charitable Lead Trust	† Denny y Tim Solso
The Coca-Cola Foundation	Standard Fruit Company
The Cummins Foundation	U.S. Agency for International Development, American Schools and Hospitals Abroad (USAID/ASHA)
Five Together Foundation	U.S. Department of Energy
Fundación CRUSA	W. K. Kellogg Foundation
Fundación Simón I. Patiño	The Walmart Foundation
Instituto para Formación y Aprovechamiento de Recursos Humanos de Panamá	The Wege Foundation
Kalsec, Inc.	WEM Foundation
Katherine John Murphy Foundation	
Mastercard Foundation	

Donaciones recibidas en 2023

\$5,000,000 +

Mastercard Foundation

\$1,000,000 - \$4,999,999

U.S. Agency for International Development,
American Schools and Hospitals Abroad
(USAID/ASHA)

\$250,000 - \$999,999

Anónimo

† Anne H. Bass

The Diana Davis Spencer Foundation

Fidinam International Charity Foundation

Gerald A. and Karen A. Kolschowsky Foundation,
Inc.

SSB Charitable Corporation

\$100,000 - \$249,999

A.G. Leventis Foundation

Cargill Inc.

Tracey Robertson-Carter y Christopher Carter

The Coca-Cola Foundation

Five Together Foundation

MAGA - FONAGRO

Dr. Khan Nedd - WKKF Trustee Advised Fund

George L. Ohrstrom Jr. Foundation

Sally y Ken Ohrstrom

The Wege Foundation

\$50,000 - \$99,999

Fundación Alberto Motta

Fyffes

Kalsec, Inc.

Mark McGahan

Mary Anne (M.A.) Rogers

The Trio Foundation of St. Louis

\$25,000 - \$49,999

Anónimo

Claire Lewis Arnold y H. R. Arnold III

Banco Davivienda

Banco de Desarrollo Rural, Sociedad Anónima

Kathleen y Douglas Colson

The Edward Colston Foundation, Inc.

Barbara y Ivor Freeman

Fundación Poligrow

Hoffman-Brouse Foundation

Adrienne Meisel y Rand Sparling

Ministry of Education, Culture, Science and
Technology of Belize

Katherine John Murphy Foundation

Karin y Mark Ohrstrom

Luiza Angélica Barata Russo y Ewaldo Mario
Kuhlmann Russo

Jeannie Wright

\$15,000 - \$24,999

Anónimo (2)

BAC Credomatic

Jane y Dameron Black III

Nancy y Dameron Black IV

John Bryant

☛ Cercol S.A.

☛ Fundación ENLASA

Fundación Riojas Aguirre

\$10,000 - \$14,999

☛ AGEARTH Ecuador

Banana Enterprises Limited

Annikka Berridge

Kathleen S. Brooks Family Foundation

Central Azucarero de Alanje, S.A.

Diane y Richard Clark

Journey Charitable Foundation

The Sustainability Laboratory Inc.

Diana Wege

\$5,000 - \$9,999

Anónimo

Auto Mercado S.A.

☛ Beca Semilla Graduados Guatemala

Deb Broderick, Kay Nesbitt y Annie Cooper

The Butler Foundation

Dream Volunteers

Adriana Echandi

Edna Wardlaw Charitable Trust

Laura Frey y Erico Gomes

☛ Fundación Ing. Agr. Juan José Castelló
Zambrano

Duvall y J. Rex Fuqua

The Graves Foundation

The Olojede Family

Jeanine y Guy Saperstein

\$2,500 - \$4,999

☛ Allan Acosta Castro

Diane y Kent Alexander

Arturo Condo y Leonor Gutiérrez Fernández

Carol y Stiles Kellett, Jr.

Gina y Rich Kelley

Pontes de Arrpal, S.A

Stumptown Coffee Roasters

L. Ann Thrupp, Ph.D.

Faith Vrugink y Victor Sanchez

Jackie y Doug Wiggins

\$1,000 - \$2,499

Anónimo

Stephen Arellano

Micki y Michael Besancon

Kathy y G. Niles Bolton

Kristina y Michael Caplin

Kelly Cunningham

Carol y John Drake

Janet Eastridge

ECOPACIFIC

Prudence y William Finn

Marty Fluharty

Erika González-Akre y Thomas Akre

Elizabeth y F. Sheffield Hale

Helene Harding y Patrick Briggs

Christine y Jon Hoek

Jamaica Producers Group

Bobbo Jetmundsen

Larsen Fund / Susan Ritz

Peggy y Larry Lord

Patricia Loría Madrigal y Luis Chacón Menéndez

Louise y David Lutton

Carolyn y W. Thomas Mobley, Jr.

Oliver Niedermaier

Panama Rainwater

Sharon Pauli

Manuel Ramírez Umaña


Meridith Rentz y Dean Baker

Kay Betts y John Sibley

Lisa y Charles Siegel

Margaret y Robert Terry Wittenberg

Randi S. N. Yoder y Michael J. Henley

A close-up photograph of a person's hand holding a small pile of coffee cherries. The cherries are in various stages of ripeness, ranging from bright green to deep red. The background is a blurred green, suggesting a coffee plantation.

¡Gracias por creer en la misión EARTH!

Universidad EARTH
Apartado 4442-1000
San José, Costa Rica
+506 2713-0000

Fundación Universidad EARTH
151 Ellis St NE, Floor 1, Suite 133
Atlanta, GA 30303
+1 404 995-1230

