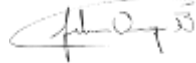


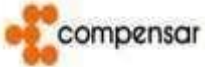
	ACTA DE REUNIÓN
	FOR-PPA-11
Página 1 de 2	Versión 02 Fecha Emisión 13.11.2020

Fecha	01-07-2025	Hora Inicio	11:30 AM	Hora Fin	12:30 PM
Proceso /Subproceso	Comité de Currículo de Administración Logística y Profesional en Negocios y Logística Internacional			Acta N°	4/2025
Reunión de trabajo	Comité			X	Capacitación

Asistentes					
No .	Nombre	Cargo	¿Asistió?		Firma
			Si	No	
1	Julián Vargas Bedoya	Director Programa Admón. Logística	X		
2	Jesús Abel Afanador Barajas	Docente Programa Admón. Logística	X		
3	Leonel Gonzalo Briceño	Coordinador Programa Admón. Logística - Meta	X		
4	Mauricio Sánchez Segura	Coordinador Programa Admón. Logística - Bogotá	X		

Temas
1. Aprobación de ajustes al Plan de Estudios de la Especialización en Inteligencia Logística

Contenido
Se inicia la reunión del comité curricular del programa de administración logística siendo las 11:30 am donde se encuentran los docentes para abordar los temas del acta.
1. Aprobación de ajustes al Plan de Estudios de la Especialización en Inteligencia Logística
En reunión del grupo de docentes que conforman el comité curricular del programa de Administración Logística y del nuevo programa Profesional en Negocios y Logística Internacional se revisaron los ajustes solicitados al plan de Estudios de la Especialización en Inteligencia Logística, ajuste asociado al cambio de la materia Storytelling para Emprendedores , se formula y se presenta la nueva materia Gestión de Logística Digital con el fin de cumplir con los requisitos Institucionales y fueron aprobados por todos los presentes en el comité curricular.
La materia Gestión de Logística Digital abordara los siguientes temas:
<ul style="list-style-type: none"> • Construcción de métricas y tableros de control • Sistemas logísticos digitales • E-Commerce • Omnicanalidad • Logística Digital y Negocios



- Análisis de consumidor en entornos digitales
- Ciberseguridad

En el curso Gestión de Logística Digital, los estudiantes desarrollarán competencias para analizar y proponer mejoras en procesos logísticos mediante tecnologías digitales, evaluando su impacto en la competitividad organizacional. Serán capaces de diseñar propuestas de transformación digital viables e innovadoras, integrando principios de gestión del cambio en la cadena de suministro. Además, evaluarán de forma crítica la pertinencia y viabilidad de tecnologías como IoT, RPA, blockchain o analítica de datos. Todo ello fortalecerá su pensamiento estratégico, capacidad de análisis y toma de decisiones en entornos logísticos digitales.

Como herramientas de aprendizaje se espera implementar el uso de Google Analytics, Looker Studio y Power BI.

Compromisos de la reunión

Descripción	Responsable	Fecha de entrega	Seguimiento

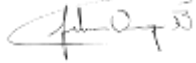
Acuerdos

Necesidades de comunicación

Descripción	Dirigido a
N/A	

 compensar fundación universitaria	ACTA DE REUNIÓN			
	FOR-PPA-11		Versión 02	
	Página 1 de 2		Fecha Emisión 13.11.2020	

Fecha	08-11-2024	Hora Inicio	3:00 pm	Hora Fin	4:00 pm
Proceso /Subproceso	Comité de Currículo de Administración Logística		Acta N°		6/2024
Reunión de trabajo		Comité	X	Capacitación	

Asistentes					
No .	Nombre	Cargo	¿Asistió?		Firma
			Si	No	
1	Julián Vargas Bedoya	Director Programa Admón. Logística	X		
2	Vanessa Alexandra Borda Cruz	Docente Programa Admón. Logística	X		
3	Jesús Abel Afanador Barajas	Docente Programa Admón. Logística	X		
4	Leonel Gonzalo Briceño	Coordinador Programa Admón. Logística - Meta	X		
5	Manuel Alejandro Garzón Fontechá	Docente Programa Admón. Logística	X		

Temas
1. Aprobación de ajustes de Syllabus para virtualización del curso Smart business & logistic del pregrado Profesional en Negocios y Logística Internacional
2. Aprobación de ajustes de Syllabus para virtualización de los cursos: Movilidad Inteligente, Gerencia de flujos logísticos y abastecimiento global y Gestión de la cadena de suministro de la especialización en Inteligencia Logística.

Contenido
Se inicia la reunión del comité curricular del programa de administración logística siendo las 3:00 pm donde se encuentran los docentes para abordar los temas del acta.
<p>1. Aprobación de ajustes de Syllabus para virtualización del curso Smart business & logistic del pregrado Profesional en Negocios y Logística Internacional</p> <p>En reunión del grupo de docentes que conforman el comité curricular del programa de Administración Logística y del nuevo programa Profesional en Negocios y Logística Internacional se revisaron los ajustes solicitados al syllabus Smart business & logistics con el fin de cumplir con</p>



todos los requisitos anteriormente solicitados por el área de Currículo. Los cuales fueron aprobados por todos los miembros del comité curricular.

2. Aprobación de ajustes de Syllabus para virtualización de los cursos: Movilidad Inteligente, Gerencia de flujos logísticos y abastecimiento global y Gestión de la cadena de suministro de la especialización en Inteligencia Logística.

Se revisaron los ajustes solicitados al curso movilidad inteligente en cuanto a modalidad, número de horas docente y número de horas independientes realizados por el docente Jesús Abel Afanador y fueron aprobados por todos los miembros del comité curricular del programa para ser virtualizados, de igual forma que no se tiene ninguna observación y fueron aprobados los cursos de Gerencia de flujos logísticos y abastecimiento global y Gestión de la cadena de suministro.

Compromisos de la reunión

Descripción	Responsable	Fecha de entrega	Seguimiento

Acuerdos

Necesidades de comunicación

Descripción	Dirigido a
N/A	