



Formato:

Encuesta de Satisfacción de Estancia/Estadía

Código: AC-F-03-6

Fecha: Septiembre de 2014

Rev. 3

Pág. 1 de 2

**Programa Educativo de Ingeniería Química
Datos Generales de la empresa**

Nombre y firma del evaluador:		Fecha:	
Puesto:		Teléfono:	
Razón social de la Empresa/Institución (sello):		e-mail del evaluador:	
Web de la empresa		Proceso a evaluar:	Estancia II

Datos Generales del alumno

Nombre		Teléfono:	
Matricula:		e-mail:	
Firma		Nombre y firma del asesor interno	
Proyecto:			

Evaluación del cumplimiento del Perfil de Egreso

Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancia II. Escala del 6 al 10, donde 6 es reprobado y 10 es competente, en caso de que el proyecto no requirió el desarrollo de la competencia puede colocar "no aplica"

Competencias:	Calificación
1. Se desempeña como Técnico Laboratorista Industrial	
2. Se desempeña como Supervisor de proyectos químicos industriales	
3. Domina el idioma inglés en el nivel intermedio	
4. Sabe trabajar en equipo y posee un alto sentido de solidaridad y compromiso	
5. Ha desarrollado la habilidad de manejar en forma eficiente la computadora	
	Promedio:

Evaluación del Campo Profesional y Ocupacional

Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancia II. Escala del 6 al 10, donde 6 es reprobado y 10 es competente.

Competencia en que se encuentra capacitado	Calificación	Áreas en la que se desempeñó en la Empresa/Institución			
		Funciones/Puesto	X	Funciones	X
Investigación aplicada:		1. Ingeniero de Proyectos		6. Consultor en proyectos de Ingeniería Química	
Diseño, optimización y control de procesos:		2. Ingeniero de Mantenimiento		7. Capacidad para mejorar procesos y de gestión del cambio	
Mejora de sistemas mecánicos, electrónicos y de control en los procesos productivos:		3. Asesor Técnico, de Servicio y Análisis de necesidades de los clientes		8. Diseño de dispositivos y sistemas inteligentes en la industria química	
Conocimientos tecnológicos relacionados con la Ingeniería Química:		4. Gestor tecnológico en empresas que diseñan y producen productos químicos		9. Diseñador y ejecutor de métodos de diseño (proceso y producto)	
Otra (especifique):		5. Otro (especifique):		10 Otra (especifique):	

Comentarios u observaciones:	Otras competencias que deba tener el estudiante o egresado:



Formato:

Encuesta de Satisfacción de Estancia/Estadía

Código: AC-F-03-6

Fecha: Septiembre de 2014

Rev. 3

Pág. 2 de 2

Evaluación de capacidades

Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancia II.

Escala del 6 al 10, donde 6 es reprobado y 10 es competente.

En caso de que el alumno no mostró el ítem se puede colocar "no aplica"

Valores	Calificación	Competencias	Calificación	Habilidad para:	Calificación
Calidad		Trabajo en equipo		Trabajar en forma autónoma	
Disciplina		Solución de problemas		El uso de las tic's	
Respeto		Creatividad		Relacionarse	
Honestidad		Pensamiento crítico		Disponer de los recursos	
Cooperación		Ética		Proponer alternativas	
Responsabilidad		Higiene y cuidado del entorno		Comunicarse en un segundo idioma	
Compromiso		Otra (especifique):		Otra (especifique):	
Otra (especifique):					
Promedio:		Promedio:		Promedio:	
Final:	Competente (S/N):			Nivel de dominio:	

Nota: Estimado Asesor Externo/Empresario el promedio final o competente y el nivel de dominio será obtenido por la institución.