

PLAN DE MEJORAS 2017 SEGUIMIENTO A GRADUADOS

Fecha de elaboración: 10/02/2017

Carrera: Ingeniería Eléctrica

Sede: Quito

Periodos de valoración: Enero 2016 – Diciembre 2016

Docente responsable del seguimiento a graduados: MSc. Ramón Enrique Pérez Pineda

Responsable de Sede: Mgst Lola Vázquez

Diagnóstico del seguimiento a graduados. -

La Carrera de Ingeniería Eléctrica preocupada por dar seguimiento a sus Egresados y Graduados ha realizado varias actividades para tratar de vincularlos en todas las actividades que la carrera realiza, así se puede mencionar los siguientes puntos:

- Realización de la ceremonia de Preincorporación
- Contacto mediante correos electrónicos con los graduados
- Contacto mediante redes sociales con los graduados
- Llevar información actualizada de los graduados mediante hoja de calculo
- Elaboración de un documento Word con las preguntas de la encuesta
- Recepción de la encuesta física a graduados
- Tabulación de la encuesta a graduados
- Informe de la encuesta a graduados
- Encuentro con egresados y graduados
- Cursos de actualización y profesionalización
- Conformación de comité consultivo de egresados y graduados

IDENTIFICACION DE PROBLEMAS RELEVANTES	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de comunicación por parte de los graduados hacia la carrera. • Falta de interés de los graduados hacia el programa de seguimiento a graduados
CAUSAS QUE PROVOCAN EL PROBLEMA	<ul style="list-style-type: none"> • No revisan correos electrónicos diariamente • No revisan la página oficial de la UPS, donde se encuentra la información • En muchos casos la situación laboral de los graduados les impide asistir a las actividades planificadas para ellos
METAS	<ul style="list-style-type: none"> • Fortalecer el contacto con los egresados y graduados a través de las redes sociales y correo electrónico. • Motivar la participación de egresados y graduados en las actividades planificadas para ellos. • Planificar y Ofertar cursos de profesionalización y/o actualización de conocimientos

CARRERA DE ELECTRICIDAD



OBJETIVOS A CONSEGUIR	<ul style="list-style-type: none">• Dar mayor realce a las paginas oficiales de la carrera en redes sociales• Aumentar los conocimientos para graduados a nivel general a través de cursos de profesionalización.• Motivar la participación de los graduados y su relación con la universidad a través de charlas impartidas por ellos a estudiantes de la carrera de ingeniería eléctrica/electricidad.• Realizar eventos científicos para promover la participación de egresados y graduados.
ACCIONES DE MEJORA	<ul style="list-style-type: none">• Planificar cursos de profesionalización con temas relacionados a la ingeniería eléctrica• Realizar charlas científicas en el marco de la semana de las ingenierías Realizar charlas por parte de egresados y graduados dirigidas a estudiantes de la carrera de ingeniería eléctrica/electricidad.





Nota: Con la finalidad de observar el grado de dificultad y oportunidad de cumplimiento 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 PRIORIZACIÓN

No.	ACCIONES DE MEJORA	DIFICULTAD	PLAZO	IMPACTO	TOTAL	ORDEN DE PRIORIDAD
1	Planificar cursos de profesionalización con temas relacionados a la ingeniería eléctrica	1	2	3	6	PRIMERA
2	Realizar charlas científicas en el marco de la semana de las ingenierías	1	2	3	6	SEGUNDA
3	Realizar charlas por parte de egresados y graduados dirigidas a estudiantes de la carrera de ingeniería eléctrica/electricidad.	1	2	3	5	TERCERA



ACCIONES DE MEJORA.-

ACCIONES DE MEJORA	TIEMPO	MESES											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Planificar cursos de profesionalización con temas relacionados a la ingeniería eléctrica						*	*	*	*				
Realizar charlas científicas en el marco de la semana de las ingenierías					*	*							
Realizar charlas por parte de egresados y graduados dirigidas a estudiantes de la carrera de ingeniería eléctrica/electricidad.										*	*	*	



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

ACCIONES DE MEJORA	TAREAS	RESPONSABLE DE LA TAREA	TIEMPOS (Inicio-Final)	RECURSOS NECESARIOS	NUMERO DE BENEFICIARIOS (SI PROCEDE)	FUENTE DE VERIFICACION
Planificar cursos de profesionalización con temas relacionados a la ingeniería eléctrica	<ul style="list-style-type: none"> Reuniones con los docentes de la Carrera Reuniones con el comité consultivo de graduados Receptar opiniones de posibles cursos de profesionalización a través de redes sociales con graduados 	<ul style="list-style-type: none"> Director de Carrera Profesores del Area Coordinador de Egresados y Graduados Comité Consultivo de Egresados y Graduados 	Mayo-2017 Hasta Agosto - 2017	Computador, Internet Uso de Línea Telefónica para contactos Salón de reuniones	Todos los egresados y graduados	Certificado de participación en el curso
Realizar charlas científicas en el marco de la	<ul style="list-style-type: none"> Reuniones con los docentes de la Carrera 	<ul style="list-style-type: none"> Director de Carrera Profesores del Area 	Abril -2017 Hasta Mayo -2017	<ul style="list-style-type: none"> Computador. Internet 	Todos los graduados y egresados	<ul style="list-style-type: none"> Memoria del evento

CARRERA DE ELECTRICIDAD

Campus Kennedy, Av. Rafael Bustamante s/n y Gonzalo Zaldumbide. Teléfono directo: 3962 913. PBX: 3962 800 ext. 2405.
 Campus Sur, Rumiachaca y Morán Valverde s/n. Teléfono: 3962 900 ext. 2315. Correo electrónico: einga@ups.edu.ec



CARRERA DE ELECTRICIDAD

<p>semana de las ingenierías</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reuniones con los docentes de la Carrera • Invitación de ponentes al evento 	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinador de Egresados y Graduados • Docentes de la carrera de ingeniería eléctrica 		<ul style="list-style-type: none"> • Uso de Línea Telefónica para contactos • Salón de reuniones 		<ul style="list-style-type: none"> • Informe del evento
<p>Realizar charlas por parte de egresados y graduados dirigidas a estudiantes de la carrera de ingeniería eléctrica/electricidad.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reuniones con los estudiantes de la Carrera de ingeniería eléctrica/electricidad • Reuniones con el comité consultivo de graduados • Receptar opiniones y sugerencias a través de redes sociales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Director de Carrera • Estudiantes de la Carrera de ingeniería eléctrica/electricidad • Coordinador de Egresados y Graduados • Comité Consultivo de Egresados y Graduados 	<p>Septiembre -2017</p> <p>Hasta</p> <p>Noviembre-2017</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Computador. • Internet • Uso de Línea Telefónica para contactos • Salón de reuniones 	<p>Todos los graduados y egresados</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Informe del evento

Resolución de aprobación del Plan por Consejo de Carrera: 3002-003-2017-02-10



Firma del responsable de Seguimiento a Graduados:



Sello de Carrera:

