



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 Mecatrónica
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:	Estancias 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 Estancias 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. Integrar modelos y prototipos mecatrónicos para validar la funcionalidad de los sistemas, productos o procesos propuestos empleando dispositivos físicos y software de simulación.	
2. Ejecutar el plan de mantenimiento para incrementar la eficiencia de los equipos en los procesos de producción y reducir los costos de operación, mediante la aplicación de procedimientos y criterios de mantenimiento.	
3. Controlar la ejecución de los programas de mantenimiento para cumplir con el plan de mantenimiento contrastando con las acciones programadas.	
4. Construir circuitos electrónicos para su integración en sistemas mecatrónicos mediante la interconexión de elementos y dispositivos electrónicos.	
Promedio:	

Evaluación del Campo Profesional y Ocupacional

Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancias 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	
Adaptación de controladores lógicos programables y mecanismos para la automatización de procesos:		2. Ingeniero de Mantenimiento		7. Ensamblaje y operación de maquinaria y sistemas mecatrónicos	
Mejora de sistemas mecánicos, electrónicos y de control en los procesos productivos		3. Asesor Técnico y de Servicio de posventas de equipos de automatización		8. Diseño de dispositivos y sistemas inteligentes	
Aplicación de la investigación relativa a la Mecatrónica y contribución al desarrollo tecnológico:		4. Gestor tecnológico que diseñan y producen equipos o productor		9. Mantenimiento de equipos mecatrónicos	
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 Estancias 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.