

Subproceso clave: Enseñanza-aprendizaje Estancias y estadías Formato: Encuesta de satisfacción de estancia I No. de revisión: 01 Fecha de aprobación: Noviembre 2023



Programa Académico 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 I		

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

Evaluación del cumplimiento del Perfil de Egreso				
Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancias I.				
Escala del 6 al 10, donde 6 es reprobado y 10 es competente, en caso de que el proyecto no requirió el desarrollo de				
puede colocar "no aplica"				
Competencias:	Calificación			
 Diagnosticar las necesidades de mantenimiento para elaborar el plan y programa de mantenimiento mediante el análisis de las condiciones de funcionamiento del equipo y especificaciones técnicas del fabricante. 				
Integrar el plan y programa de mantenimiento para especificar los tiempos y tipos de mantenimiento requeridos con base a los requerimientos identificados.				
Promedio:				

	Evaluación del Campo Profesional y Ocupacional						
	Marque en la casilla de calificación el nivel de compe Escala del 6 al 10, donde 6 es reprobado y 10 es col		estudiante demostró durante	su Estar	ncias I.		
	Competencia en que se encuentra capacitado	Calificación	Áreas en la que se desempeñó en la Empresa/Institución				
			Funciones/Puesto	Х	Funciones	X	
	Investigación aplicada:		Ingeniero de Proyectos		6. Consultor en proyectos de Ingeniería		
***************************************	Adaptación de controladores lógicos programables y mecanismos para la automatización de procesos:		Ingeniero de Mantenimiento		7. Ensamblaje y operación de maquinaria y sistemas mecatrónicos		
	Mejora de sistemas mecánicos, electrónicos y de control en los procesos productivos		Asesor Técnico y de Servicio de posventas de equipos de automatización		Diseño de dispositivos y sistemas inteligentes		
	Aplicación de la investigación relativa a la Mecatrónica y contribución al desarrollo tecnológico:		Gestor tecnológico que diseñan y producen equipos o productor		Mantenimiento de equipos mecatrónicos		
	Otra (especifique):		5. Otro (especifique):		10 Otra (especifique):		

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



Compromiso

Promedio:

Final:

Otra (especifique):

Subproceso clave: Enseñanza-aprendizaje Estancias y estadías Formato: Encuesta de satisfacción de estancia I



Formato: Encuesta de satisfacción de estancia I No. de revisión: 01 Fecha de aprobación: Noviembre 2023

						
	Evaluación de capacidades					
Marque en la casilla de calificación el nivel de competencia que el estudiante demostró durante su Estancias I. 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		

Otra (especifique):

Nivel de dominio:

Promedio:

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

Otra (especifique):

Promedio:

Competente (S/N):