



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
I	Métodos de Estudio/Leticia Palacio Toro	Economía/Edinson Ramirez	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro-Adel Guerrero	Principios de Administración/Alonso Restrepo		Tic y Herramientas Informáticas/ Edinson Jair Mosquera-Juan Manuel Rojas	Ciclo Contable Empresarial/ Edyn Efrain Escobar	Matemáticas/Joan Sebastian Giraldo-María Victoria Torres		
II	Finanzas/Yuri Marcela Llano	Economía/Edinson Ramirez	Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala-Leticia Palacio	Gestión Ambiental/Luisa Giraldo	Estadística Básica/Luis Eduardo Jiménez		Álgebra Lineal/Oscar Cardenas	Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar	Seguridad y Salud en el Trabajo/ Leidy Mondragón	
III	Finanzas/Yuri Marcela Llano	Investigación de Mercados/Alonso Restrepo	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Gestión de la Producción/Carolina Castañeda			Macroeconomía /Edinson Ramírez		Seguridad y Salud en el Trabajo/ Leidy Mondragón-Talento Humano/Dora Ines González	
V	Liderazgo/Jorge Ariel Loaiza	Investigación de Mercados/Alonso Restrepo	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Gestión de la Producción/Carolina Castañeda			Macroeconomía /Edinson Ramírez	Investigación de Operaciones/Carolina Castañeda	Seguridad y Salud en el Trabajo/ Leidy Mondragón-Talento Humano/Dora Ines González	
VI	Liderazgo/Jorge Ariel Loaiza	Investigación de Mercados/Alonso Restrepo		Gestión de la Producción/Carolina Castañeda		Contabilidad Administrativa/Karol Johana Jiménez	Macroeconomía /Edinson Ramírez	Investigación de Operaciones/Carolina Castañeda	Talento Humano/Dora Ines González	



**TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CONTABLE**

**NOTA:** Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
I	Métodos de Estudio/Leticia Palacio Toro	Economía/Edinson Ramirez	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro-Adel Guerrero	Principios de Administración/Alonso Restrepo		Tic y Herramientas Informáticas/ Edinson Jair Mosquera-Juan Manuel Rojas	Fundamentos de Contabilidad/ Edyn Efrain Escobar	Matemáticas/Joan Sebastian Giraldo-María Victoria Torres		
II	Finanzas/Yuri Marcela Llano	Economía/Edinson Ramirez	Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala-Leticia Palacio	Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez	Estadística Descriptiva/Luis Eduardo Jiménez			Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar	Cálculo Diferencial/Oscar Cardenas	Fundamentos de Tributaria/Orlando Posada
III		Microeconomía/Edinson Ramírez		Gestión Ambiental/Luisa Giraldo			Ciclo de Inversiones y Financiación/Mauricio Cardona	Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar	Inglés 1/Jairo Orjuela	Fundamentos de Tributaria/Orlando Posada
IV	Inglés 2/Jairo Orjuela	Microeconomía/Edinson Ramírez	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez		Introducción a la Investigación/Sonia Godoy	Ciclo de Inversiones y Financiación/Mauricio Cardona	Ciclo de Egresos/Edyn Efrain Escobar		Fundamentos de Tributaria/Orlando Posada
V	Liderazgo/Jorge Ariel Loaiza	Microeconomía/Edinson Ramírez		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez		Contabilidad Administrativa/Karol Johana Jiménez	Ciclo de Inversiones y Financiación/Mauricio Cardona	Metodología de la Investigación/Sonia Godoy		



TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
I	Métodos de Estudio/Leticia Palacio Toro		Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro-Adel Guerrero- Agroecología/Luis Fernando Gómez Gómez	Principios de Administración/Alonso Restrepo		Biogenética/Jaime Leyton	Fundamentos de Contabilidad/ Edyn Efraín Escobar	Matemáticas/Joan Sebastián Giraldo-María Victoria Torres		
II		Economía/Edinson Ramirez	Agroecología/Luis Fernando Gómez Gómez	Fisiología y Nutrición Animal/Joan Sebastian Estrada	Estadística Descriptiva/Luis Eduardo Jiménez	Biogenética/Jaime Leyton	Bioquímica/Juan Guillermo Betancourt	Mercadeo Agropecuario/Jaime Leyton		Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
III		Economía/Edinson Ramirez	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Fisiología y Nutrición Animal/Joan Sebastian Estrada		Biogenética/Jaime Leyton	Bioquímica/Juan Guillermo Betancourt	Mercadeo Agropecuario/Jaime Leyton	Inglés 1/Jairo Orjuela	Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
IV		Planeación Estratégica/Gloria Patricia Vélez	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Fisiología y Nutrición Animal/Joan Sebastian Estrada		Introducción a la Investigación/Sonia Godoy	Álgebra Lineal/Oscar Cardenas	Mercadeo Agropecuario/Jaime Leyton	Especies Mayores/Joan Sebastian Estrada	Fisiología Vegetal/Luis Fernando Gómez Gómez
V	Inglés 2/Jairo Orjuela	Planeación Estratégica/Gloria Patricia Vélez	Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza			Introducción a la Investigación/Sonia Godoy	Macroeconomía /Edinson Ramírez	Mercadeo Agropecuario/Jaime Leyton	Especies Mayores/Joan Sebastian Estrada	



**TEC. PROFESIONAL EN PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES INFORMÁTICAS**

**NOTA:** Los parciales se presentan en la **HORA DE CLASE** respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
I	Fundamentos de Programación/ Jhoneider Hincapié	Fundamentos de Programación B/Carlos Manuel Nuñez	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro-Adel Guerrero-Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala-Leticia Palacio	Ecología y Medio Ambiental/Luisa Giraldo-Luis Fernando Gómez Gómez		Tic y Herramientas Informáticas/ Edinson Jair Mosquera-Juan Manuel Rojas		Matemáticas/Juan Sebastian Giraldo-María Victoria Torres		
II	Física Básica/Alfonso Navarro	Electricidad/Rafael Puello	Gestión de Sistemas Operativos/Edinson Jair Mosquera	Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez			Álgebra Lineal/Oscar Cardenas	Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutiérrez	Estructuras de Datos I/Jhovanny Gil	Inglés 1/Jairo Orjuela
III		Estructura de Datos II/hovanny Gil Taborda	Aspectos Básicos de Networking/Arvey Barahona Gómez	Definición y Análisis de Requerimientos/ Edinson Jair Mosquera	Teoría General de Sistemas/Luis Eduardo Jiménez	Introducción a la Investigación/Sonia Godoy	Bases de Datos I/Jhoneider Hincapié	Patrones de Software/Carlos Manuel Nuñez		Inglés 1/Jairo Orjuela
IV	Bases de Datos II/David Fernando Valencia	Proyecto Integrador/Arvey Barahona Gómez		Definición y Análisis de Requerimientos/ Edinson Jair Mosquera	Teoría General de Sistemas/Luis Eduardo Jiménez- Programación Móvil/Julio Velosa		Programación de Interfaces Gráficas/ Edinson Jair Mosquera	Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutiérrez	Programación Orientada a Objetos/Jhovanny Gil	Aplicaciones y Servicios Web/Julio Velosa



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
I	Fundamentos de Programación/ Jhoneider Hincapié	Fundamentos de Programación B/Carlos Manuel Nuñez	Cátedra Cultural/Leticia Palacio Toro-Adel Guerrero-Comunicación Oral y Escrita/Ana María Ayala-Leticia Palacio	Ecología y Medio Ambiental/Luisa Giraldo-Luis Fernando Gómez		Tic y Herramientas Informáticas/ Edinson Jair Mosquera-Juan Manuel Rojas		Matemáticas/Juan Sebastian Giraldo-María Victoria Torres		
II	Física Básica/Alfonso Navarro	Electricidad/Rafael Puello	Gestión de Sistemas Operativos/Edinson Jair Mosquera		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez	Introducción a la Investigación/Sonia Godoy	Álgebra Lineal/Oscar Cardenas	Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutiérrez	Estructuras de Datos I/Jhovanny Gil	
III		Estructura de Datos II/hovanny Gil Taborda	Aspectos Básicos de Networking/Arvey Barahona Gómez		Constitución Política y Ética/Nelson Andrés Vélez		Bases de Datos I/Jhoneider Hincapié	Patrones de Software/Carlos Manuel Nuñez	Inglés 1/Jairo Orjuela-Cálculo Diferencial/Oscar Cardenas	
IV	Bases de Datos II/David Fernando Valencia			Definición y Análisis de Requerimientos/ Edinson Jair Mosquera	Teoría General de Sistemas/Luis Eduardo Jiménez-Programación Móvil/Julio Velosa			Metodología de la Investigación/Sonia Godoy - Administración de Sistemas de Información/Felipe Gutiérrez	Programación Orientada a Objetos/Jhovanny Gil	Aplicaciones y Servicios Web/Julio Velosa



TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
V		Software de Gestión Empresarial/ Ramón Fredy Quebrada	Integración de Tecnología/David Fernando Valencia	Inteligencia Artificial/ Jhoneider Hincapié	Programación Móvil/Julio Velosa			Metodología de la Investigación/Sonia Godoy	Cálculo Diferencial/Oscar Cardenas	Sistemas Digitales/Rafael Puello
VI	Inglés 2/Jairo Orjuela		Diseño de Sistemas de Información/David Fernando Valencia- Iniciativa Empresarial/Jorge Ariel Loaiza	Inteligencia Artificial/ Jhoneider Hincapié				Metodología de la Investigación/Sonia Godoy		Sistemas Digitales/Rafael Puello- Aplicaciones y Servicios Web/Julio Velosa
VII	Inglés 2/Jairo Orjuela- Liderazgo/Jorge Ariel Loaiza	Proyecto Integrador/Arvey Barahona Gómez	Diseño de Sistemas de Información/David Fernando Valencia		Ecuaciones Diferenciales/ Oscar Cardenas		Gestión Contable/ Edyn Efrain Escobar			Sistemas Digitales/Rafael Puello



INGENIERÍA DE SISTEMAS

NOTA: Los parciales se presentan en la HORA DE CLASE respectiva.

SEM	LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
VIII	Gerencia de Proyectos TI/Ricardo Andrés Ching-Programación Distribuida/Felipe Gutiérrez		Inglés B1/Jairo Orjuela	Calidad de Sistemas de Software/Ramón Fredy Quebrada	Sistemas Distribuidos/ Felipe Gutiérrez	Legislación en Ingeniería/Nelson Andrés Vélez		Investigación de Operaciones/Carolina Castañeda	Talento Humano/Dora Ines González	
IX	Gerencia de Proyectos TI/Ricardo Andrés Ching-Programación Distribuida/Felipe Gutiérrez		Inglés B1/Jairo Orjuela	Calidad de Sistemas de Software/Ramón Fredy Quebrada	Sistemas Distribuidos/ Felipe Gutiérrez	Legislación en Ingeniería/Nelson Andrés Vélez		Investigación de Operaciones/Carolina Castañeda		
X	Gerencia de Proyectos TI/Ricardo Andrés Ching-Programación Distribuida/Felipe Gutiérrez	Proyecto Integrador/Arvey Barahona Gómez		Calidad de Sistemas de Software/Ramón Fredy Quebrada	Sistemas Distribuidos/ Felipe Gutiérrez	Legislación en Ingeniería/Nelson Andrés Vélez		Investigación de Operaciones/Carolina Castañeda	Talento Humano/Dora Ines González	