

MAPA CURRICULAR								
Semestres Áreas	Ejes Articuladores	Fase de Introducción	Fase Disciplinaria					Fase de Aplicación
		Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Semestre V	Semestre VI	
Área Básica	Método estadístico	Razonamiento Matemático	Análisis de Teoría de Conjuntos	Conceptualización de la Probabilidad	Conceptualización del Muestreo	Asociación de Variables		
		Naturaleza del Conocimiento	Conceptualización de la Estadística	Aplicación de la Estadística Descriptiva	Análisis de la Estadística Inferencial	Diseño de Experimentos	Aplicación de la Estadística a la Educación	
Área de Especialización	Sistemas de información	Sociedad Actual	Conceptualización de Sistemas de Información	Diseño de Sistemas de Información	Aplicación Probabilística	Aplicación de la Estadística Inferencial a las Condiciones de Vida	Análisis de la Estadística no Paramétrica	
		Economía y Mercado		Análisis de Datos con un Software Especializados	Identificación de Tipos de Sistemas de Información y Fuentes de Datos	Análisis Estadístico del Desarrollo Humano		
Área Integradora	Gobierno y Población	Gobierno y Población	Conceptualización de las Tecnologías de Información y Comunicación	Aplicación de Sistemas de Información	Análisis Económico	Utilización de Sistemas de Información para la Toma de Decisiones	Análisis Demográfico	
				Estado y Sociedad		Investigación Social		Diseño de Proyectos de Investigación Cuantitativa
Investigación				Diagnostico Socio Económico del Contexto			Seminario de Tesis	
				Introducción a la Metodología de la Investigación	Optativa I UC de Elección Libre UVD 1	Optativa II UC de Elección Libre UVD 2		

HONORABLE CONSEJO
UNIVERSITARIO



Plan de estudios: 6 Semestres
Unidad de competencia: 36
Total de créditos: 320
Total de horas: 2560