

Plan de Estudio

Licenciatura en Logística

2012

(Dictado para cohortes
2019 y 2020 en Sede
Académica Tres Arroyos)



UNIVERSIDAD DE EZEIZA

1. Nombre de la carrera y título a otorgar

La carrera se denomina Licenciatura en Logística y el título de grado a otorgar es Licenciado/a en Logística.

El título intermedio a otorgar es Técnico/a Universitario en Logística.

2. Modalidad de la carrera

La carrera es de modalidad Presencial.

3. Objetivos de la carrera

El objetivo de la Licenciatura en Logística es:

Proporcionar una sólida formación que le permita al Licenciado/a en Logística diseñar, ejecutar, optimizar, supervisar y controlar las actividades logísticas con eficiencia, creatividad, sentido crítico y sensibilidad social.

El objetivo de la Tecnicatura Universitaria en Logística es:

Ofrecer oportunidades de formación de pregrado de calidad, con solidez teórica, metodológica, tecnológica e instrumental, orientada a la formación de técnicos/as vinculados al quehacer de la logística, con habilidades y competencias para la ejecución y control de actividades logísticas con eficiencia, creatividad, sentido crítico y sensibilidad social.

4. Perfil del egresado/a.

El egresado/a de la Licenciatura en logística deberá contar con una sólida formación teórica, metodológica, tecnológica e instrumental para comprender los procesos de gestión y administración en el campo de la logística.

Vinculando a actividades diseño, gestión y optimización de la producción y logística en organizaciones de manufactura, servicios, comercialización y/o distribución de productos.

Su formación le permite integrarse a la dinámica organizacional, aplicando sus conocimientos en gestión operativa y de planificación, su entrenamiento para el trabajo en equipo y sus habilidades en aspectos de comunicación y expresión.

En este marco, el egresado/a de esta Licenciatura deberá:

Adquirir conocimiento para implementar las herramientas de optimización y análisis de información para la toma de decisiones.

Conocer la legislación aplicable que favorezca las condiciones de seguridad y control sobre bienes y servicios.

Adquirir habilidades para el desarrollo e implementación de herramientas y buenas prácticas para el aseguramiento de la calidad en actividades logísticas.

Desarrollar habilidades que permitan aplicar los principios, herramientas y metodologías para la gestión logística eficaz y eficiente de los recursos, procesos y operaciones dentro de la organización.

El egresado/a de esta Tecnicatura deberá:

Conocer las herramientas para la ejecución de la planificación logística, de la organización en general y de materiales y servicios, en particular.

Adquirir conocimiento para interpretar, y hacer ejecutar los procesos y principios de la operación logística, supervisar procesos, operaciones, equipos, teniendo en cuenta las características y demanda del entorno de negocio en el cual se desempeña.

Desarrollar habilidades que permitan aplicar metodologías para la estandarización y coordinación de procesos logísticos.

5. Alcances

El Licenciado/a en Logística es capaz de desarrollar las siguientes actividades laborales de desempeño profesional:

- Aplicar herramientas de optimización y análisis de información para la toma de decisiones en planificación, gestión operativa, desarrollo de plataformas logística, dimensionamiento de flota de transportes y equipos de trabajo.
- Asesorar sobre la legislación vigente y las buenas prácticas para la contratación de bienes y servicios, asociados al proceso logístico
- Aplicar y controlar el aseguramiento de condiciones de seguridad e higiene que deben cumplir en el ambiente laboral.
- Implementar herramientas y buenas prácticas para el aseguramiento de la calidad en actividades logísticas.
- Aplicar principios, herramientas y metodologías para la gestión logística eficiente de los recursos, procesos y operaciones de una organización productiva y/o de servicios.
- Desarrollar y aplicar metodologías de planificación de recursos que permita la correcta y adecuada planificación logística de materias primas, materiales, productos terminados y servicios logísticos.

El Técnico/a Universitario/a en Logística es capaz de desarrollar las siguientes actividades laborales de desempeño profesional:

- Participar en el análisis e implementación operativa de mejoras y/o soluciones a problemas en la logística de la organización.

- Integrar equipos operativos y/o administrativos de la empresa, considerando el marco legal y socio económico en el que se encuentra.
- Participar en procesos donde demande la aplicación de metodologías para la optimización y diseño de sistemas logísticos.

6. Distribución de asignaturas

Año	Cuatrimestre	Número	Denominación de la Asignatura	Correlativa	Carga Horaria		
					Semanal	Total	Cuatrimstral
1	1	1	Alfabetización Académica		4	64	
		2	Informática I		4	64	
		3	Matemática I		4	64	
		4	Introducción a la Logística		4	64	
	2	5	Inglés		4	64	
		6	Fundamentos de la Cadena de Suministros	4	4	64	
		7	Pensamiento Nacional y Problemática Contemporánea		4	64	
		8	Matemática II		4	64	
2	3	9	Introducción a la Administración	8	4	64	
		10	Estadística	8	4	64	
		11	Gestión Logística I	6	4	64	
		12	Matemática III	8	4	64	
	4	13	Investigación Operativa	8, 10, 12	4	64	
		14	Introducción al Derecho		4	64	
		15	Informática II	2	4	64	
		16	Gestión Logística II	11	4	64	

Año	Cuatrimestre	Número	Denominación de la Asignatura	Correlativa	Carga Horaria		
					Semanal	Total	Cuatrimstral
3	5	17	Desarrollo Emprendedor		3	48	
		18	Gestión de Almacenes	11	4	64	
		19	Economía	9	4	64	
		20	Simulación Discreta	13	4	64	
		21	Gestión del Transporte I	13,	4	64	
	6	22	Gestión de la Calidad	15	3	48	
		23	Planificación de la Producción	18	4	64	
		24	Derecho Comercial	14	4	64	
		25	Gestión del Transporte II	2,21	4	64	
		26	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	16	4	64	
Totales Tecnicatura							1632

Año	Cuatrimestre	Número	Denominación de la Asignatura	Correlativa	Carga Horaria		
					Semanal	Total	Cuatrimstral
4	7	27	Gestión Logística III	3, 16	5	80	
		28	Envase, Embalaje y Manejo de	23	4	64	
		29	Comercio Exterior y Logística	25	5	80	
		30	Creatividad e Innovación	17	4	64	
	8	31	Planificación Territorial I	25	4	64	
		32	Planificación Maestra de Recursos	23	4	64	
		33	Logística Inversa	27	4	64	
		34	Tecnología para la Gestión Logística	25	5	80	
5	9	35	Planificación Territorial II	31	4	64	
		36	Formulación y Evaluación de	27,32	4	64	
		37	Gestión del Transporte III	25	5	80	
		38	Práctica Profesional Supervisada	22, 23, 25		200	
		39	Idioma Ingles	5			
Total de Carga Horaria de la Licenciatura							2600