

INFORME DE RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS

CARRERA	INGENIERÍA AMBIENTAL
SEDE	CUENCA
CAMPUS	EL VECINO
PERIODO	43
FECHA	11 de febrero de 2014
DIRECTOR	Ing. José Ulloa
RESPONSABLE SEGUIMIENTO DE GRADUADOS	Ing. Estefanía Avilés
NRO. RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE CARRERA PARA DESIGNACIÓN DE RESPONSABLE	RESOLUCION No. 373-026-2013-10-21

1. Introducción

En el presente informe la Carrera de Ingeniería Ambiental de la Universidad Politécnica Salesiana, Sede Cuenca 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.

Actualmente se tiene una visión general de la situación de los graduados en el ámbito académico, profesional y de intereses.

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

2.1. Análisis por acción de mejora

Acción de mejora:	Plan de Capacitación Continua de Egresados
Tiempos utilizados:	0 horas
Cumplimiento:	Nulo
Número de beneficiarios:	
Fuentes de verificación:	
Análisis de la acción de mejora:	
Hubo un cambio en la asignación de responsables lo que afectó al cumplimiento de esta acción y del plan elaborado para mejorar el seguimiento a graduados de la carrera.	

Resultados obtenidos:

Ninguno

Acción de mejora:	Definir estrategias que posibiliten mantener un vínculo permanente con el profesional egresado
Tiempos utilizados:	1 día
Cumplimiento:	Parcial
Número de beneficiarios:	Total egresados y graduados Ingeniería Ambiental
Fuentes de verificación:	Listado de posibles temas para seminarios y programas de posgrado que les interesa a los egresados

Análisis de la acción de mejora:

Se priorizan a los temas sugeridos por los ex alumnos para la capacitación que se les brindará como una de las líneas de acción de un Plan Actualizado de mejoras

Resultados obtenidos:

Temas obtenidos para posibles seminarios y programas de posgrado, que están en función de las necesidades prácticas y profesionales.

Acción de mejora:	Incrementar la base de datos
Tiempos utilizados:	1 día
Cumplimiento:	Total
Número de beneficiarios:	Total egresados y graduados Ingeniería Ambiental
Fuentes de verificación:	Base de datos actualizada de egresados y graduados de Ingeniería Ambiental.

Análisis de la acción de mejora:

La carrera cuenta con información de base para posteriores estudios
Existen dos estudios actualizados uno de graduados y egresados, y otro de empleabilidad.

Resultados obtenidos:

Existe información de la situación académica, profesional y personal de los graduados.

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

3.1. Análisis por acción de mejora

Acción de mejora:	Reformulación del Plan de Mejoras de Seguimiento a Graduados
Tiempos utilizados:	3 días
Cumplimiento:	Total
Número de beneficiarios:	Total graduados y egresados de Ingeniería Ambiental
Fuentes de verificación:	Plan de Mejora de Seguimiento a Graduados, Resolución del consejo de carrear.
Análisis de la acción de mejora:	
Mediante esta acción, se podrá obtener mayor información sobre la situación en la que se están desarrollando los graduados de Ingeniería Ambiental. Además que se fortalecerán los vínculos entre la universidad y los graduados.	
Resultados obtenidos:	
Se cuenta con un Plan Actualizado de Mejoras de Seguimiento a Graduados, el mismo que entrará en ejecución desde el mes de marzo del 2014.	

4. Conclusiones

1. La carrera de Ingeniería Ambiental cuenta con una base de datos actualizada de sus egresados y graduados hasta y para el período 43.
2. Se realizaron dos estudios con la información suministrada a través de encuestas para la Carrera: Estudio de Seguimiento a Graduados de Ingeniería Ambiental y Estudio de Empleabilidad de Graduados de Ingeniería Ambiental. Se cuenta con un borrador que hace referencia al Estudio de Seguimiento a Graduados y Egresados de Ingeniería Ambiental.

3. Se evidencia una baja colaboración y participación por parte de los graduados de Ingeniería Ambiental, situación que dificulta el ejercicio de esta actividad, debido a un desinterés y falta de motivación por parte de los ex alumnos.
4. Se realizó una reformulación del Plan de Mejoras de Seguimiento a Graduados para el año 2014.

5. Recomendaciones

A nivel de carrera:

Ofertar eventos científicos que permitan y faciliten el acercamiento de los ex alumnos a la Carrera y a la Universidad.

Conformar y organizar una directiva con los ex alumnos.

A nivel de sede:

Establecer algún tipo de coordinación entre los distintos encargados de las carreras del seguimiento a graduados con el fin de que las actividades que ellos hayan desarrollado o desarrollen sirvan de ejemplo y apoyo a las otras carreras.

A nivel nacional:

Contar con un presupuesto válido y asignado a las carreras para el seguimiento a graduados.

Conformar un departamento que se encargue de esta actividad y que las carreras den su apoyo en la parte académica para alcanzar los objetivos necesarios, más no que sean ellas las que desempeñen este rol

Aprobado con resolución del Consejo de Carrera Nro. 069-004-2014-02-18

Firma de responsabilidad

Estefanía Avilés S.

Ing. Estefanía Avilés
Responsable del Seguimiento a graduados



Ing. José Ulloa
Director de Carrera de Ingeniería Ambiental

