

INFORME DE RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS 2016

CARRERA	INGENIERIA ELECTRICA
SEDE	GUAYAQUIL
CAMPUS	CENTENARIO
PERIODO	P49
FECHA	10 de Enero 2017
DIRECTOR	ING. GARY AMPUÑO
RESPONSABLE SEGUIMIENTO DE GRADUADOS	ING. GABRIELA SANCHEZ ESPINOZA
NRO. RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE CARRERA PARA DESIGNACIÓN DE RESPONSABLE	033-001-2017-01-04

1. Introducción

En el presente informe la Carrera de INGENIERIA ELECTRICA de la Universidad Politécnica Salesiana, Sede GUAYAQUIL da a conocer el trabajo realizado con respecto al seguimiento de sus graduados. Para esto se ha tomado como base el marco legal LOES, Art. 107.- Principio de pertinencia, y al Art. 142.- Sistema de seguimiento a graduados. Las actividades aquí detalladas se han realizado con el objetivo de mantenerse en contacto permanente con el graduado, aportando y monitoreando periódicamente su evolución profesional. Los resultados obtenidos de este seguimiento servirán para identificar las posibles mejoras que se puedan introducir en el Perfil de Egreso, el Perfil Profesional y el Currículo, en base a los requerimientos de la Universidad como tal y dentro del marco dictado por los organismos gubernamentales.

2. Planes de Mejoramiento aprobados por los Consejos de Carrera.

2.1. Análisis por acción de mejora

Acción de mejora:	SOCIALIZACIÓN RESULTADOS DE GESTION DE SAG 2015
Tiempos utilizados:	22 DE ENERO 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	40
Fuentes de verificación:	Informe con Resolución: 028-001-2017-01-04
<p><i>En la ejecución del mismo se presentó el informe del período P45 Y P46 a los graduados con respecto a la posición de los graduados en la industria, además se motivó a los graduados que hicieran uso de la Bolsa de trabajo de la carrera.</i></p> <p><i>Se eligió directiva, y se socializó la forma de comunicación con los graduados usando las plataformas de WhatsApp y Facebook, y así coordinar los futuros eventos.</i></p>	

Resultados obtenidos: *se tenía planificado la asistencia de todos los graduados hasta el momento (180) pero hubo la presencia de alrededor de 25%.*

Acción de mejora:	REUNION PARA PROGRAMACION SEMESTRAL
Tiempos utilizados:	19 JULIO 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	N/A
Fuentes de verificación:	ACTAS DE REUNIONES ANEXO 1
Análisis de la acción de mejora: <i>Se tuvo la colaboración de la directiva para la organización de los eventos venideros, las reuniones se realizaron en la dirección de la carrera de Ingeniería eléctrica. Se tuvo la participación de 2 graduados de la carrera</i>	
Resultados obtenidos: <i>se tiene la acogida favorable de la directiva de la carrera, y ayuda con la planificación de 3 eventos principales en la carrera.</i>	

Acción de mejora:	COMUNICACIÓN USANDO REDES SOCIALES Y CORREOS
Tiempos utilizados:	24 JULIO 2015 14 DE SEPTIEMBRE 2015 17 DE FEBRERO 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	N/A
Fuentes de verificación:	PANTALLA GRUPO DE WHATSAPP – GRUPO DE FACEBOOK. ANEXO 2
Análisis de la acción de mejora: <i>Con la colaboración de los docentes y graduados se realizó un grupo de WhatsApp, un grupo en Facebook y comunicaciones por correo electrónico masivo. Se contactó a los graduados vía telefónica para actualización de datos personales y de contacto.</i>	
Resultados obtenidos: <i>Se ha obtenido gran acogida al uso de las redes sociales debido a que los señores graduados consideran una buena forma, sobre todo muy actual de comunicación, para transmitir información sobre los eventos a venir, además de socialización de ofertas de trabajo que pueden ser de interés a los graduados.</i>	

Acción de mejora:	CHARLA DE LIDERAZGO EN TIEMPO DE CRISIS
Tiempos utilizados:	JUNIO 14 DEL 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	N/A
Fuentes de verificación:	293-011-2016-06-14
Análisis de la acción de mejora: <i>el área de vinculación considera pertinente presentar el tema de exposición acerca de El Liderazgo el Tiempo de Crisis que son necesarios para el crecimiento personal, basados en experiencias reales y adquiridas. Dirigido a estudiantes y graduados para desarrollar y actualizar sus conocimientos.</i>	



Resultados obtenidos: *el evento tuvo muy buena acogida, y se contó con la participación de 7 graduados de la carrera de Ing. Eléctrica. El evento se realizó como fue programado y realizado en el mes de junio 2016 por los docentes del área de vinculación*

Acción de mejora:	SIMPOSIO CIENTIFICO METODOLOGICO DE FORMACION DEL INGENIERO ELECTRICO
Tiempos utilizados:	AGOSTO 25-26 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	N/A
Fuentes de verificación:	ANEXO 3: TRIPTICO DEL EVENTO
Análisis de la acción de mejora: <i>Se organizó en Simposio Científico Metodológico de Formación del Ingeniero Eléctrico 2016 con la colaboración de exponentes de la UPS e institutos de capacitación externos, se invitó a los graduados y estudiantes en general a asistir.</i>	
Resultados obtenidos: <i>se contó con poca asistencia de graduados, ya que el evento se realizó en horarios de 18:00 a 22:00, y se aprovechó la oportunidad para darles la palabra a los graduados y compartan sus experiencias con los estudiantes de ingeniería presentes en el simposio a modo de Graduados al Aula.</i>	

Acción de mejora:	I CONFRATERNIDAD DE GRADUADOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Tiempos utilizados:	DICIEMBRE 9 DEL 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	70
Fuentes de verificación:	ANEXO 3: TRIPTICO DEL EVENTO
Análisis de la acción de mejora: <i>Se organizó en conjunto con los graduados un evento de confraternidad por la época navideña, y para motivación de los graduados a que guarden esa unión de salesianos.</i>	
Resultados obtenidos: <i>se contó con la asistencia de 70 graduados, los cuales mostraron mucha aceptación para eventos de este estilo, y se socializó los futuros eventos que se planean realizar en conjunto con la directiva de la carrera.</i>	



3. Acciones de mejoras realizadas que no constan en el Plan de Mejoramiento.

3.1. Análisis por acción de mejora

Acción de mejora:	I JORNADA DEPORTIVA DE GRADUADOS SEDE GUAYAQUIL
Tiempos utilizados:	SEPTIEMBRE 24-25 DEL 2016
Cumplimiento:	TOTAL
Número de beneficiarios:	60
Fuentes de verificación:	508-019-2016-09-21
Análisis de la acción de mejora: <i>En búsqueda de los graduados guarden lazos de fraternidad más cercanos, se realizó en conjunto con las demás carreras que oferta la sede Guayaquil un evento deportivo de competencia entre carreras durante el periodo P48.</i>	
Resultados obtenidos: <i>Se obtuvo una acogida mayor a la esperada, la carrera de Ingeniería Eléctrica contó con 3 equipos participantes, uno de los cuales llegó hasta las finales en la categoría de fútbol.</i>	

4. Conclusiones

Se cumplen todos los objetivos en las acciones de mejora, aunque no siempre en las fechas establecidas, debido a la disponibilidad de los graduados, siempre tratando de lograr la mayor asistencia posible.

Se cuenta con un mayor apoyo y participación de los graduados en comparación con años anteriores.

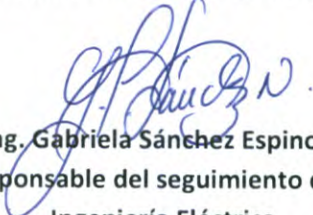
5. Recomendaciones

A nivel de carrera: *Se recomienda que para que exista una continuidad en las tareas programadas en plan anual de seguimiento a graduados en el 2017 se procure no cambiar las actividades de los docentes asignados en dicha área.*

A nivel de sede: *Se recomienda que continúe el apoyo y apertura por parte de los Directores y Jefes de áreas hacia los docentes responsables en el área de seguimiento a graduados.*

A nivel nacional: *Se recomienda que los estudios de cuarto nivel propuestos para nuestros graduados se encuentren alineados a las necesidades actuales de los sectores estratégicos que se encuentran en el plan del buen vivir 2013-2017.*

Aprobado con resolución del Consejo de Carrera Nro 033-001-2017-01-04


Ing. Gabriela Sánchez Espinoza
 Docente responsable del seguimiento de graduados
 Ingeniería Eléctrica

