

## PLAN DE ESTUDIOS

Su plan de estudios está estructurado en materias integradas en función de las competencias profesionales fundamentales, por tanto, su diseño se orienta al desarrollo de competencias transversales requeridas por los diferentes ámbitos de la gestión actual, con un alto dominio de la tecnología y de competencia idiomática, y que a lo largo del proceso formativo que implica, el estudiante desarrollará permanentemente proyectos de intervención en organizaciones de manera colaborativa y alineada a los propósitos estratégicos de la organización en la que realizara sus prácticas y labor social.

Áreas	Créditos	Porcentaje
Área de Formación Básica Común Obligatoria	72	16%
Área de Formación Básica Particular Obligatoria	190	42%
Área de Formación Especializante Obligatoria	155	35%
Área de Formación Optativa Abierta	30	7%
Número mínimo de créditos requeridos para optar por el grado:	447	100%

Asignaturas por semestre	Créditos
<b>Materias 1o</b>	<b>Créditos</b>
Contextualización de ciencias de la información	10
Diagnóstico de servicios de información	10
Diagnóstico de necesidades de formación de usuarios	9
Diagnóstico y planeación de proyectos I	6
<b>Total de créditos</b>	<b>35</b>
<b>Materias 2o</b>	<b>Créditos</b>
Aplicación de la estadística en la bibliotecología	10
Planeación y gestión de proyectos	10
Administración bibliotecaria	11
Organización de la información documental I	10
Implementación y evaluación de proyectos I	6
Taller II ( <i>Auditoría de información</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>53</b>
<b>Materias 3o</b>	<b>Créditos</b>

Organización de la información documental II	10
Desarrollo de colecciones I	10
Gestión del conocimiento y cultura de la información	10
Planeación y evaluación de sistemas de información	9
Administración de las Tecnologías de Información	10
Investigación documental	6
Diagnóstico y planeación de proyectos II	6
Laboratorio I ( <i>Servicios de referencias</i> )	6
Curso de apoyo I ( <i>Gestión de información en las organizaciones</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>73</b>
<b>Materias 4o</b>	<b>Créditos</b>
Manejo de la tipología bibliotecaria	10
Análisis de fuentes de información en ciencia y tecnología	10
Catalogación descriptiva	10
Manejo de técnicas de indización	9
Desarrollo de colecciones II	10
Cuantificación bibliométrica	10
Diseño de estrategias de servicios de información	8
Implementación y evaluación de proyectos II	6
Seminario de profundización I ( <i>Inteligencia empresarial</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>79</b>
<b>Materias 5o</b>	<b>Créditos</b>
Análisis de fuentes de información en ciencias sociales y humanidades	10
Conocimiento de las tecnologías de automatización	10
Administración de la biblioteca digital	9
Evaluación de fuentes informativas	10
Recuperación de la información	10
Manejo de lenguajes controlados	10
Planeación bibliotecaria	10
Diagnóstico y planeación de proyectos III	6
Curso de apoyo II ( <i>Toma de decisiones</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>81</b>
<b>Materias 6o</b>	<b>Créditos</b>
Diseño de sistemas y servicios de calidad	10
Organización y promoción de espacios en los centros de información	10
Administración de recursos humanos	6
Administración de la biblioteca pública	9
Preservación y conservación del patrimonio documental	10
Implementación y evaluación de proyectos III	6
Taller III ( <i>Redes</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>57</b>
<b>Materias 7o</b>	<b>Créditos</b>
Preservación de recursos documentales	10
Análisis y aplicación del derecho a la información y política bibliotecaria	10

Representación y difusión de la información	8
Elaboración de protocolo de proyecto de titulación	5
Administración de recursos humanos para bibliotecas	8
Seminario de Profundización IV: ( <i>Desarrollo de portales web</i> )	6
<b>Total de créditos</b>	<b>47</b>
<b>Materias 8o</b>	<b>Créditos</b>
Desarrollo de proyecto de titulación	5
Cooperación Bibliotecaria	10
Administración de la biblioteca académica	9
Control de autoridades	10
Curso de apoyo III (Redacción académica)	6
<b>Total de créditos</b>	<b>40</b>