



Informe Anual 2024

Educar para sustentar la vida.

Visión

Ser referentes en la formación de agentes de cambio con valores, que inspiren, imaginen y transformen los sistemas agroalimentarios, haciéndolos más sostenibles, resilientes e inclusivos.

Misión

Transformar vidas e impactar positivamente a la sociedad a través del acceso a un sistema educativo integral e innovador que aporta soluciones a los sistemas agroalimentarios en un entorno social, ambiental y financieramente sostenible.

Valores

- Compromiso
- Excelencia
- Honestidad
- Innovación
- Integridad
- Respeto
- Responsabilidad
- Sinceridad
- Solidaridad

Pilares

- Excelencia académica
- Aprender Haciendo
- Valores
- Diversidad cultural (Panamericanismo)

Mensaje del Rector

Querida comunidad Zamorana,

Con mucha alegría me dirijo a ustedes como Rector de la Escuela Agrícola Panamericana, Zamorano. Hace casi dos años asumí este importante desafío, y cada día reafirmo mi admiración por nuestra institución. Zamorano no solo se destaca por su excelencia educativa, sino también por su capacidad transformadora en el ámbito humano y en los sistemas agroalimentarios de nuestra región.

Nuestro propósito constante es formar líderes que no solo dominen sus áreas de especialidad, sino que también estén profundamente comprometidos con transformar el sector agroalimentario. Cada estudiante de Zamorano es un reflejo de nuestra misión: educar para sustentar la vida.

2024: Un año de transformación y reconexión

Este año ha sido de grandes avances para Zamorano. Basados en nuestros pilares fundamentales -Excelencia Académica, Aprender Haciendo, Valores y Panamericanismo- dimos pasos decisivos hacia nuestra ambición para el 2030, los que nos permiten continuar consolidándonos como un referente en educación en los sistemas agroalimentarios y sostenibilidad, fortaleciendo nuestra calidad académica, ampliando nuestro impacto en la región y promoviendo soluciones innovadoras frente a los desafíos globales.

A continuación, quiero compartir con ustedes algunos de los logros más destacados de este año, fruto del esfuerzo colectivo de nuestra comunidad:

Innovación académica y formación integral

En 2024, se realizaron avances significativos en nuestra reforma curricular mejorando y actualizando nuestros contenidos, adopción de metodologías centradas en el aprendizaje práctico y el fortalecimiento de competencias transversales esenciales para afrontar los retos globales. Además, introducimos módulos innovadores de Aprender Haciendo, que integran tecnología, aprendizaje experimental y estudios de caso basados en desafíos del mundo real.

En el área de educación continua, se avanzó significativamente en la ampliación de nuestra oferta online, así como también con la implementación de micro certificaciones diseñadas para responder a la creciente demanda de formación continua y especializada.

En posgrado, ampliamos nuestra oferta educativa con nuevos programas enfocados en áreas emergentes del sector agroalimentario y ambiental. Adicionalmente iniciamos el diseño del programa de Doctorado Profesional



el cual está principalmente enfocado en ciencias de la agricultura, el cual viene a complementar nuestra oferta académica más avanzada y de alto nivel.

En línea con nuestros procesos de transformación digital, iniciamos un ambicioso proyecto tecnológico de clase mundial, que apunta a dar un salto cualitativo y cuantitativo en términos de gestión e información académica estudiantil.

Celebramos también los logros de nuestra comunidad estudiantil, quienes destacaron en competencias globales, prácticas profesionales en instituciones de prestigio y experiencias académicas internacionales, reflejando su preparación y compromiso con la excelencia y la innovación.

Liderazgo global y alianzas estratégicas

Reforzamos nuestra presencia internacional a través de los President Roadshows, una iniciativa estratégica orientada a reconectar Zamorano con actores claves de la región.

Esta iniciativa fortaleció vínculos con gobiernos, empresas y organismos internacionales, así como también con nuestra comunidad egresada. De esta forma, logramos no solo reconectar, sino también ampliar nuestra red de colaboración, consolidando a Zamorano como un actor clave en el espacio agroalimentario global.

Adicionalmente, permitió el intercambio de ideas e iniciativas para enfrentar desafíos globales como la sostenibilidad, la seguridad alimentaria y el cambio climático.

En los ocho países visitados, se realizaron múltiples encuentros de alto nivel, resultando en la firma de siete nuevos memorandos de entendimiento y la concreción de múltiples proyectos de alto impacto para nuestra institución.

Compromiso con la comunidad y el futuro

Consolidamos espacios como el President's Lecture Series, un foro estratégico de convergencia entre la academia y los líderes de la industria agroalimentaria. Este evento reunió a destacados expertos y tomadores de decisiones para debatir temas críticos como la gobernanza del agua, fortaleciendo nuestro rol como puente entre la academia, la industria y los gobiernos.

Con cada edición, este espacio seguirá fortaleciendo el liderazgo de Zamorano en el ámbito agroalimentario regional e internacional, reafirmando nuestro compromiso con la generación de soluciones transformadoras que respondan a los retos actuales y definan el futuro del sector.

En línea con nuestro compromiso con la sociedad, y nuestra visión de liderar un futuro basado en la innovación y la sostenibilidad en el sector agroalimentario, lanzamos el programa Jóvenes en las Ciencias. Esta iniciativa busca inspirar a estudiantes de comunidades vecinas a la universidad, y que cursan nivel básico, a adentrarse en el mundo de la ciencia, fomentando el desarrollo de futuras generaciones de líderes comprometidos con la transformación y el progreso sostenible.

Estamos convencidos de que invertir en la formación de las nuevas generaciones no solo es un acto de responsabilidad, sino un acto esencial para garantizar el futuro del sector agroalimentario. Este programa siembra las semillas del cambio al preparar a futuros científicos e investigadores que, con su creatividad y conocimientos, impulsarán el avance científico y contribuirán a construir un Honduras más sostenible, competitivo e innovador.

Impacto productivo

En un trabajo conjunto con la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) del Gobierno de Honduras, el **Bono Tecnológico Productivo** se consolidó como un programa de alto impacto, superando ampliamente las metas de producción y beneficiando directamente a miles de pequeños agricultores hondureños. Este programa no solo proporcionó semillas de alta calidad para mejorar la productividad, sino que también fortaleció la resiliencia climática y promovió la seguridad alimentaria en comunidades rurales, contribuyendo al desarrollo sostenible del sector agroalimentario.

Nuestra visión al 2030

El 2024 reafirmó nuestro compromiso con la excelencia y el impacto global, marcando un paso más en nuestro camino hacia una ambiciosa visión al 2030. Nuestro propósito es claro: consolidarnos como un referente mundial en agricultura tropical, liderando con innovación y sostenibilidad en todas las áreas de nuestro quehacer.

Esta aspiración, incluye metas transformadoras como consolidar nuestra posición entre las mejores universidades agroalimentarias de América Latina y expandirnos hacia potenciales nuevas áreas del conocimiento tales como biotecnología, ciencias veterinarias, nutrición animal, entre otras posibilidades. Estas iniciativas abren nuevas oportunidades para atraer talento internacional, fortalecer nuestras redes globales y generar un impacto significativo en los sistemas agroalimentarios.

En el centro de nuestra identidad está la sostenibilidad, un eje fundamental que guía nuestras acciones. Enfrentamos desafíos como la seguridad alimentaria, el cambio climático y la gestión de recursos con audacia e innovación, posicionándonos como líderes éticos en el escenario global. Este compromiso no solo optimiza nuestras operaciones y fortalece nuestros recursos, sino que también refuerza nuestra alineación con los valores sociales y ambientales que el mundo actual exige.

Unidos por un futuro transformador

Hoy, más que nunca, reafirmamos nuestra ambición de trascender fronteras, movilizar conocimiento y empoderar a las próximas generaciones. Nuestro objetivo no es solo educar, sino también inspirar y transformar, construyendo un legado que impacte de manera duradera en nuestras comunidades y en el mundo.

Me honra liderar esta institución y ser testigo del compromiso y la dedicación de cada integrante de nuestra comunidad; estudiantes, docentes, colaboradores y graduados. Unidos, seguimos construyendo un Zamorano fuerte, resiliente y transformador, impactando positivamente en las condiciones de vida de los habitantes de Honduras y en el sector agroalimentario regional.

Un gran saludo a toda la comunidad universitaria que día a día demuestra gran compromiso con esta noble tarea.

Afectuosamente,

Sergio Rodríguez Royo
Rector | Presidente

Mensaje de la Junta de Fiduciarios

Querida comunidad Zamorana,

El 2024 ha sido un año de reconexión, crecimiento y transformación. Zamorano reafirma su compromiso con la excelencia, ajustando estrategias para enfrentar desafíos globales y formar líderes visionarios en un mundo dinámico.

Gracias a iniciativas como la reforma curricular, la expansión académica y el fortalecimiento de alianzas estratégicas, hemos dotado a nuestros estudiantes de herramientas para enfrentar los retos del siglo XXI. Además, la innovación y la sostenibilidad siguen siendo pilares fundamentales de nuestra misión, promoviendo soluciones que impactan positivamente a las comunidades y al planeta.

El liderazgo del Rector Sergio Rodríguez Royo y su equipo ha sido crucial en este proceso, trazando un Plan Estratégico hacia el 2030 que posicionará a Zamorano como referente global en agricultura tropical y sostenibilidad. Desde la Junta de Fiduciarios, respaldamos esta visión y aseguramos que la institución evolucione para enfrentar con determinación los desafíos futuros.

Agradecemos profundamente a nuestra comunidad — estudiantes, docentes, investigadores, colaboradores y aliados estratégicos— cuyo esfuerzo ha sido clave en cada logro alcanzado.

Este año, la Junta de Fiduciarios ha experimentado importantes transformaciones que reflejan nuestro compromiso con el fortalecimiento institucional. Dimos una cálida bienvenida a James Nealon y Marvin Moncada como nuevos integrantes, mientras que Juan Medrano concluyó exitosamente su período de gestión, dejando un legado significativo. Reconocimos también a Carlos Mesa, Alice Pell y Frank Almaguer como fiduciarios eméritos, en agradecimiento por su invaluable aporte y años de servicio dedicado. Con profundo respeto, recordamos a dos queridos colegas eméritos, Richard Kimberly y Duncan Cameron, quienes lamentablemente fallecieron este año. Su legado y contribuciones perdurarán en nuestra comunidad y en la historia de Zamorano.

Estos cambios reflejan nuestra capacidad de renovación y consolidación. Continuamos fortaleciendo nuestra gobernanza, reafirmando el compromiso con un futuro prometedor para Zamorano y su misión educativa. Con esta base sólida, miramos al futuro renovados en nuestra misión de formar líderes capaces de transformar el mundo. Inspirados por nuestra visión de una educación transformadora, seguimos comprometidos con graduar profesionales preparados para afrontar desafíos globales y contribuir a un futuro sostenible.



Les invito a continuar siendo parte activa de esta comunidad vibrante y comprometida. Juntos, construyamos un legado donde la innovación, la sostenibilidad y el impacto social sean pilares de nuestro desarrollo.

Cordialmente,

Erik Peterson
Presidente | Junta de Fiduciarios

Índice

7. Introducción.
8. Zamorano en cifras.
9. Graduación 2024.
13. Alianzas estratégicas.
15. Posicionando a Zamorano en la agenda global.
16. Reforma Curricular.
17. Aprender Haciendo.
18. Excelencia en investigación.
20. Ampliación de nuestra oferta académica.
21. Educación continua.
22. Bienestar estudiantil y vida universitaria.
23. Estrategia e innovación.
24. Eventos y visitas institucionales.
25. Campañas de recaudación.
26. Comunidad Zamorana.
27. Resultados financieros 2024.
28. Nuestros donantes.
35. Liderazgo Zamorano.

Introducción

El Informe Anual 2024 presenta un análisis exhaustivo de los logros, actividades y resultados alcanzados durante el año por las diferentes áreas de la Escuela Agrícola Panamericana, Zamorano.

Este documento destaca el compromiso institucional con la excelencia académica, la innovación, la sostenibilidad y el desarrollo integral de nuestros estudiantes y la comunidad en general.



Zamorano en cifras



Graduación 2024

Pregrado – Clase “Titanium” 2024

En diciembre de 2024, un total de **237 personas** egresaron de las carreras de ingeniería de la Escuela Agrícola Panamericana, provenientes de dieciocho (18) países:



- Belice: 2
- Bolivia (Estado Plurinacional de): 2
- Canadá: 1
- Colombia: 6
- Costa Rica: 2
- Ecuador: 46
- El Salvador: 22
- Estados Unidos de América: 2
- Guatemala: 30
- Haití: 3
- Honduras: 96
- Italia: 1
- México: 2
- Nicaragua: 7
- Panamá: 10
- Paraguay: 1
- Perú: 3
- República Dominicana: 1

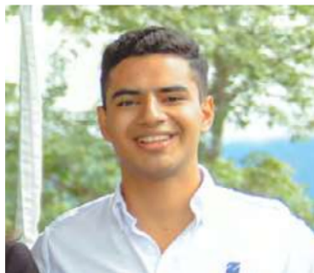
La distribución de personas egresadas por programa académico para la Clase 2024 fue la siguiente:



Tesis con Mención Honorífica Clase "Titanium" 2024



María Zapata López
 Carrera: Administración de Agronegocios
 Nombre del proyecto: Evaluación de la factibilidad financiera para la implementación de una planta empacadora de aguacate Hass: caso de estudio en Golden Hass, Colombia.



Esdras Argote Figueroa
 Carrera: Agroindustria Alimentaria
 Nombre del proyecto: Influencia de una estrategia de reducción de azúcar en las propiedades de cocción de galletas.



Alberto Domínguez Meléndez
 Carrera: Ambiente y Desarrollo
 Nombre del proyecto: Análisis de emisiones de gases de efecto invernadero a partir de la implementación de sistemas agroforestales en el cultivo de café.



Sebastián Salvatierra Saavedra
 Carrera: Ingeniería Agronómica - área de Zootecnia
 Nombre del proyecto: Evaluación del efecto de la suplementación postbiótica sobre la síntesis de proteínas microbianas y la producción de leche en vacas lecheras Holstein en transición.



Jonathan Burga Potosí
 Carrera: Ingeniería Agronómica – área de Fitotecnia
 Nombre del proyecto: Diversidad e importancia de abejas (*Hymenoptera: Apoidea: Anthophila*) en Zamorano, Honduras.

Personas graduadas en 2024 con **excelencia académica** por carrera:



María Clara Zapata López
 País: Colombia
 Carrera: Ingeniería en Administración de Agronegocios
 Promedio: **92.24**



Michelle Betancourt Cárdenas
 País: Honduras
 Carrera: Ingeniería en Agroindustria Alimentaria
 Promedio: **93.91**



Kimberly Aragón Miguel
 País: Guatemala
 Carrera: Ingeniería en Ambiente y Desarrollo
 Promedio: **94.24**



Víctor Emiliano Posadas Rivera
 País: Guatemala
 Carrera: Ingeniería Agronómica
 Promedio: **95.90**

Excelencia académica de todas las carreras:



Egresado con mejor promedio de la Clase Titanium 2024 fue: Víctor Emiliano Posadas Rivera, de Guatemala.

Promedio de **95.90%**

Distribución por Género



Femenino:
 114 personas (48.1%)



Masculino:
 123 personas (51.9%)

Posgrado

Graduación de la 5ta cohorte de la Maestría en Agricultura Tropical Sostenible

En septiembre de 2024, un total de 15 personas (6 mujeres (40%) y 9 hombres (60%)) conformaron la quinta promoción de la Maestría en Agricultura Tropical Sostenible, MATS. Para esta ceremonia se contó con la presencia de representantes de la Fundación Nippon y el Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT). Los países de origen de las personas graduados fueron:



Femenino:
6 personas (40%)



Masculino:
9 personas (60%)

Graduación de la 3ra. cohorte de la Maestría en Agronegocios (Zamorano - EAFIT).

Se llevaron a cabo el 7 de octubre y el 27 de noviembre de 2024, las ceremonias de graduación en Zamorano, Honduras, y en EAFIT, Colombia, respectivamente, a los maestrantes de la cohorte de la maestría en agronegocios. En estas ceremonias, se hizo entrega de título a 16 profesionales (5 mujeres (31%) y 11 hombres (69%)) de cuatro países:



Femenino:
5 personas (31%)



Masculino:
11 personas (69%)



Alianzas estratégicas

En 2024, la Escuela Agrícola Panamericana suscribió 22 nuevos convenios marco de cooperación (MOU) con las siguientes instituciones:

- Agencia De Regulación Sanitaria De La República De Honduras (ARSA)
- Asociación Banco de Alimentos de Honduras
- Catholic Relief Services
- Centro Internacional de la Papa (CIP) Ecuador
- INFOTEP
- Sociedad ASER INTERNACIONAL
- Universidad Católica de Chile
- Universidad de Cuenca
- University of Florida
- NETAFIM
- Secretaría de Educación de la Republica de Honduras
- Ministerio de Agricultura y Ganadería de la República de Ecuador
- Maseno University
- Feed the Children
- IFPRI
- Fabretto Children's Foundation
- Fertilizantes del Norte (DISAGRO)
- Semilla Nueva en Guatemala
- Asociación Hondureña de Agroindustriales "ASHDA"
- Ingemann Data A/S
- Cia de Melhoramento
- Pro Producao Profissional Ltda (Brasil)

De igual manera, durante 2024 inició la operación de 44 nuevos proyectos de vinculación, implementados en 5 países (Honduras: 32, Guatemala: 5, El Salvador: 3, Bolivia: 1, otros: 3). Estos proyectos son:

- **Pennsylvania State University**, Feed the Future Innovation Lab for Current and Emerging Threats.
- **AECID**, Investigando Sistemas Alimentarios (ISA).
- **IICA**, Evaluación de remojo posterior a desmucilaginado mecánico en las características fisicoquímicas y sensoriales de café.
- **IICA**, Evaluación del tipo de cobertura sobre la capacidad de retención de humedad de suelos cafetaleros.
- **IICA**, Perfil del consumidor local de café: una perspectiva de sostenibilidad.
- **USAID/ASHA RFA FY20**, Strengthening the Zamorano University Food Science and Technology Learning by Doing Program.
- **Obra Kolping**, Establecimiento de producción de plátano, frijoles y gallinas de doble propósito para mejorar la seguridad alimentaria nutricional de familias productoras.

- **Unión Europea**, Manejo Integrado de la Biosfera del Río Plátano.
- **ACDIVOCA**, Fortalecimiento y Actualización de las Capacidades Técnico-Científicas del Laboratorio de Suelos de Zamorano.
- **UC Davis**, Feed the Future Innovation Lab for Horticulture (Fellowship Program)
- **Price Phizlanthropies**, Agricultural Enterprise Training for Honduran Youth.
- **Diaconía Nacional de Honduras**, Asistencia técnica para la producción de hortalizas y plántulas bajo estructura protegida tipo invernadero a Empresa Hortícola el Coyolar Tilapa Sociedad de Responsabilidad Limitada, Departamento de Olancho.
- **FIPAH**, Asistencia Humanitaria para la Seguridad Alimentaria en Honduras.
- **Michigan State University**, Release and dissemination of promising common bean cultivars to improve security in Honduras and Guatemala.
- **CATIE**, Transformación de fincas en sistemas de producción bajos en carbono.
- **USAID/ASHA RFA FY19**, Zamorano Greenhouse Horticulture Program for Latin America.
- **Asociación Banco de Alimentos de Honduras**, Fortalecimiento de la producción de alimentos y generación de un emprendimiento productivo en el Centro de Apoyo: Iglesia en Transformación programa "Buen Provecho".
- **DAI (USAID)**, Adaptación Climática.
- **AMUPROLAGO (USAID)**, Generando Oportunidades Económicas Sostenibles en la Cuenca del Lago de Yojoa.
- **ACDI VOCA**, Transforming Market System Activity.
- **Standard Fruit de Honduras, S.A.**, Implementación de un modelo participativo de gestión de agua para el desarrollo sostenible.
- **TRANSGENSA**, CBC Carbon Credits Honduras.
- **Embajada Británica en Guatemala**, Organización de talleres en Guatemala sobre la gestión del Tizón tardío en la papa.
- **SSG Advisor, LLC (USAID)**, Red de Mujeres para el sector Agroalimentario (RMA).
- **Smithsonian Institution**, Stakeholder Representation effect on Mangrove Loss in the Mesoamerican Reef Ecoregion.
- **Pennsylvania State University**, Research on gender violence in western Honduras to design and implement climate adaptation initiatives that effectively address the needs of rural women.
- **BID**, Fortalecimiento de habilidades administrativas y blandas para la operación de negocios en los diversos sectores del agro.
- **Walmart**, Capacitación en bioinsumos para una agricultura sostenible.

- **World Renew**, Preparación de material técnico para promotores agrícolas.
- **MINED**, Fortalecimiento de la Alimentación Escolar en los Centros de Desarrollo Integral.
- **BROTEK S.A. de C.V.**, Evaluación biológica de dos moléculas bioestimulantes/Biocatalizadoras I-369® e I-358®.
- **ACDI/VOCA**, Formulación efectiva de bioinsumos a base de bacterias fijadoras de nitrógeno atmosférico, solubilizadores de fósforo en el suelo y agentes entomopatógenos, libres de un cadena de frío.
- **Evonik**, Evaluación de fuentes de metionina (DL-metionina y MHA-FA) sobre el desempeño productivo, rendimiento de y calidad emplume en pollos de engorde.
- **World Renew**, Preparación de material técnico para promotores agrícolas atendidos por World Renew.
- **MINED**, Fortalecimiento de capacidades de la comunidad educativa en educación alimentaria y nutricional, manipulación de alimentos, procesos administrativos y promoción de estilos de vida saludable.
- **University of California Davis**, Establecimiento del centro regional y del director del centro regional del laboratorio de Innovación Hortícola-USAID-UC Davis para Centroamérica.
- **FAPVS/ICF**, Apoyo al Plan Operativo Bianual del Área Protegida Reserva Biológica Uyuca.
- **ICF**, Restauración de área forestal afectada por la plaga del gorgojo en Uyuca.
- **Central America Poultry Export Quota, Inc.**, Modernización de instalaciones avícolas y fortalecimiento del programa de becas.
- **Colorado State University**, Rapid: Impact of Hurricanes ETA and IOTA on Lake Yojoa.



Posicionando a Zamorano en la agenda global

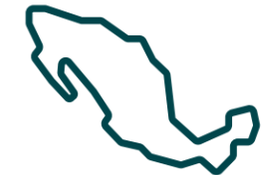
En 2024, la Escuela Agrícola Panamericana estuvo presente en:



cuatro (4) eventos globales de alto nivel



(2) en Estados Unidos de América



(2) en México donde Zamorano fue la única universidad de Centroamérica presente.

Asimismo, se llevaron a cabo ocho (8) giras internacionales (México, Estados Unidos de América, Chile, Guatemala, Ecuador, El Salvador, Nicaragua y Panamá), donde se realizaron:

- 96 reuniones de alto nivel
- Se identificaron 275 oportunidades potenciales para Zamorano, que incluyeron:
 - Futuros proyectos de vinculación,
 - Oportunidades de cursos de educación continua (ZEED),
 - 29 iniciativas de investigación conjunta.
 - 36 pasantías.
 - 30 posibilidades de becas.

Los resultados concretos de las giras internacionales fueron:

- Primeras 2 becas confirmadas para el nuevo programa de doctorado de Zamorano, por poco más de \$100K.
- Desarrollo del AgroHub: En colaboración con el BID-Lab, se promovió la innovación agroalimentaria mediante un proyecto de más de USD \$1.5M que impulsa el emprendimiento en el sector.



Reforma curricular

Impulsados por nuestra ambición al 2030:

Ciencias de la Vida: Ampliar nuestra oferta académica nuevas áreas de conocimiento, y Sustentabilidad: como nuestra identidad institucional; durante el 2024 hemos dado pasos significativos en la ampliación de nuestra oferta académica.

Los programas académicos de pregrado están en proceso de reforma curricular y estarán basados en un enfoque por competencias que promueve un aprendizaje centrado en el estudiante, adaptando la oferta educativa a sus necesidades e intereses. Estos programas incorporan las tendencias actuales de la educación superior, con un fuerte énfasis en la multimodalidad y la flexibilidad. Además, se está trabajando en el fortalecimiento de las competencias transversales, como las habilidades blandas, el emprendimiento, la innovación y la sostenibilidad. El programa de Aprender Haciendo se

fortaleció renovando la oferta de módulos buscando fomentar una formación integral, donde cada estudiante puede adquirir conocimientos y habilidades directamente aplicables en el ámbito laboral y social.

En términos operativos, estos programas se caracterizarán por clases más pequeñas que permiten una atención más personalizada, una programación flexible para adaptarse a las distintas necesidades del estudiantado, y la posibilidad de repetir cursos de matemáticas durante el año. Esto contribuirá a reducir la tasa de deserción y permitirá que los estudiantes elijan entre una mayor variedad de asignaturas optativas y orientaciones dentro de su carrera.

Este modelo educativo flexible y adaptable facilita un aprendizaje más dinámico, en el que los estudiantes tienen más control sobre su trayectoria académica, mejorando tanto su rendimiento como su satisfacción con el proceso educativo.



Aprender Haciendo

El programa renovado de "Aprender Haciendo" se estructura siempre en tres años generales y un año especializado, con un enfoque en la homologación para facilitar la programación académica. Se optimiza la distribución de las cadenas de valor y se libera espacio para el programa de habilidades para la vida, actividades recreativas estudiantiles y opciones de fin de semana anticipadas. Además, se crea espacio para la formación y otras actividades dirigidas a instructores, manteniendo la participación de los diferentes departamentos de la institución.



Excelencia en investigación

Zamorano se distingue por ser una institución que lidera investigaciones de excelencia en América Latina. Estas iniciativas generan un impacto positivo al abordar problemáticas clave en sostenibilidad, seguridad alimentaria, gobernanza climática, y desarrollo agrícola. A continuación, presentamos una serie de publicaciones recientes que destacan el compromiso de la Escuela Agrícola con la generación de conocimiento y soluciones innovadoras:

#	Título	Autores	Fuente/Revista	Año
1	Women smallholder farmers growing horticultural crops	Equipo académico del Programa de Posgrado.	Women and smallholder farming (Libro)	2024
2	Maestría en Agricultura Tropical Sostenible, transformando la agricultura en América Latina	-	Publicación institucional	2024
3	Impact of Nutritional Education Intervention on Food Choice Motivations and Eating Behaviors Among Latin American Students	Jean Pierre Enríquez, Adriana Hernandez Santana, Dulce Yanira Del-Cid.	Journal of Hunger & Environmental Nutrition	2024
4	Retos para la transición a la sostenibilidad del sistema alimentario en Honduras	Lourdes Gaucho, Mayra Atehortua, Emma Navarro Roque, Adriana Hernández, Luis Ricaurte, Gesler Antúnez Méndez, Francisco Villamar, Jaqueline Chuquillanqui, Denis Huamani, Arazay Avain Albelo, Wesly Curruchich, Francely Concepción Flores, Elías Hernández Lozano, Fritzner Pierre, Jessika Becerra, Abril Santiago Benavides Bernal, William Igeler.	Revista Ceiba	2024
5	Respuesta de variedades criollas y mejoradas de maíz a la fertilización e inoculación con hongos micorrizas-arbusculares	Fritzner Pierre, Francisco José Arévalo Castro, Iveth Yassmin Rodríguez, Raphael Wesly Colbert, Juan Carlos Rosas.	Revista Ceiba	2024
6	Hacia una agroindustria alimentaria que nutra y contribuya a la sostenibilidad	Adriana Hernández, Brandon Gutierrez-Soto, Emma Navarro Roque, Angie Barrios	Revista Ceiba	2024
7	Gobernanza hídrica y acción climática: una perspectiva experimental desde el corredor seco hondureño	Santiago Loaiza Briceño, Arie Sanders, Jorge Cárcamo	Revista Ceiba	2024
8	Consumo alimenticio y actividad física de escolares del área rural de Honduras	Adriana Hernández, Yazimiel Bustillo, Luis David Jarquín	Revista Ceiba	2024
9	Sistematización de la implementación de Escuelas de Campo de Agricultores (ECAs) en Intibucá, Honduras	Emil Vasquez, Wilmer Perez, Arie Sanders	Revista Ceiba	2024
10	Adaptability and Yield Performance of Introduced Tomato Lines under Greenhouse and Open Field Conditions in Honduras	Francely Flores, Hugo O. Ramirez- Guerrero, Lourena Maxwell, Assaf Eybshitz, Derek W. Barchenger, M. Carolina Avellaneda.	HortScience	2024

11	Caracterización de la agrobiodiversidad y el manejo de los huertos familiares de San Andrés, Lempira	Emil Floricia Vasquez Reyes, Rina Fabiola Díaz Maradiaga, Francis Denisse McLean Rodríguez	Revista Ceiba	2024
12	Evaluation and estimation of calibration curves of devices to measure soil moisture.	González de León, A. D., Sandoval Mejía, L. A., Arévalo-Valderrama, G. E., Gómez, O. M., & Caro, B. S.	Agronomía Mesoamericana.	2024
13	Perception of the glass ceiling and job satisfaction among women in the agricultural industry of Latin America.	Lopez-Escobar, M., Morales, S., Sandoval, L., & Soto, R.	Journal of International Agricultural and Extension Education.	2024
14	Visual attention to sustainability messages and self-reported willingness to pay for sustainable takeout and delivery packaging in Honduras.	Sandoval, L.A. López, M.J., Mejía, W.A., Morales, S., Mamani, B.A.	Conference Paper.	2024
15	Adaptability and Yield Performance of Introduced Tomato Lines Under Greenhouse and Open Field Conditions in Honduras.	Flores, F., Ramirez-Guerrero, H. O., Maxwell, L., Eybshitz, A., Barchenger, D.W., and Avellaneda Barbosa M.C.	HortScience.	2024
16	Comparing tar spot epidemics in high-risk areas in the United States and Honduras,	Carlos C. Gongora-Canul, Carlos Puerto, Fidel E Jiménez-Beitia, Darcy E. P. Telenko, Nathan Kleczewski, Juan Carlos Rosas, Carolina Avellaneda, Arie Sanders, Iveth Y. Rodríguez, Stephen B. Goodwin, Lenin E. Henriquez-Dole, Mariela Fernandez-Campos, Da-Young Lee, Andres P. Cruz & C. D. Cruz.	Canadian Journal of Plant Pathology.	2024
17	Synopsis of the Mesembrinellidae (Diptera: Oestroidea) from Honduras.	Orozco Jesús, PhD.	SciELO Brasil.	2024
18	First Record of the Beekeeping Pest <i>Aethina tumida</i> Murray (Coleoptera: Nitidulidae) for Honduras.	Orozco Jesús, PhD.	University of Nebraska Lincoln.	2024
19	Trips (Insecta: <i>Thysanoptera</i>) asociados a cebolla, lechuga, chile dulce y malezas asociadas en El Zamorano, Honduras.	Gómez-Santos, A, Orozco J, Valdespino R.	Revista CTA	2024
20	Suplementación de noni (<i>Morinda citrifolia</i>) en la producción de tilapia roja (<i>Oreochromis</i> sp.).	Donis-Salazar R., Paz P.	Revista Ceiba	
21	Nutrient loading from a sustainably certified aquaculture operation dwarf's annual nutrient inputs from a large multi-use watershed, Lake Yojoa, Honduras.	Jemma M. Fadum (Colorado State University) (corr-auth), Matthew R. Ross (Colorado State University), Erika A. Tenorio (Universidad Zamorano), Casey A. Barby (Colorado State University), Ed Hall (Colorado State University).	Earth's Future	2024
22	Exploring rural school students' perceptions, willingness, motivations, and concerns regarding greywater treatment and reuse in southern Peru.	Bautista Quispe, J. I., L. C. Campos, B. Trejos, A. Bogush.	Sustainable Environment	2024

23	Climate Change: Relationship between Knowledge and Perception in Students of an Agricultural-Based University in Ecuador.	Cornejo, G.A., P. Lamiño, B. Trejos	Sustainability	2024
24	Visitantes florales urbanos y su importancia para Ciudad Universitaria-UNAH, Tegucigalpa, Honduras.	Lilian Ferrufino-Acosta, Luis Benito Martínez, Lizbeth Fabiola Bautista y Rina Fabiola Díaz.	Revista del Jardín Botánico Nacional – Ecología y Conservación.	2024
25	A Taxonomic Odyssey: An annotated checklist of Peromyscus (Cricetidae, Rodentia) in Honduras.	Celeste M. López, Manfredo A. Turcios-Casco, Eric van den Berghe, Nicté Ordóñez-Garza, Martin R. Álvarez.	ZooKeys	2024
26	Lista de las Aves de Honduras	Dubón, F., L. Herrera, R. Juárez, O. Komar, M. Mejía, F. Rodríguez Vásquez & J. van Dort.	Aves Honduras	2024
27	Bee richness and abundance at seven sites in San Antonio de Oriente, Honduras	van den Berghe, E., Caprotti, G. & Tercero Iglesias, J. F.	Revista Nicaragüense de Entomología	2024
28	Confirmación y distribución potencial de la Viuda Negra Occidental (Latrodectus aff. occidentalis Valdez Mondragón, 2023) y la Viuda Negra Norteamericana (Latrodectus aff. mactans Fabricius, 1775) (Araneae, Theridiidae) para Nicaragua.	Salazar-Saavedra, M., Villagra, I., Álvares, V., Cash, N., & van den Berghe, E.	Revista Nicaragüense de Biodiversidad	2024

Ampliación de nuestra oferta académica

Un exhaustivo estudio de mercado en Centroamérica reveló una creciente demanda por profesionales técnicos universitarios en sectores clave como agroindustria, sustentabilidad, agroexportación y producción agrícola. Asimismo, se identificó la necesidad de habilidades específicas como comunicación, trabajo en equipo y expertise técnico.

En respuesta a estas demandas, hemos iniciado el desarrollo de nuevos programas formales y no formales. A nivel de posgrado y educación continua (ZEED), exploramos áreas como ciencias agrícolas y ambientales, sistemas agroalimentarios, ciencias veterinarias y biología.

Para fortalecer esta oferta con una visión hacia 2027, el Programa de Posgrado ha trabajado en 2024 para formular, preparar y entregar los siguientes planes de estudio:

- **Maestría en Gerencia de Proyecto (Zamorano – EAFIT)**
- **Maestría en Agricultura de Precisión (Zamorano-EAFIT)**
- **Maestría en Nutrición Humana y Desarrollo Comunitario**
- **Maestría en Desarrollo Rural e Innovación Social (Zamorano TTU)**
- **Maestría en Producción Animal**
- **Maestría en Agricultura Tropical Sostenible (reforma)**
- **Doctorado en Agricultura Sostenible y Sistemas Agroalimentarios**

Estas iniciativas no solo fortalecen nuestra oferta académica actual, sino que también aseguran la sostenibilidad de Zamorano al responder a las necesidades cambiantes del mercado laboral y contribuir al desarrollo del sector agropecuario en la región.

Educación continua ZEED

Nuestro programa Zamorano Everlasting Education (ZEED) experimentó un crecimiento destacado durante 2024, consolidando su posición como líder en educación continua, con logros que incluyen:



Creación de **55** nuevos cursos, alcanzando un crecimiento del **150%** comparado con el año 2023.



Capacitación de más de **1,400** personas de 9 nacionalidades, representando un aumento del **118%** respecto al año anterior.



Integración de eClass con más de **60** Micro-certificaciones, fortaleciendo la estrategia comercial.



Generación de ingresos superiores a **USD \$250K**, representando un incremento del **83%** respecto al año 2023.



Expansión internacional mediante la incorporación a **RECLA**, una red de educación continua en América Latina y Europa.



Bienestar estudiantil y vida universitaria

El bienestar estudiantil continuó siendo una prioridad en 2024, con avances notables en áreas clave como:

Reforma al Reglamento Estudiantil: Se simplificaron procesos y se implementaron medidas para fomentar el liderazgo positivo y la convivencia saludable.

Incremento en servicios psicológicos: Se registró un aumento del 17% en atenciones psicológicas, beneficiando al 37% de la población estudiantil.

Actividades extracurriculares: Más de 517 actividades organizadas promovieron integración, deporte y desarrollo personal.



Estrategia e innovación

En 2024, la Dirección de Estrategia e Innovación logró avances significativos que fortalecieron el posicionamiento de Zamorano como un actor clave en el ecosistema nacional de innovación. Entre sus principales logros se incluyen:

Progreso en el Proceso de Acreditación Institucional WSCUC: Se completó la fase 2 del proceso de acreditación, culminando con el envío del Reporte de Elegibilidad. La reunión de revisión se programó para enero de 2025.

Clarificación de procesos institucionales: Se revisaron y optimizaron los mecanismos de assessment, estableciendo prioridades para fortalecer la evaluación y el monitoreo continuo.

Adopción de herramientas innovadoras: La implementación de una herramienta para la evaluación de proyectos permitió la gestión eficiente de 9 proyectos y 24 iniciativas en desarrollo.



Eventos y visitas institucionales

Zamorano organizó y participó en múltiples eventos estratégicos en 2024, fortaleciendo su impacto institucional. Entre ellos destacan:



Inauguración del Laboratorio de Consumo Sostenible y Módulo de Neuromarketing: Una iniciativa orientada a cerrar la brecha entre oferta y demanda de productos sostenibles.



Simposios de Nutrición de Suelos enfocados en formar líderes en el sector agroalimentario.



President's Lecture: evento clave presidido por el Rector, el cual reunió a personas expertas, académicos(as) y líderes del sector agroalimentario para discutir temas relevantes a nivel local y global. Esta instancia es la intersección entre la universidad -y la academia- con tomadores de decisiones e influenciadores del sector agroalimentario. Es un catalizador para innovar, educar y transformar, posicionando a Zamorano como líder en el avance hacia soluciones agroalimentarias locales, regionales y globales.



Jóvenes en las Ciencias: una iniciativa que tiene como objetivo, desde el marco de la Responsabilidad Social Universitaria, formar a profesionales de las ciencias e investigación del futuro en Honduras, lo que es crucial para impulsar el conocimiento en el país, asegurando la innovación y el progreso sostenible que permitirán abordar de mejor forma los desafíos futuros en el sector agroalimentario del país.

- Realizamos veinte (20) eventos institucionales
- Recibimos 43 visitas oficiales; atendiendo a un total de 653 personas.

Campañas de recaudación

Las campañas de recaudación fueron un pilar clave en 2024 para garantizar el acceso inclusivo a la educación. Entre los resultados destacados se encuentran:



Zamotón 2024: evento en línea que, durante 24 horas, permitió recaudar un estimado de más de \$80K con la participación de 321 donantes, representando un 76% de la meta establecida.



1 Día por el Fondo de Becas: Empleados de Zamorano contribuyeron con poco más de \$10K, mostrando un sólido compromiso con la educación.



Cultiva Su Futuro: Este programa de Zamorano promueve la excelencia académica y el acceso equitativo, apoyando a estudiantes destacados con limitaciones económicas al cubrir parcialmente su matrícula. Desde 2016, ha beneficiado a seis estudiantes de Guatemala, Honduras, Colombia y Perú, transformando sus vidas. Además, fomenta una cultura de donación temprana entre jóvenes graduados, integrando el impacto social en su desarrollo profesional.



Becas de Clase: Las becas de clase son un poderoso ejemplo del legado solidario que caracteriza a la comunidad Zamorano. A través de este programa, nuestros egresados retribuyen la ayuda que recibieron, comprometiéndose a realizar donaciones periódicas de acuerdo con sus posibilidades. Este esfuerzo colectivo ha permitido financiar becas para tres jóvenes talentos hasta la fecha.

Estas iniciativas no solo fortalecen la misión de Zamorano, sino que también reflejan el poder de la colaboración y el impacto duradero que nuestras campañas de donación generan en la vida de jóvenes talentosos de toda la región.

Comunidad Zamorana

Comprometidos con el bienestar y la integración de nuestra comunidad laboral, la Dirección de Recursos Humanos desarrolló durante el año 2024, veintidós (22) eventos, de los cuales seis (6) estuvieron dedicados a celebraciones institucionales y dieciséis (16) enfocaron sus esfuerzos en fomentar el bienestar y el crecimiento personal. Estas iniciativas alcanzaron una participación destacada de 2,393 personas, superando la asistencia registrada en eventos similares del año anterior. Un

logro significativo fue que el 60% de nuestro personal se vio directamente beneficiado por eventos orientados al bienestar, un testimonio del impacto positivo que estas acciones han tenido en nuestra comunidad laboral.

Los resultados detallados evidencian nuestro enfoque estratégico para el Plan 2030 en la creación de un entorno laboral saludable, inclusivo y motivador.

Actividades institucionales que priorizaron a nuestro personal:

Fecha	Nombre evento	N° asistentes
Ene, 2024	Día de la Mujer Hondureña	269
Mar, 2024	Día del Padre Hondureño "Temática Hawaiana"	303
May, 2024	Día de la Madre Hondureña "Almuerzo en París"	240
Sep, 2024	Día del niño y la niña "La Fiesta del Cine"	300 niños/as
Oct - Nov, 2024	Torneo de fútbol "Copa Héctor Flores"	120
Dic, 2024	Celebración navideña	800
	(reconocimiento a empleados por lealtad/años en la universidad)	103

Programas de bienestar:

N°	Nombre de los talleres o cursos	N° asistentes
1	Empoderamiento de las mujeres.	13
2	Meditación y Yoga basados en Mindfulness.	21
3	Cuidado personal y asesoría de imagen.	46
4	Maquillaje Profesional.	32
5	Estrategias para potenciar la imagen personal.	22
6	Comprendiendo y gestionando el estrés.	24
7	Taller básico de Bonsái.	21
8	Arteterapia.	17
9	Prevención del cáncer de mamas.	11
10	Demostraciones sobre Recetas Saludables.	12
11	Concienciación sobre Enfermedades Metabólicas.	16
12	Ritmos tropicales para ejercitarse de forma divertida.	5
13	Manejo de ideas irracionales - Teléfono de la Esperanza.	19
14	Prevención de enfermedades comunes en los hombres.	2
15	Risoterapia.	4
16	Programa de Mindfulness.	396

Estados financieros

Pendientes de finanzas por enviar los estados financieros finales.

Nuestros donantes

Durante 2024, movilizamos un aproximado de \$16 millones de dólares, gracias al apoyo de 853 donantes. Parte de estas donaciones serán utilizadas para otorgar 111 becas (38 completas y 74 parciales) a estudiantes de nuevo ingreso de la Clase 2028, que comenzaron sus estudios universitarios en enero 2025. Adicionalmente, parte de estos recursos se utilizaron para

implementar 44 proyectos de vinculación en Honduras, Guatemala, El Salvador y Bolivia.

Queremos expresar nuestro más sincero agradecimiento a todas las personas, instituciones, gobiernos, empresas y fundaciones que generosamente contribuyeron al logro de nuestra misión.

Halcón Peregrino

(\$200,000.00 +)

Gobierno de Honduras/ SEDESOL
Instituto Salvadoreño de Formación Profesional (INCAF)
The Patricia Price Peterson Foundation
Zemurray Foundation/ Alison Stone
Gobierno de Rep. Dominicana/Ministerio Educación Ciencia y Tecnología
Asociación Guatemalteca para la Educación Agro (AGROBECA)

Águila Pescadora

(\$100,000.00 - \$199,999.00)

The Nippon Foundation
USAID
Frederick Q. and Nicky Falck
Banco Nacional de Panamá
Fundación De Apoyo Social Banco Centroamericano De Integración Económica (FAS BCIE)

Búho

(\$50,000.00 - \$99,999.00)

Fundación Simón I. Patiño
Dole Fresh Fruit International (Costa Rica)
Grupo Jaremar (UNIMERC)
U.S. Soybean Export Council Inc.
Ann & Tim Edwards
Alcaldía de Chambo
Banco de Occidente/ Jorge Bueso Arias
Cargill de Honduras
Procesadora Nacional de Alimentos C.A. (PRONACA)
Empacadora de Productos Acuáticos San Lorenzo, S.A. de C.V.
AECID
CIMMYT
Fundación Motta

Quetzal

(\$20,000.00 - \$49,999.00)

Agro Management Services Corp,
Alcaldía Municipal de Choluteca
Anónimo
Arnaldo Burgos Flores
Edward Taft
Kate & Luis J. Bakker
Erik and Janine Peterson
Unión Europea
Feed the Future Innovation Lab

WALMART - Operadora del Oriente S.A. de C.V.
Honduras American Tabaco, S.A.
Rodrigo Laniado Jr.
Price Philanthropies
Grupo Cadelga, S.A.
James S. Hughes
Herman Jensen Botrán & Amanda
PriceSmart Foundation

Trogón

(\$10,000.00 - \$19,999.00)

Constructora Eterna S.A. de C.V.
Red Solidaria
Corporación Dinant, S.A. de C.V.
Fertilizantes Maya
Agroindustrias del Corral
Instituto de Conservación Forestal
Inst. para la Formación y Aprovechamiento de RRHH (IFARHU)
Ted D. Merrell
RESENI Empresarial - Minera los Pinos
Fundación Carlos F. Novella - Cementos Progreso
Ingenio Santa Ana
F. Cosenza y Cia. S. de R. L.
Fundación Aurelio LLano Posada
BEMISAL S.A. de C.V.
Big Creek Group
PROFEMAR S.A.
THAR S.A.
Corporación Banco Industrial
David Hartwell
Blue Oak Foundation
Fred G. Sutton
Crystal Chemical
Smithsonian Institution
Bendaña Mcewan & Asociados / Beneficio San Miguel
Agrícola San Pablo S.A.
Samuel Cabot

Tijereta

(\$5,000.00 - \$9,999.00)

FAO en Honduras
Barbara Fujiwara
Grupo Financiero Ficohsa
Kenneth Lander
GIZ
Industrias Madona S.A de C. V
Central Agrícola S.A.
LIGNUM S.A.
Banco Inmobiliario
Anónimo

Hugo A. Molina Botrán
Aldebaran SAS
Distribuidora Agropecuaria DISATYR S.A.
Oscar A. Luzuriaga Gómez '89
Bugori Finance S.A./ Familia Bruderer
AVESA - Aeroservicios, S.A.
Fundación para la Educación Integral Salvadoreña/FANTEL
Subasta Ganadera de Panamá S.A.
Proyecto CITAZ
Inversiones La Libertad S.A.
Espresso Americano
Thomas Nottebohm
Herlan S. Villagomez Valverde
Carlos Buzio
Atlantic Bank Ltd.
Goldengrain International, INC
Carlos E. Mesa Mesa
Brown Advisory
Richard Voswinkel
Tecnología Lechera S.A. de C.V.
Gases CoboSur S.de R.L.
Eduardo T. Portocarrero Rivera '02
Patricia Dyer
Estuardo F. García-Sala
Central Agrícola, S.A.
Chiaki Kinjo Tomori
Edward Wall
BAC -Credomatic
Alcaldía Municipal de Marcovia
Negocios La Victoria, S.A.

Eufonia Elegante

(\$1,000.00 - \$4,999.00)

Mario Mena
FAPVS/ICF
Subasta Ganadera de Veraguas
Elizabeth S. Valdez Lima
Asociación Aloysius
Juan F. Medrano Palomo '69
La Central de Seguros y Fianzas S.A.
Adam Hammond
Ganadería Las Vegas S.A. (Madre Tierra S.A.)
César A. Terán Sánchez '89
Clase 2014
Subasta Ganadera de Darien
Subasta Ganadera de Coclé
Abelino Pitty Cano '74
Bruno Leone
Gremial de Proveedores de Insumos Agrícolas (GREMIAGRO)
Costa Farms
Anónimo
Vinicio Aray Dueñas
Luis Valdes Oconnell
Michigan State University
Jose F. Vila Giron
Sylvia y Lilly Hastedt
Raúl S. Botero Jaramillo '95
AGREQUIMA
World Renew
Felicitá Ruiz
Jean L. Vayssier
Leche y Derivados, S.A., LEYDE
Lynn R. Horowitz
José M. Hernández

Clase 1994 (Génesis)
Cooperativa de Ahorro y Crédito Chorotega Limitada UNICUS*
Wallace Genetic Foundation
Mario A. Carrera Escobar '89
FUNDACIÓN HANNS R. NEUMANN STIFTUNG
DISAGRO (Guatemala)
Desarrollos de Construcción y Equipo S.A. - DECOESA
Jose A. Arzu T.
Andrea Arzú Moll
Clase 1984
Repuestos Noe S.A de C.V.
Jose G. Lozano Arzú
Daniel E. Forestieri Muñoz '13
Lee R. Eichenberger
Juan C. Carvajal Abril '06
Ronald A. Pérez Penados '91
Luis E. Valdés Gómez '98
D'Naturals S.A. de C.V.
Cinemark*
Justo A. Santos González '66
Robert E. Watson Barber
Roberto J. Jiménez Montero '76
Mirza L. González Monroy '92
Cámara de Comercio Hondureño-Alemana
Jose B. Falck-Zepeda '83
Tecnología Lechera S.A.
Universidad ISA
José H. Neira Nuques '84
Eddy A. Morales Marín '84
Guillermo J. Lacayo Pereira '84
Ricardo D. Lardizábal Kelly '83
Marco A. Palma García '89
Pedro P. Estrada Muñoz '89
Rodolfo J. Leiva Fajardo '90
Michael Boland
Quesos de Oriente
The Boston Foundation
Jean Fowler
Clyde Wilson
Baltimore Community Foundation / CANUSA
Carla d. Mejía Jurado '97
Gledia Cerrud
Government of Belize/Ministry of Education, Culture, Youth
Hope Somoza
Ever A. Hernández Hernández '96
James Nealon
Federico J. Santa Cruz Salazar '05
Ernesto Barón Rosales '97
Ivanna K. Vejarano Moreno '03
Evonik Guatemala S.A.
BAM Banco Agromercantil, S.A.
Jia W. Loo Pan '17
Obra Kolping - Fincas Modelo
Lori Leonard
David S. Collins
Camila Olivero

Pájaro Carpintero

(\$250.00 - \$999)

NKT Inversiones S.A.
Fraterno J. Vila Arzú
Michelle Descamps
Botánica de Mil Flores S.A.

Maria J. Garcia Arriola
University of California - UC Davis - Regional Hub
BID-Honduras
Jose A. Arzu
Rodrigo Arzú
Nicolle Arzú
Cristine Arzú
Estuardo Lozano Arzú
Distribuidora Istmania
Banco Interamericano de Desarrollo en Bolivia (BID)
AGEAP Internacional
Paola Pullin
Anónimo
Iván S. Jarrin López '89
Anónimo
Gabriel Lozano Arzu
José E. Torres Morel '76
MECO SOLUTIONS S de R.L.
Roryn A. Villalobos Rovira '77
José G. Fu Carrasco '88
Valerio Fontanals Arreconsa S.A de C.V.
Nelson J. Sánchez Aystas '04
Mario B. García Bustillo '05
Rodolfo I. Arámbulo Torres '89
Nelson J. Montoya Chang '89
Ricardo A. Martínez Morales '88
Cynthia M. Machado Toromoreno '02
Grupo Fertica
Martha E. Hernández
Angel Samudio
Edy de Leon
Fundacion Stereo Mar
Inversiones Peña Vieja, S.A.
Antonio S. Gross Ruano '08
Alejandro Contreras Valenzuela '08
Federico E. Fiallos Salmerón '98
Walter A. Mejía Trejo '94
Olivia Gobbato
Lucia C. Orantes Cabrera '07
Cafe Palo Alto
Carolina Salmerón Mejía
Expertise Advisor Abogados Cia. Ltda
Horacio Rodríguez Vazquez
James Robinson
Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá
ASILECHE
Darwin M. Palacios Márquez '95
FINCA LA CONCEPCION EL RODEO, S.A.
Sergio Rodríguez Royo
Julio E. Hasing Rodríguez '96
Ricardo Koyner '87
Juan A. González Barrios '00
Martin J. Schwarz
Juan F. Pivaral '93
Ana R. Cabrera Cordón '98
Ana M. Maier Acosta
Noe R. Martínez '94
Leonardo V. Domínguez Avila '94
Sergio B. Sevilla Noguera '94
Humberto Serrud Sánchez '68
Cecilia Aycinena
Ana C. Aycinena Koose
Rándol J. Rodríguez Rosales '11
Adela M. Acosta Marchetti
Rozzanna Pappa Poveda

Axel I. Poou '16
Julio C. Rendón Cantillano '03
Anika Lozano Arzú
Pily Calvo
Cable Color El Salvador
Carlos A. El Bascha Arriaga '89
Oscar R. Vergara Fernández '89
Clase 2004
Felipe Lozano
Mario L. Montalván Zavala '94
Joaquín R. Interiano Torres '89
Jorge A. Eslaquit '94
Patricio L. Espinoza Bonilla '93
Andrés Robles Pemuelier '89
Alexandra E. Molina Saldaña '94
Henry N. Rivas Callejas '04
Byron R. Montero Villacres '99
Fidelity Investments
Edgar A. Santamaría Guerra '89
Guillermo Ortega Rosines '63
Sulma R. Santos Morales
José F. Vila Arzú
López y Asociados Ltda. S.A de C.V.

Colibrí (\$1.00 - \$249.00)

Colorado State University - Impact ETA & IOTA
Suyapa Fortín Ball '87
Sandra K. Espinoza Velásquez '94
Asociacion Diaconia Nacional
Edgar O. Velásquez Gómez
Dicio A. Batista Moreno '08
José R. Espinal Mejía '80
Pedro J. Martínez '96
Agro Si Consulting
Nietos Serrud-Espino
Estepan S. Becerra Mejía '89
Colegio Francisco Morazán
Alejandro J. Osorio Mejía
Inti D. Jaramillo Dávila '95
Erick G. Turner Bejarano '92
Joffre N. Sarmiento Barreiro '89
Marvin J. Cáliz Morales '14
Miguel A. Molina Sierra '95
Sandra I. Mendoza Meraz
Pablo G. Zacarías Batres '97
Emily M. Moradel Díaz
Paul A. Leiva Lanza '15
David H. Moreira Chiong '86
Arie A. Sanders
Francis D. McLean Rodríguez '08
Fausto T. Castillo Jiménez '97
Miriam N. Gutiérrez '13
Luis F. Sierra
Marco Llerena Garzon '28
Eliécer Avila Jurado '07
Chantale Audate '05
Quintin Pitty
Byron J. Carpio Pontón '05
Andrés P. Zelaya Hernández '95
Juan C. Mayta Apaza '00
Fransen Jean '06
Henry F. Franco Romero '89
Hugo L. Aroche Morales '99

Carlos R. Trabanino Young '82
Isaac F. Dejud Caballero '89
Marco A. Granadino '87
Sibel Moranchel
Javier Erazo
Rivaldo d. Lopez '96
Victoria Cortes
Adriana Hernández
Zelenia M. Eguigure Fonseca
Karla G. Manzanares Paz '11
Syntia Argueta
Erika A. Tenorio Moncada
Yadira Godoy
Cynthia E. Brenes Armijo
Mavir C. Avellaneda
Raúl A. Soto Díaz
Arnulfo A. Perraer Viamill '09
Jenny M. Gavilánez-Slone '90
Mauricio E. Jiménez '94
Rene R. Fernandez Ventura '09
Diana S. Osorto Núñez '94
Emerson D. Nolasco Guzmán '15
Kairy D. Pujols Martínez '12
Sarah I. Castañeda Sosa '06
Franklin D. Bonilla Torres '14
Juan C. Laso Bayas '99
Luis A. Cañas Castro '90
Luis E. Trujillo
Maria A. Bravo Yanez '97
Pedro Sanchez
Celso R. Suárez Aviles
Jaime H. Nuques Cedeño '94
Juan C. Brito Vera '09
John Hastings
David F. Villafuerte Cerna '14
Xiomara Gomez
Franklin G. Solano Garofalo '08
Daniel J. Valle Torres '14
Álvaro J. Gómez Castrillón '94
José F. Salinas Andino '79
Karla J. Medina Ortega '99
Vicente d. Serpas Gómez '62
Lenin A. Rayo Zeledo
Dennis H. Pinto Padilla '11
Leonardo Cárdenas Andrade '88
Javier A. Romero Moreno '94
Freddy Tercero
René M. Toc Aguilar '12
Luis A. Golcher Chacón '03
Rodolfo A. Lacayo Corella '11
Gerson A. Morales Cutzal '05
Santiago P. Carvajal Ceron '05
Guillermo D. Arce Reyes '00
Carol Espinal
Manuel E. Cerda Molestina '02
Wilmer M. Rodríguez '05
Manuel G. Zúñiga Vera '89
Alejandro E. Rivera Rosero '94
Manuel M. Martínez Rivera '51
Gustavo R. Larrea Portalanza '96
Carla A. Millares Forno '13
Marco D. Goyzueta Altamirano '14
Ernesto D. Duran '66
Heiner S. Flamenco Quintanilla '09
Raul D. Rubio Medina '02

Denis Cardenas
Fabian A. Arroyo Terab '04
Mario Delgado
Roberto Burgos Vera
Marlon J. Rodríguez Rosales '16
Herbert Gaekel
Carlos R. Soto Ballesteros '03
Enrique Moreno
Badith O. Ponce Vazquez '05
Arelis Diaz
Anabel Gallardo Ponce '87
Max Moreno
Daniel Sniff
Ingrid A. Fromm '97
Juan R. Ledezma Casco '03
Ingrid C. Osorio Rodríguez '14
Winston F. Vaca Chang '74
Moisés E. Barría Arcia '13
Julio G. Torres '56
Néstor M. Morales González '09
Julio Lopez
Josué A. León Carvajal
Javier E. Madrid
José O. Murillo Vargas
Ivania M. Ochoa Barahona '09
Miguel E. Cocom Babb '06
Manuel Ossenbach Sauter '76
Carlos A. Cedeño Villacis '89
Rony F. Muñoz Molina '81
Joseline E. Cárdenas Arevalo '13
Diana Y. Baquedano Gonzalez
Paola Anariva
Blanca C. Valladares Sevilla '94
Jorge A. Chavarría Bertrand '07
Esther Euceda
Jessica C. Cruz Amador
Padre Familia
Scarleth Subillaga
Dinie B. Espinal '83
Ana R. Benítez Jerezano '17
Adriel J. Ferrufino Suarez '15
Nury L. Zúñiga Saucedo
Néstor Morales Gómez '74
Sindy Lagos
Jacob R. Vásquez López '13
Luis A. Huevo Sánchez '11
José J. Vila Ramazzini '98
Sara Valladares '27
Arturo I. Ramírez López '93
Cintha K. Martínez Rodríguez '99
José M. Moreno Hernández '99
Rebeca Y. Casco Ponce
Carlos E. Arias Flores '96
Máximo B. Arias Yapias '13
Hermes A. Guardado López '88
Oscar A. Escobar '91
Adolfo G. Mariscal Leal '90
Raquel Díaz
Josué G. Mendoza Ulloa '19
Benito A. Muñoz Alcívar '95
Juan A. Trigueros Chávez
José A. Ponce Isaula '06
Daniela K. Guevara Florentino '13
José E. Miranda Ruiz '10
Juan M. Pérez Echeverría '76

Nora P. Espinoza Lavadie
 Darwin Garcia
 Otto Gnepf
 Juan X. Elizalde González '05
 Pedro A. Curry Zavala '87
 Julio Díaz Zelada '55
 Belky m. Reconco Serbellon
 David A. Morales Carranza '10
 Erick R. Miranda de León '99
 Karen E. Jirón Estrada '97
 Bertha A. Hernández Rodríguez '98
 Krystina A. Lema Almeida '15
 Sayra de Gracia de Troetsch
 Laura Martínez
 Marisabel Caballero Garay '98
 Leonardo Rivera
 Mérida d. Oviedo Delgado '99
 Lillian R. Charchalac Ochoa '08
 Nanci Franco
 Lisette Rodríguez González
 Claudia M. Bock Patiño '06
 Louceline Fleuridor '13
 Guillermo R. Cerritos Joya '86
 Lucy Santos
 Otilia Rivas
 Annye Ayllón
 Pablo A. León Sandoval '13
 César E. Monroy De León '99
 José L. Ortiz Zelaya '94
 Javier E. Pilco Bajaña '91
 Emilio J. Mata Marcillo '13
 Adrián G. Sigüencia Sánchez '13
 Washington A. Portilla Cadena '13
 Rafael H. Ruiz Carreón '81
 Camila B. Baños Funes '11
 Erick F. Portillo Morales '14
 Diego M. Rivera Berrú '91
 Raul N. Menendez Posada '00
 Carla B. Garcés Romero
 Rene A. Blanco Valenzuela '13
 Sebastian A. Castellero Polo '75
 Roberto J. Marengo Peña '13
 Cesar Escobar Lobo '13
 Hugo Zavala Membreño
 Alejandra I. Ramírez Ramirez '06
 Isidro L. Plaza Villegas '90
 Maria C. Narvaez Salgado '13
 Evelyn P. Chica Loayza '18
 María D. Kinslow '00
 Itza Atencio
 Marielena Moncada Láinez '98
 Mario V. Sánchez Castro '95
 Ilka M. Gómez Pineda '05
 Hilda de Larin
 Manuel R. Falla Mata '04
 Luis J. Aguirre Contreras '98
 Clyde Stephens
 Wendy K. Merlo
 Nadya C. Portillo Flores
 Jose F. Ur
 Erick R. Aguilar Castillo '13
 Melanie D. Velasquez Matta
 Jennifer M. Rodríguez Barahona
 Ana C. Carbajal Sevilla
 Norely D. Fuentes Espinoza '14

Rafael Roque Flores
 Dip A. Coba
 Benicio Morales Montezuma '22
 Alejandra Di Pani
 Carlos Correa
 Efrain J. Duarte Barrera
 Ulises F. Barahona Cuadra '80
 Yohana Francelia Cerrato Alvarado
 Jaime R. Nolasco Martinez
 José E. Ponce Velásquez
 Edgardo G. Flores Chavez
 Luis A. Mejia Juarez
 Leyla S. Andino
 Jose V. Hernandez Monterroza '13
 Maria F. Trochez Zelaya
 Jofiel R. Jirón Zeledón '17
 Edwin A. Gómez
 Mariel Fuentes
 Elsa Y. Rodríguez
 Maria F. Oyuela López '14
 Karla A. Flores Carcamo
 Alejandro Vera Zambrano '13
 Guadalupe A. Silva Campusmana '14
 Melin A. Rivera Pavón '07
 Nahun A. Calix Vargas
 Pedro A. Quiel Araúz '87
 Johana A. Coronel Laica '13
 Karina Marcelo
 Indiana K. Ascarrunz Jordán '97
 Manuel A. Corrales Rock '13
 Viviana A. Chamorro Alexandra '13
 Oneyda M. Benavides Salgado
 Santos A. Carballo Hernandez
 Patricia Acosta Álvarez
 Angel E. Ramos
 Tomasa Colindres Galindo
 Luz M. Henriquez
 José E. Colindres
 Noe D. Miralda
 Oscar J. Maradiaga Hernández
 Ricardo Alberto
 Vielka M. Rodriguez Guerra '13
 Merly Y. Herrera Eguigure '17
 Nestor I. Díaz Chinchilla '18
 Cruz Sierra
 Lorena C. Garay Salvador '00
 Erson N. Funez Oseguera '09
 Sigfrido Burgos Cáceres '97
 Martha G. Merizalde Avilés '13
 Diana I. Torres Ramírez '13
 Otto E. Castillo Altun '13
 Vicky Rodríguez
 Patricia Rodríguez '27
 Walter O. Wong Arauz '23
 Zoraida Rovira
 Francisco M. Moncada Desintonio '13
 Anai Caparó Bellido '13
 Andres V. Delgado '22
 Lourdes S. Espinal Cabrera
 Glenda X. Barrientos
 Thania Perez
 Roger F. Díaz Rivas '11
 Jhojan W. Meza Oyuela
 Héctor Matute
 Nadia Ramos

Jaime A. Vásquez Mendoza
 Santos Soto
 Irvin Díaz
 Edwin Sanchez
 Soraya I. Calix Barahona de Moreira
 Jazzer J. Alvarenga Alvarado
 Ever A. Reyes Sevilla
 Karen Ortiz
 Ninfa L. Ardón Alvarenga '09
 Mirna G. Portillo Lopez
 Silvia R. Rodas Banegas
 Ivi Cisneros
 Julio C. Navarro Montalván
 Maria M. Suarez
 Sergio A. Reyes Reinoso
 Gabriel A. Somarriba Rodríguez '19
 Marcela A. Lemus '06
 Renzo R. Llanos Bermeo '13
 Francisco E. De Arco Castillo '13
 Lorena Fiallos
 Eduar J. Zamora Zamora '13
 Johana K. Torres Yaselga '13
 Jorge E. Fischer López '05
 Massiel E. Aguilar García '05
 José L. Martínez Quintero '13
 Fernando A. Gonzalez Delgado '13
 Erick A. de La Roca Garavito '03
 Edgar Calderón
 Alma Henriquez
 Ana M. Madrid Chávez '13
 Edgar A. Marin Atencio '13
 Carmen V. Terán Astudillo '13
 Anlly V. Fúnez García
 Profesor Quezada
 Angie C. Veloz Quezada '19
 Andrés A. Delgado Castillo '51
 Marisol Dar Ali Rothsschuh '13
 Daysi Jiménez Martínez
 Anna M. Estrada Rubio
 José W. Charal Cojolón '02
 Jean C. Moya Pallais '23
 Erik Figueroa
 Brayan Salgado García
 Miguel E. Reyes
 Eunice L. Erazo Madrid
 Sayda Guzman
 Vilma A. Flores Moncada
 Elcy Vásquez
 Pablo C. Flores
 Mariel A. Gallardo Salazar '13
 Edwin R. Carranza
 Roldan D. Chun Diaz '13
 Patrick Vilus '04
 Carlos Midence
 Rina F. Díaz
 Sara C. Aguilar Gómez
 Diana E. Sanchez Hernandez
 Rocseli Amador
 Mario Godoy
 German Pacheco Estévez
 Santos F. Barrientos
 María M. Posadas
 Elena M. Espinal Vasquez
 Dilcia M. Barahona
 Eduardo J. Vásquez Munguía '13

Ricardo A. Pineda Yanes '13
 Dany M. Rivas Mendoza '14
 Sandra Ascencio
 Erick A. Batista Sánchez '13
 Issa F. Díaz Flores '20
 Hector R. Bonilla
 María De los Á. García Mayen '13
 Annelise López González '13
 Alba C. Melgar Chua '13
 Fabián A. Díaz Aguirre '07
 Julio O. Colorado Panameño '10
 Tangni L. Carias Llezett '13
 Guillermo T. Osorio Yat '13
 Juan A. Welchez Arita '13
 Gloria A. Recinos Bonilla '13
 Leslie A. Avilés López '14
 Florencia V. Delgado Peralta '13
 Maxima A. Burgos Hernandez '13
 Jennifer D. Portillo Vásquez '17
 Glendy D. Chún Díaz '20
 Juan F. Lezcano Cerrud '17
 María J. Baires Mondragón '11
 Josue A. Andrade Jimenez
 Bertilia Salgado
 Mónica L. Rodas Serrato '13
 Paulina M. Pilla Tituaña '13
 Alba A. Guillen Espinal
 Alejandra C. Velásquez Torres
 Luz M. Sandoval Rivera
 Sandra P. Sierra
 Julio Solorzano
 Henry N. Saucedo
 Kevin J. Rodriguez Mendoza
 Oneyda A. Jiménez Martínez
 Heberto A. Andrade Gutiérrez
 Jesús O. López Barrientos
 Víctor M. Valdivia Cardoza '08
 Martha Mejias
 Rommel A. Hernández Ramírez '89
 Rohullah Rasikh
 Raúl J. Artiga Ortega '13
 Zoila Gonzalez
 María J. Sandoval Aguilar
 María D. Godoy López
 Andrea Ardon
 Arelis E. Diaz
 Colegio Francisco Morazan
 Axel I. Humberto
 Alexandra M. Manueles Lorenzo '07
 Angela Barahona
 Arno M. Paul Stufkens
 Cindy Carbajal
 Dennis Turcios Reyes
 Edi F. Nuñez
 Elsa C. Galo Flores
 Enma L. Díaz Meraz
 Génesis Velasquez
 Gunther Echenique Ordoñez
 Heydi Murillo
 Kenia L. David Lagos '07
 Lesman Zepeda
 Mayra A. Flores Padilla
 Melissa G. Castillo Lizardo '99
 Moisés E. Castellanos Oseguera '05
 Nubia S. Zúñiga de Castillo

Sandra P. Diaz Canales
 Santos A. Cabrera Hernández
 Otilia Rivas
 Edward Antonio Bardales Medina
 Clase 1974
 Mario R. Cabrera Lara '89
 Mallory Smith
 Roque d. Barrientos Borjas '89
 Marta Michael Zamorano

Liderazgo Zamorano

Junta de Fiduciarios

Erik Peterson

Presidente Fundación Patricia Price Peterson, Costa Rica.

Rick Falck

Vicepresidente Arnot Realty,
Estados Unidos.

Richard Voswinckel

Tesorero Director y oficial financiero jubilado, Alemania /
Guatemala.

Ricardo Koynner

Secretario Café Kotowa y Boquete
Tree Trek Mountain Resort. Panamá. Zamorano Clase 1987.

Sarah Christensen

Jueza retirada,
Estados Unidos/ Ecuador.

Rafael Flor

The Bill and Melinda Gates Foundation. Oficial Senior de
Programa, Estados Unidos. Zamorano Clase 1999.

David Hartwell

Consultor y emprendedor. Estados Unidos.

Gustavo León-Gomez

Consortium Legal, Abogado y Socio Fundador.
Honduras.

Lori Leonard

Cornell University Profesora y jefe del Departamento de Desarrollo
Global. Estados Unidos.

Oscar Luzuriaga

Latin American Agribusiness Development Corporation (LAAD).
Director General, Estados Unidos/ Ecuador. Zamorano Clase 1989.

Juan Medrano

Universidad de California UC Davis. Profesor Emérito.
Estados Unidos. Zamorano Clase 1969.

Lucía Ruiz Cabús de García

Honduras. Zamorano Clase 1985.

Daniel Sniff

Universidad de Georgia. Profesor, Estados Unidos.

Alison Stone

Unimer S.A. de C.V. Copropietaria, El Salvador.

Robert Watson

Confiteca / La Querencia. CEO, Ecuador.

Fiduciarios Eméritos

Duncan Cameron

† Cameron LLP,
Estados Unidos.

Richard Kimberly

† Kimberly Consulting LLC,
Estados Unidos.

Fernando Paiz

Cidco, S.A.,
Guatemala.

Francille Firebaugh

Estados Unidos.

Fred Sutton

Consultor retirado,
Estados Unidos.

James Hughes

Presidente Andes Capital, LLC.,
Estados Unidos.

Kate Semerad Bakker

Estados Unidos.

Luis Bakker

CEO, PRONACA,
Ecuador.

Mario Nufio (Zamorano Clase 1955)

Gerente San Isidro,
Honduras.

Price Peterson

Hacienda La Esmeralda,
Panamá.

Samuel Cabot

Presidente, Samuel Cabot Inc.
Estados Unidos.

Carlos Mesa (Zamorano Clase 1967)

Presidente Junta Directiva PREMEX S.A.,
Colombia.

Frank Almaguer

Diplomático retirado,
Estados Unidos.

Alice Pell

Cornell University,
Profesora, Estados Unidos.

Consejo Ejecutivo

Sergio Andrés Rodríguez Royo
Rector | Presidente, Chile.

Ana Margarita Maier Acosta
Vicepresidenta y Decana Académica,
Honduras.

Herbert Julio Gaekel Wildt
Vicepresidente de Operaciones y Finanzas,
Honduras.

Horacio Rodríguez Vázquez
Director de Desarrollo Institucional,
México.

Ricardo Antonio Montes Belot
Asesor Legal,
Honduras.

Emily Moradel Fu
Gerente de Efectividad Institucional,
Honduras.

Javier Ernesto Erazo Nieto
Jefe de Auditoría Interna,
Honduras.

Cynthia Brenes
Ombudsperson,
Guatemala.

Decanatura Académica

Ana Margarita Maier Acosta
Vicepresidenta y Decana Académica,
Honduras.

Julio Navarro
Secretario General y Asistencia Financiera,
Honduras.

Zelenia María Eguigure Fonseca
Decana Asociada de Estudiantes,
Honduras.

Arie Sanders
Decano Asociado de Posgrado,
Países Bajos.

Sarahí de los Ángeles Morales Vanegas
Directora del Departamento de Currículo General,
Honduras.

Adela Acosta Marchetti
Directora del Departamento de Agroindustria,
Honduras.

Celia Odila Trejo Ramos
Directora del Departamento de Ciencia y Producción Agropecuaria,
Honduras.

Raúl Soto
Director del Departamento de Agronegocios,
Honduras.

Victoria Cortés
Directora del Departamento de Ambiente y Desarrollo,
Honduras.

Syntia Barinia Argueta
Decana Asociada de Gestión y Calidad Educativa,
Honduras.

Ivanna Karina Vejarano Moreno
Gerente de Admisiones,
Bolivia.

Luis Alejandro Midence Ramos
Coordinador de Programas de Vicepresidencia y Decanatura Académica,
Honduras.

Pedro Rolando Sánchez Carías
Gerente de Educación Continua,
Honduras.

Nuestras oficinas

Honduras

Campus universitario
Municipio de San Antonio de Oriente,
Francisco Morazán, Honduras, C.A.
Tel: (504) 2287-2000
zamorano@zamorano.edu

Tegucigalpa

Edificio Metrópolis Torre no. 2, Piso 4, Local 20407.
Boulevard Suyapa, Tegucigalpa, M.D.C, Honduras
Apartado postal 93
Código postal No. 11101
Tel: (504) 2287-2000

Estados Unidos

1701 Pennsylvania Ave. NW
Suite 300. Washington, DC 20006
Tel: (202) 461-2242
Fax: (202) 580-6559
wdc@zamorano.edu

El Salvador

Colonia Ávila, Pasaje 2. Casa N° 120. San Salvador, CP: 1101.
Tel: (+503) 7870-9749
joporta@zamorano.edu

Ecuador

Av. 12 de octubre N24-562 y Luis Cordero, edificio World
Trade Center Torre B, piso 2, oficina 208. Quito, Ecuador.
PBX: (+593) (2) 600-1693
representacionecuador@zamorano.edu

Apoye el legado de Samuel Zemurray para educar líderes

Apoye la educación de jóvenes de escasos recursos económicos, alto rendimiento académico y gran potencial de liderazgo, visite nuestra página web www.zamorano.edu/donar o llame al (504) 2287-2000

Educar para
sustentar la vida.