

## INFORME DE RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS

CARRERA	<i>Ingeniería Electrónica</i>
SEDE	<i>Sede Quito</i>
CAMPUS	<i>Campus Sur</i>
PERIODO	<i>Año 2015</i>
FECHA	<i>07 de enero de 2016</i>
DIRECTOR	<i>Fis.Sonia Guaño M.s.C.</i>
RESPONSABLE SEGUIMIENTO DE GRADUADOS	<i>Lic. Enith Marcillo López M.s.C.</i>
NRO. RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE CARRERA PARA DESIGNACIÓN DE RESPONSABLE	3180-006-2014-04-03

### 1. Introducción

En el presente informe la Carrera de Ingeniería Electrónica de la Universidad Politécnica Salesiana, Sede Quito Campus Sur 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.

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

#### 2.1. Análisis por acción de mejora

<b>Acción de mejora:</b>	Establecer canales de comunicación más idóneos con graduados a través de la principal red social.
<b>Tiempos utilizados:</b>	Permanente
<b>Cumplimiento:</b>	<i>Total</i>
<b>Número de beneficiarios:</b>	
<b>Fuentes de verificación:</b>	Dirección de Facebook (graduados electrónica ups)
<b>Análisis de la acción de mejora:</b>	El tener acceso a la red social Facebook facilitó la comunicación inmediata con los graduados.
<b>Resultados obtenidos:</b>	El contacto con los graduados se lo hace a través de llamadas telefónicas, correos personales y facebook. En la página de facebook nos encuentran como: graduados electrónica ups, en esa página mantenemos contacto con el grupo de graduados y egresados de Ingeniería Electrónica.

### CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext. 2316 / 2385. Teléfono directo: 3962890. Correos electrónicos: Dirección de Carrera: sguano@ups.edu.ec  
Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec



## 2.2. Análisis por acción de mejora

<b>Acción de mejora:</b>	Organizar un conversatorio con los graduados que quieran compartir sus experiencias con los estudiantes de los últimos niveles de la carrera
<b>Tiempos utilizados:</b>	<i>Febrero-abril</i>
<b>Cumplimiento:</b>	<i>Total</i>
<b>Número de beneficiarios:</b>	114
<b>Fuentes de verificación:</b>	Resolución aprobación del conversatorio N. 4079-004-2015-03-02 Resolución del informe del conversatorio N. 4424-009-2015-05-07
<p><b>Análisis de la acción de mejora:</b> El conversatorio denominado “De regreso a las aulas a compartir vivencias como Ingenieros Electrónicos” se desarrolló satisfactoriamente, los graduados acogieron con agrado esta iniciativa abordada desde la Coordinación de Seguimiento a Graduados y solicitaron se continúe organizando.</p>	
<p><b>Resultados obtenidos:</b> A través de esta actividad se vinculó a los graduados de la Carrera de Ingeniería Electrónica con la Universidad Politécnica Salesiana a través de un conversatorio dinámico y participativo graduados-estudiantes aportando desde sus vivencias como graduados en el proceso de formación académica.</p>	

<b>Acción de mejora:</b>	Convocar a elecciones para designar a nuevos representantes del Comité Consultivo.
<b>Tiempos utilizados:</b>	Mayo-junio
<b>Cumplimiento:</b>	Total
<b>Número de beneficiarios:</b>	
<b>Fuentes de verificación:</b>	Resolución de aprobación de los resultados del proceso de elección del Comité Consultivo de Graduados Nro 4541-016-2015-07-02
<p><b>Análisis de la acción de mejora:</b> El realizar la elección de forma virtual a través de link <a href="http://votoelectronicosalesiano.besaba.com">votoelectronicosalesiano.besaba.com</a>, resultó muy idóneo para esta actividad, sin embargo, no se logró obtener una votación mayoritaria.</p>	
<p><b>Resultados obtenidos:</b> La acogida fue buena, se contó con dos listas, resultando ganadora la lista B, cuyo presidente es Xavier Zagal; con quién se contará para la planificación de las actividades relacionadas con los graduados.</p>	

<b>Acción de mejora:</b>	Organizar una reunión al semestre con el Comité Consultivo de Graduados y de esta manera establecer vínculos dinámicos y participativos de los representantes de los graduados.
<b>Tiempos utilizados:</b>	octubre
<b>Cumplimiento:</b>	Total
<b>Número de beneficiarios:</b>	
<b>Fuentes de verificación:</b>	Acta de la reunión con el presidente del Comité Consultivo. Se da a conocer de la reunión en el Acta 025 del Consejo de Carrera del día 05 de noviembre de 2015.
<b>Análisis de la acción de mejora:</b> Por motivos de trabajo resulta complicado reunirse con el Presidente ya que como es de entender sus labores en la Institución que labora son prioritarios, lo que es un limitante para mantener reuniones periódicas. Sin embargo, se logró concretar una reunión el 15 de octubre del 2015.	
<b>Resultados obtenidos:</b> La reunión resultó provechosa, este primer acercamiento permitió que el Comité vaya involucrándose con la Coordinación de Seguimiento a Graduados de la Carrera de Ingeniería Electrónica.	

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

#### 3.1. Análisis por acción de mejora

<b>Acción de mejora:</b>	Aplicación de una encuesta anexa
<b>Tiempos utilizados:</b>	Tres meses
<b>Cumplimiento:</b>	parcial
<b>Número de beneficiarios:</b>	
<b>Fuentes de verificación:</b>	
<b>Análisis de la acción de mejora:</b> Esta actividad se concluirá al finalizar el mes de enero	
<b>Resultados obtenidos:</b>	

### 4. Conclusiones

El plan de mejoramiento a graduados se lo ha cumplido en un 80% cuyas acciones han permitido mantener contacto oportuno con los graduados de la carrera de Ingeniería Electrónica.

La organización del conversatorio generó un espacio en el cual se fortalecieron los vínculos entre la universidad y los Ingenieros Electrónicos de la Politécnica Salesiana.

El contar con un Comité Consultivo, resulta beneficioso ya que permite contar con un equipo de trabajo que conlleve a la consecución óptima de los objetivos propuestos.

#### CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

## 5. Recomendaciones

**A nivel de carrera:** Difundir las actividades de seguimiento a graduados a los grupos de interés.

**A nivel de sede:** Planificar reuniones periódicamente con los delegados del seguimiento a graduados para recoger información oportuna del proceso que se lleva a cabo en cada una de las Carreras.

**A nivel nacional:** Implementar un sistema informático que automatice el proceso de tabulación de encuestas

**Aprobado con resolución del Consejo de Carrera Nro.5082-001-2016-01-14**



**Firma de responsabilidad**

