



**FACULTAD DE EDUCACIÓN A DISTANCIA Y SEMIPRESENCIAL
DECANATO**

RESOLUCIÓN N° 103/2024

**POR LA CUAL SE APRUEBAN LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE LA
CARRERA DE INGENIERÍA EN LOGÍSTICA GLOBAL DE LA FACULTAD DE
EDUCACIÓN A DISTANCIA Y SEMIPRESENCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LA
INTEGRACIÓN DE LAS AMÉRICAS (UNIDA)**

Asunción, 09 de agosto de 2024

VISTO: La necesidad de contar con las líneas de investigación de la carrera de Ingeniería en Logística Global de la Facultad de Educación a Distancia y Semipresencial de la Universidad de la Integración de las Américas (UNIDA), y;

CONSIDERANDO: Que, por el artículo 15 del Reglamento General de la Universidad corresponde al Decano de la Facultad gestionar los aspectos académicos de la misma. –

Que, es fundamental asegurar que las líneas de investigación se encuentren alineadas con los avances y tendencias actuales en el campo de Ingeniería en Logística Global, con el fin de promover una formación integral y actualizada para nuestros estudiantes. -----

Que, el proceso de actualización de las líneas de investigación se ha llevado a cabo de manera participativa y consultiva, involucrando a docentes y expertos en la materia, así como considerando la sugerencia del Comité Permanente de Investigación de la carrera. -----

Que, las líneas de investigación contribuirán a fortalecer la calidad y relevancia de la investigación realizada en la carrera de Ingeniería en Logística Global.

POR TANTO, LA DECANA DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN A DISTANCIA Y SEMIPRESENCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE LA INTEGRACIÓN DE LAS AMÉRICAS (UNIDA), EN USO DE SUS ATRIBUCIONES,

RESUELVE:

ARTÍCULO 1. APROBAR las líneas de investigación de la carrera de Ingeniería en Logística Global de la Facultad de Educación a Distancia y Semipresencial de la Universidad de la



Misión y Visión
Res. N° 29/19

FILIAL CIUDAD DEL ESTE
Avda. del Lago e/ Capitán Acosta
Teléfono: (061) 504 351

SEDE ASUNCIÓN
Avda. Venezuela 1353 c/ Tte. Insaurralde
Teléfono: (021) 288 9000

FILIAL CAMBYRETÁ
Ruta 14 c/ Ladislao Castevi
Teléfono: 0985 394 618

Integración de las Américas (UNIDA), las cuales se encuentran comprendidas en 05 (cinco) fojas que forman parte del anexo de la presente resolución.

ARTÍCULO 2. COMUNICAR a la Oficina de Imagen Institucional y Marketing para su difusión en el Portal Institucional de la UNIDA, a partir del mes de enero del periodo académico 2024. -----

ARTÍCULO 3. REGISTRAR, comunicar, publicar y archivar. -----



Dra. Yvonne Jacqueline Alarcón Villalobos
Decana
Facultad de Educación a Distancia y Semipresencial



FACULTAD	Facultad de Educación a Distancia y Semipresencial (UNIDA)
CARRERA	Ingeniería en Logística Global
MODALIDAD	A Distancia
ÁREA DEL SABER	Ciencias Empresariales y Gestión
LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	<p>Línea de Investigación 1: "Gestión Logística y de la Cadena de Suministro"</p> <p>Línea de Investigación 2: "Tecnologías Digitales y su Aplicación en la Logística"</p> <p>Línea de Investigación 3: "Economía y Finanzas Internacionales"</p> <p>Línea de Investigación 4: "Comercio Internacional y Políticas de Distribución"</p> <p>Línea de Investigación 5: "Marketing y Estrategias Empresariales"</p> <p>Línea de Investigación 6: "Gestión y Administración de Empresas"</p> <p>Línea de Investigación 7: "Aspectos Legales y Ética en la Logística"</p> <p>Línea de Investigación 8: "Desarrollo de Competencias en la Era Digital"</p> <p>Línea de Investigación 9: "Innovaciones y Mejora Continua en la Logística"</p>
OBJETIVOS DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	<p>Línea de Investigación 1: "Gestión Logística y de la Cadena de Suministro"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Optimizar los procesos logísticos para mejorar la eficiencia en la cadena de suministro. • Analizar estrategias de gestión de inventarios y su impacto en la logística.



- Implementar modelos de gestión logística sostenible y su viabilidad en el mercado.

Línea de Investigación 2: “Tecnologías Digitales y su Aplicación en la Logística”

- Evaluar el impacto de las tecnologías digitales en la optimización de procesos logísticos.
- Desarrollar soluciones digitales para mejorar la trazabilidad y el control en la logística.
- Analizar las tendencias emergentes en tecnología y su aplicabilidad en la logística.

Línea de Investigación 3: “Economía y Finanzas Internacionales”

- Estudiar la influencia de las políticas económicas internacionales en la logística global.
- Evaluar los riesgos financieros en las operaciones logísticas internacionales.
- Desarrollar modelos financieros para la gestión eficiente de recursos en logística.

Línea de Investigación 4: “Comercio Internacional y Políticas de Distribución”

- Analizar las normativas y regulaciones internacionales y su impacto en la logística.
- Estudiar las estrategias de distribución global y su eficiencia.
- Desarrollar modelos de comercio internacional que optimicen las operaciones logísticas.

Línea de Investigación 5: “Marketing y Estrategias Empresariales”

- Evaluar las estrategias de marketing en la promoción de servicios logísticos.
- Desarrollar modelos de negocio innovadores en el sector logístico.
- Analizar el impacto del marketing digital en la gestión logística.

Línea de Investigación 6: “Gestión y Administración de Empresas”

- Desarrollar estrategias de liderazgo y gestión en empresas logísticas.
- Evaluar modelos de gestión de proyectos aplicados a la logística.



	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar la eficiencia de diferentes modelos administrativos en la gestión logística. <p>Línea de Investigación 7: “Aspectos Legales y Ética en la Logística”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudiar las implicaciones legales en las operaciones logísticas internacionales. • Evaluar la importancia de la ética profesional en la gestión logística. • Analizar los marcos regulatorios y su impacto en la logística global. <p>Línea de Investigación 8: “Desarrollo de Competencias en la Era Digital”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar programas de formación para competencias digitales en logística. • Evaluar la influencia del aprendizaje digital en la capacitación logística. • Analizar la necesidad de competencias digitales en el mercado logístico actual. <p>Línea de Investigación 9: “Innovaciones y Mejora Continua en la Logística”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Investigar las tendencias innovadoras y su implementación en logística. • Evaluar modelos de mejora continua y su aplicabilidad en la gestión logística. • Desarrollar estrategias de innovación para mejorar la eficiencia logística.
<p>ASIGNATURAS REFERIDAS</p>	<p>Línea de Investigación 1: “Gestión Logística y de la Cadena de Suministro”</p> <p>Asociación con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cadena de Suministros • Logística del Comercio • Logística Global • Operaciones de Exportación e Importación • Logística • Estrategia Global • Logística de la Cadena de Suministros



Línea de Investigación 2: "Tecnologías Digitales y su Aplicación en la Logística"

Asociación con:

- Introducción a las TIC's
- E-Business
- Investigación de Mercados
- Métodos Cuantitativos

Línea de Investigación 3: "Economía y Finanzas Internacionales"

Asociación con:

- Economía para los Negocios I
- Economía para los Negocios II
- Economía y Finanzas Internacionales
- Contabilidad General
- Matemática Financiera
- Finanzas Internacionales
- Economía Monetaria
- Régimen Tributario
- Régimen Tributario Internacional

Línea de Investigación 4: "Comercio Internacional y Políticas de Distribución"

Asociación con:

- Comercio Internacional I
- Comercio Internacional II
- Derecho Aeronáutico Fluvial y Marítimo
- Políticas y Estrategias de Distribución
- Derecho Internacional Privado
- Valorización Aduanera

Línea de Investigación 5: "Marketing y Estrategias Empresariales"

Asociación con:

- Marketing
- Marketing Internacional
- Marketing Estratégico



- Organización Empresarial

Línea de Investigación 6: “Gestión y Administración de Empresas”

Asociación con:

- Administración General
- Gerencia de Empresas Internacionales
- Gerencia de Proyectos
- Control y Aseguramiento de la Calidad
- Métodos de Investigación

Línea de Investigación 7: “Aspectos Legales y Ética en la Logística”

Asociación con:

- Ética Profesional
- Derecho Aeronáutico Fluvial y Marítimo
- Derecho Internacional Privado

Línea de Investigación 8: “Desarrollo de Competencias en la Era Digital”

Asociación con:

- Juegos de Negocios
- Investigación de Mercados

Línea de Investigación 9: “Innovaciones y Mejora Continua en la Logística”

Asociación con:

- Estrategia Global
- Control y Aseguramiento de la Calidad
- Innovación y Tecnología

