



**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE**  
**HOJA TECNICA DE INTEGRACION DEL SEGUNDO PARCIAL PARA PROGRAMAS DE LICENCIATURA**

NOMBRE DE LA FACULTAD O ESCUELA:	CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS
PROGRAMA EDUCATIVO:	INGENIERÍA EN ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA
NOMBRE DEL PROFESOR:	EDUARDO JAHIR GUTIÉRREZ ALCÁNTARA
UNIDAD DE APRENDIZAJE:	ALIMENTOS TRANSGÉNICOS
SEMESTRE QUE SE IMPARTE	SEXTO 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 por tema	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	Analiza el impacto en la salud humana y ambiental de los alimentos transgénicos					25%
	Historia de la evaluación de riesgos de los OGM.	Investigación	Rúbrica de investigación	100%		
	Total				100%	
2	Clasificación de agentes biológicos.					25%
	Evaluación del impacto de los alimentos GM sobre la salud humana.	Presentación de artículos (power point)	Rúbrica de investigación	15%		
	Alergenicidad y toxicidad.	Investigación	Rúbrica de investigación	15%		
	OGM y la seguridad ambiental.	Investigación y cuestionario	Rúbrica de investigación	20%		
	Polinización cruzada.	Mapa conceptual	Rúbrica de mapa conceptual	20%		
	Efecto en biodiversidad.	Investigación	Rúbrica de investigación	15%		
	Especificidad regional en las evaluaciones de inocuidad.	Investigación	Rúbrica de investigación	15%		
	Total				100%	
	Suma de la subcompetencia del segundo parcial					50%