PLAN DE MEJORAS 2018 SEGUIMIENTO A GRADUADOS

Fecha de elaboración: 29 de enero del 2018

Carrera: INGENIERIA INDUSTRIAL

Sede: GUAYAQUIL

Periodo de valoración: de enero hasta diciembre de 2018

Docente responsable del seguimiento a graduados de la carrera: Ing. Rómulo Rodríguez Q.

Responsable de Sede: Ing. Wendy Luna

DIAGNÓSTICO DEL SEGUIMIENTO A GRADUADOS

El presente informe busca plantear estrategias encaminadas a mejorar la Gestión de Seguimiento al Graduado de la Carrera de Ingeniería Industrial, orientándose específicamente a la mejora continua de nuestros graduados por medio de la capacitación y actualización de los conocimientos en áreas a fines a su carrera de acuerdo a su perfil profesional, dotándolos además de habilidades complementarias a las académicas.

Además, en el presente informe se busca mejorar la relación entre el graduado y los estudiantes, buscando que los alumnos conozcan el entorno laboral en el que se desarrollan nuestros graduados, para lo cual se han planificado actividades, cumpliendo así con la vinculación Graduado-Universidad.

TIPO DE DOCUMENTO QUE CONSIDERADO COMO INSUMO PARA LA ELABORACIÓN DEL PRESENTE PLAN

- Plan de Mejoras 2017
- Informe de resultados del 2017
- Informe de socialización de resultados a graduados.
- Entrevistas con comité consultivo con recomendaciones sobre el plan de mejoras para el 2018.



uados de la carrera de ingeniería industrial.
de disponibilidad de tiempo por parte de los graduados para atende suntos relaciones con el centro de estudios superiores. de participación de programas, social o deportivo que permitan la
ración de los graduados con la Universidad. desarrollar un mayor número de propuestas de educación continua sea atractiva para el estudiante.
de programación de actividades que involucren a los graduados co studiantes de la carrera de Ingeniería Industrial.
iente socioeconómico y un desarrollar mejores estrategias para e imiento del plan para la inserción laboral de graduados y alumnos d Itimos niveles de la carrera de Ingeniería Industrial.
ar una participación el 40% por parte de los graduados en actividade ramadas por la Universidad.
zar 2 exposiciones por periodo de parte de los graduados hacia lo ales estudiantes en las aulas de clase para que compartan su riencias laborales.
ramar 2 encuentros académicos en el año que incluya un seminario d alización profesional a los graduados.
nizar 1 visita en el año en el ambiente laboral del graduado con lo diantes de la carrera de Ingeniería Industrial.
ar que el 90% de nuestros graduados estén laborando.
C

Ramuso R D (e)

OBJETIVOS A	Actualizar los conocimientos referentes a diversos temas, sean estos académicos, políticos, deportivos, sociales, etc. Fomentar una cultura de interacción para que compartan los graduados cor los actuales estudiantes referentes a su desempeño en el campo laboral. Desarrollar propuestas más atractivas de cursos de educación continua para
CONSEGUIR	los graduados. Involucrar más a los estudiantes con los graduados de la carrera de Ingeniería Industrial. Desarrollar un plan de acción para mejorar la inserción laboral.
ACCIONES DE	La implementación de cursos de actualización a los graduados en función de sus necesidades de capacitación. La realización de una reunión de índole social entre los graduados de la Carrera de Ingeniería Industrial. La realización de una reunión de índole deportivo entre los graduados de la Carrera de Ingeniería Industrial.
MEJORA	La planificación de visitas estudiantiles a empresas de los graduados par conocer el ambiente laboral de los graduados, por parte de los estudiante de la carrera y la aplicación práctica de un Ingeniero Industrial. La realización de un plan de acción para lograr la inserción laboral de nuestros graduados



Nota: Con la finalidad de observar el grado de dificultad y oportunidad de cumplimento de las acciones de mejora propuestas, éstas deben ser evaluadas según el siguiente detalle:

ESCALAS DE PRIORIZACIÓN

Dificultad:

1 Alta

2 Media

3 Baja

4 Ninguna

Plazo de Implantación:

1 Largo

2 Mediano

3 Corto

4 Inmediato

Impacto:

1 Ninguno

2 Bajo

3 Mediano

4 Alto

		CUADRO DE PI	RIORIZACIÓ	N		
No.	ACCIONES DE MEJORA	DIFICULTAD	PLAZO	ІМРАСТО	TOTAL	ORDEN DE PRIORIDAD
1	La implementación de cursos de actualización a los graduados en función de sus necesidades de capacitación.	2	2	4	8	SEGUNDA
2	La realización de una reunión de índole deportivo entre los graduados de la Carrera de Ingeniería Industrial	2	2	3	7	TERCERA
3	Planificar visitas estudiantiles a empresas de los graduados para conocer el ambiente laboral de los graduados, por parte de los estudiantes de la carrera y la aplicación práctica de un Ingeniero Industrial	1	2	3	6	CUARTA
4	La realización de una reunión de índole social entre los graduados de la Carrera de Ingeniería Industrial.	1	2	3	6	QUINTA
5	La realización de un plan de acción para lograr la inserción laboral de nuestros graduados	2	3	4	9	PRIMERA



ACCIONES DE MEJORA.-

							0 1 0					
ACCIONES DE	-	2	m	4	S	9	7	00	6	10	11	12
MEJORA												
PRIMERA. La realización de un plan de												
acción para lograr la inserción laboral de					×				×			
nuestros graduados.												
SEGUNDA La implementación de cursos												
de actualización a los graduados en					>					>		
función de sus necesidades de					<					<		
capacitación.												
TERCERA La realización de una reunión de												
índole deportivo entre los graduados de la									×			
Carrera de Ingeniería Industrial												
CUARTA Planificar visitas estudiantiles a												
empresas de los graduados para conocer												
el ambiente laboral de los graduados, por							×			×		
parte de los estudiantes de la carrera y la							<					
aplicación práctica de un Ingeniero												
Industrial												
QUINTA La realización de una reunión de												
índole social entre los graduados de la		×				×					25555	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Carrera de Ingeniería Industrial.											6.000	PS NO

electrónicos Informes de **EVIDENCIAS** efectuadas reuniones enviados Correos **BENEFICIARIOS (SI NUMERO DE** PROCEDE) 120 graduados RECURSOS capacitación Sala de Septiembre **LIEMPOS** (Inicio-Final) del 2018 Mayo-Responsable de Bolsa RESPONSABLE Responsable de seguimiento de graduados/ de trabajo plan de acción para alumnos de último para conocer la 1.Reunión con los lograr la inserción nivel de la carrera para los para su charlas, revisiones conjunto con bolsa 3. Planificación de **ACTIVIDADES** situación laboral. de hojas de vida situación laboral Encuesta 4. Trabajo de trabajo graduados establecer graduados contactos informar conocer La realización de un laboral de nuestros **ACCIONES DE** MEJORA graduados.

Ramulato (R) (e)

OF GLOVING

Nota: La siguiente tabla permite a la Carrera establecer un marco operativo de las acciones de mejora establecidas.

- Oficio de	Resolución de la	Carrera	autorizando el	curso, en el cual	estará adjunto el	cronograma de	actividades y el	desarrollo de la	temática a	impartir	- Informe de	inicio y final de la	actividad	desarrollada.	Registros de	inscripción, fotos,	informe con	respectiva	resolución.			STATE OF STA	No. No.	THE STATE OF THE S
120															Por carrera 120	graduados.								
	Sala de	capacitación.	Certificados	Refrigerios											Canchas	deportivas del	complejo de la	UPS.	Refrigerios					
Marzo –	Octubre	del 2018													Septiembre	del 2018								
Responsable de	seguimiento de	graduados/	Responsable de	Educación Continua											Encargado de las	canchas deportivas, el	responsable del	seguimiento a	graduados					
1. Identificación de	la temática del	curso.	2. La designación	del docente	indicado o	profesional externo	para impartir el	curso.	3. La autorización	por parte de la	Carrera para la	Implementación	del curso.		1. Permiso del	vicerrectorado	aprobando la	actividad.	2. Planificación de	la actividad con	apoyo de las otras	carreras en caso de	realizarse a nivel de	la sede.
La implementación 1. Identificación de	de cursos de	actualización a los	graduados en	función de sus	necesidades de	capacitación.									La realización de una	reunión de índole vicerrectorado	deportivo entre los	graduados de la	Carrera de Ingeniería	Industrial				

PRERA ING WOLL

de los para la aprobación de los para la aprobación de los parte de los parte de los catudiantes. S, por parte estudiantes. udiantes de 2 Solicitud a las empresas de los parte de los parte de los ción de una práctica graduados para la lngeniero realización de visitas industriales ción de una Programación de charlas de entre los diversos temas a los graduados. Jornadas de la alos graduados. Jornadas de lngeniería lngeniería lndustrial.	Planificar visitas 1 A	1 Aprobación de	Responsable de	Julio-		100	Informe de
de visitas a graduados por parte de los estudiantes. 2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de diversos temas a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de lingeniería Industrial.	е	rector de Carrera	seguimiento de	Octubre			actividad
de visitas a graduados por parte de los estudiantes. 2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de seguimiento de Abril del diversos temas alos graduados. Jornadas a los graduados. Jornadas de lingeniería Industrial.	de los	ra la aprobación	graduados.	del 2018			realizada con la
graduados por parte de los estudiantes. 2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de seguimiento de diversos temas a los graduados. Jornadas a cadémicas y Jornadas de Industrial.	para	visitas a					respectiva
estudiantes. 2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. Jornadas a cadémicas y Jornadas de lingeniería Industrial.		aduados por					resolución
estudiantes. 2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de charlas de diversos temas a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de lingeniería lindustrial.	de los	rte de los					
2 Solicitud a las empresas de los graduados para la realización de visitas industriales Programación de Responsable de Enero- charlas de seguimiento de Abril del diversos temas a los graduados. Jornadas a los graduados. Jornadas de lingeniería lindustrial.	graduados, por parte est	tudiantes.					
graduados para la realización de visitas industriales Programación de Responsable de Enerocharlas de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. 2018 a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de lngeniería lndustrial.		Solicitud a las					
graduados para la realización de visitas industriales Programación de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. Jornadas académicas y Jornadas de Ingeniería Industrial.		npresas de los					
visitas industriales Programación de Responsable de Enero- charlas de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. 2018 a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de lngeniería lndustrial.		aduados para la					
Programación de Responsable de Enero- charlas de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. Jornadas académicas y Jornadas de Ingeniería Industrial.	de un Ingeniero rea	alización de					
Programación de Responsable de Enero- charlas de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. 2018 Jornadas académicas y Jornadas de lngeniería lndustrial.		sitas industriales					
charlas de seguimiento de Abril del diversos temas graduados. 2018 a los graduados. Jornadas de lngeniería Industrial.		ogramación de	Responsable de	Enero-	Sala de	Por carrera 120	- Lista de
diversos temas graduados. 2018 a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de Ingeniería Industrial.	eunión de índole	charlas de	seguimiento de	Abril del	capacitación,	graduados.	inscripción
a los graduados. Jornadas académicas y Jornadas de Ingeniería Industrial.	ocial entre los	diversos temas	graduados.	2018	certificados,		asistencia con
	graduados de la	a los graduados.			Refrigerios		firmas de los
	Carrera de Ingeniería	Jornadas					asistentes a las
Jornadas de Ingeniería Industrial.	ndustrial.	académicas y					charlas.
Industrial.		Jornadas de					- Fotos de las
Industrial.		Ingeniería					charlas
		Industrial.					efectuadas.
							- Informe del
							resultado de
							difusión conta
							respectiva
							resolución

Asmula B. (e)

PRERA IND IN STANDS

Resolución de aprobación del Plan por Consejo de Carrera: 101-004-2018-02-09

Nota final: Toda Carrera deberá remitir el presente PLAN a la Dirección Técnica de Vinculación con la Sociedad de su Sede.

Firma del responsable de Seguimiento a Graduados:

1 Zámostor A (e). Ing. Rómulo Rodríguez Quintana.

Sello de Carrera: