

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE**

**HOJA TECNICA PARA EL SEGUNDO PARCIAL**

NOMBRE DE LA FACULTAD O ESCUELA:	Facultad de Ciencias Químico Biológicas
PROGRAMA EDUCATIVO:	Licenciado en Ingeniería Bioquímica Ambiental
NOMBRE DEL PROFESOR	Jaime Rendón von Osten
UNIDAD DE APRENDIZAJE:	Auditoría Ambiental
SEMESTRE QUE SE IMPARTE	Segundo semestre
PONDERACIÓN GLOBAL ESTABLECIDA DEL SEGUNDO PARCIAL	50%

Subcompetencias: Temas del segundo parcial	Resumen de las actividades académicas a realizar	Instrumento o Evidencia de Evaluación	Ponderación individual subcompetencia y portema	Total de la ponderación por subcompetencia (Siempre debe dar el 100%)	Ponderación establecida por subcompetencia de acuerdo al PUA (se mantiene el porcentaje original)
1 <b>Planeación de la Auditoría Ambiental</b>					15%
Auditoría ambiental posterior a la solicitud, con plan de acción	Investigar dentro del Programa Nacional de Auditoría Ambiental (AA) cuales son los formatos y los requisitos para hacer la solicitud de una AA con plan de acción	Rubrica de resumen	35%		
Solicitud para la Renovación de un Certificado Ambiental (Solicitud para la Renovación de un Certificado Ambiental)	Investigar dentro del Programa Nacional de Auditoría Ambiental (AA) cuales son los formatos y los requisitos para la Renovación de un Certificado Ambiental	Rubrica de resumen	35%		
Normas que aplican en los rubros de aguas y descargas	Dentro de la Guía de Autoevaluación ambiental, en los incisos I (agua) y II (descargas), investiga que normas aplican en cada rubro y que tema trata	Rubrica de resumen	30%		
Total				70.00%	
2 <b>Salud y seguridad del personal</b>					15%
Salud ambiental	Desarrolla los conceptos de Protección Ambiental, Salud Ambiental y Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos que se encuentran en la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002	Rubrica de resumen	35%		
Manejo de los Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos	Describe como debe ser el manejo de los Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos de acuerdo a la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002	Rubrica de resumen	35%		
Qué es un programa de contingencias y qué elementos mínimos deberá contener	Describe de acuerdo a la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002 que es un programa de contingencia	Rubrica de resumen	30%		
Total				100%	
3 <b>Riesgos ambientales</b>					20%
Riesgo ambiental y como evaluarlo	Analizar la Guía de la Presentación del Estudio de Riesgo y desarrolla el tema de Riesgo Ambiental	Rubrica de resumen	50		
Normas que aplican en el Riesgo Ambiental	Dentro de la Guía de Autoevaluación ambiental, en el inciso IV Riesgo ambiental, investiga que normas aplican en cada rubro y que tema trata	Rubrica de resumen	50		
Total				100%	
	<b>SUMA DE LAS SUBCOMPETENCIAS DEL SEGUNDO PARCIAL</b>				50.00%

En color amarillo se indica que son las ponderaciones originales que están establecidas en el Programa de Unidad de Aprendizaje original la suma total de la subcompetencia del segundo parcial debe coincidir con la información que se proporciona en el primer cuadro