

Semestre 1

Cátedra EIA		Data Warehouse y ETL	
1 Cr.	16 h	2 Cr.	32 h
Fundamentos de Inteligencia de Negocios		Técnicas de consulta y análisis multidimensional de datos	
2 Cr.	32 h	3 Cr.	48 h
Bases de Datos		Fundamentos de Analítica de Datos	
2 Cr.	32 h	3 Cr.	48 h
Proyecto de Fin de Programa I			
		1 Cr.	16 h

Créditos

14

Semestre 2

Big data e integración de datos masivos		Seguridad en Inteligencia de Negocios y Big Data	
3 Cr.	48 h	2 Cr.	32 h
Analítica de Datos para BD-BI		Visualización de datos y reportes	
3 Cr.	48 h	2 Cr.	32 h
Optativa		Proyecto de Fin de Programa II	
2 Cr.	32 h	2 Cr.	32 h

14

OPTATIVAS

- Analítica de datos para la toma de decisiones en la cadena de abastecimiento
- Analítica de datos en el sector salud.

Líneas temáticas:

Inteligencia de Negocios 

Big Data 

Total créditos programa 28

