PLAN ESPECIAL DE LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN PLAN DE ESTUDIOS

Primer ciclo

Código	Curso	Créditos
CIF200	Introducción a las ciencias de la información	3
CIF220	Organización y análisis de la información 1	4
CIF230	Recursos y servicios de información general	3
CIF260	Métodos de investigación en ciencias de la información 1	3
INF240	Tecnología de la información	4
		17

Segundo ciclo

Código	Curso	Créditos
CIF221	Organización y análisis de la información 2	4
CIF231	Recursos y servicios de información especializada	4
INF241	Arquitectura de la información: intranet y servicios	4
CIF251	Gestión de servicios de información	3
CIF261	Métodos de investigación en ciencias de la información 2	3
		18

Tercer ciclo

Código	Curso	Créditos
CIF222	Taller de organización y análisis de la información	3
INF244	Taller de sistemas de información	3
CIF300	Información, sociedad y conocimiento	3
HUM350	Gestión del conocimiento	3
CIF360	Seminario de investigación en ciencias de la información 1	3
		15

Cuarto ciclo

Código	Curso	Créditos
CIF202	Temas y estudios de información	3
INF243	Gestión de bases de datos	3
CIF320	Análisis y diseminación de la información	3
CIF361	Seminario de investigación en ciencias de la información 2	4
CIF301	Deontología y ciencias de la información	2
		15

Cursos electivos

De la especialidad	
De otras áreas (de cualquier especialidad o facultad)	

TOTAL (créditos)

Aclaraciones

- 1) Serán convalidados 40 créditos aprobados en la carrera de origen. Estos 40 créditos se suman a los 78 de este plan especial, para obtener los 118 créditos correspondientes al plan regular de pregrado de la especialidad.
- 2) Para obtener la licenciatura, será necesario preparar y sustentar una tesis con una extensión de 50 a 80 páginas.
- (*) Créditos extra convalidables que hayan sido aprobados en las diplomaturas o en la carrera de origen, adicionales a los 40 créditos que ya fueron tomados en cuenta para la admisión.