

PLAN DE MEJORAMIENTO 2018 SEGUIMIENTO A GRADUADOS

Fecha de elaboración: 01 de Marzo de 2018
 Tipo de evaluación considerada: Encuesta (); Memoria (); Informe (X)
 Otra () Especifique.....
 Carrera: Ingeniería Ambiental
 Sede: Quito
 Periodo correspondiente: Enero a Diciembre 2018
 Periodos de valoración: Año 2017
 Docente responsable del seguimiento a graduados: Ing. Edwin Arias Mgs
 Responsable de Sede: Dra. Nancy Bastidas MSc.
 Responsable Institucional: MSc. Bernardo Salgado

Diagnóstico del seguimiento a graduados.- La Carrera de Ingeniería Ambiental dentro del proceso de seguimiento a graduados ha implementado estrategias a nivel informático para manejar la información generada, la cual ha sido clasificada de acuerdo a los temas correspondientes, se observa el cumplimiento general de la comisión de seguimiento a graduados en el 100%. Durante el año 2017.

En base a los resultados de cumplimiento obtenidos en el año 2017 se ha propuesto el planteamiento de estrategias para incrementar el nivel de cumplimiento de la comisión de seguimiento a graduados hasta el 95%, el mismo que se plasma en el plan de mejoras del año 2018.

IDENTIFICACION DE PROBLEMAS RELEVANTES	1.- Información de graduados variable en función de cambios laborales y del incremento semestral de graduados 2.- Mínima participación de Graduados en Ofertas de Formación Continua dirigidas a este segmento.
CAUSAS QUE PROVOCAN EL PROBLEMA	1.- Información variable debido a cambio de actividad laboral de los graduados y al incremento de graduados de la carrera. 2.- Horarios y Modalidad de oferta de seminarios de Formación Continua.
METAS	1.- Actualizar la información de graduados de la carrera de todas las promociones (archivo Excel) 2.- Realizar el Quinto Encuentro de Graduados de la Carrera 3.- Ofertar al menos un seminario de capacitación para los graduados de la carrera de Ingeniería Ambiental, en base a las necesidades detectadas de ellos, y definir la modalidad que facilitaría un mayor porcentaje de participación.

CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
 Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA

SALESIANA

ECUADOR



SALESIANOS
DON BOSCO

OBJETIVOS A CONSEGUIR	1.- Base de datos actualizada de graduados (Diciembre 2018) en función de las metas 1 y 2 2.- Ofertar al menos un seminario de capacitación para graduados de la carrera de Ing. Ambiental, en función de las metas 2 y 3.
ACCIONES DE MEJORA	1.- Planificar y Ejecutar el Quinto Encuentro de Graduados de la Carrera. 2.- Planificar y desarrollar al menos un seminario de Formación Continua 3.- Socializar a los estudiantes actividades de la comisión en beneficio de los graduados de la carrera de Ing. Ambiental



CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

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	Quinto Encuentro de Graduados de la Carrera de Ingeniería Ambiental	2	2	4	8	TERCERA
2	Formular al menos un seminario de Formación Continua	1	2	4	7	CUARTA
3	Socialización de actividades y resultados de la comisión de seguimiento a graduados dirigida hacia los estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental	3	3	4	10	PRIMERA
4	Realización de encuesta a los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental	2	3	4	9	SEGUNDA
5	Actualización de la Base de Datos de Graduados de la Carrera	1	1	4	6	QUINTA



CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
 Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

ACCIONES DE MEJORA.-	MESES											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ACCIONES DE MEJORA												
Quinto Encuentro de Graduados de la Carrera de Ingeniería Ambiental						█						
Formular al menos un seminario de Formación Continua									█			
Socialización de actividades y resultados de la comisión de seguimiento a graduados dirigida hacia los estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental				█						█		
Realización de encuesta a los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental				█						█		
Actualización de la Base de Datos de Graduados de la Carrera												█



CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

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
Quinto Encuentro de Graduados de la Carrera de Ingeniería Ambiental	<p>Diseñar las actividades a realizar en la reunión.</p> <p>Presentar al Consejo de Carrera de Ing. Ambiental para conocimiento y aprobación plan de trabajo para la reunión</p> <p>Elección de nuevo comité consultivo de graduados de la carrera de Ingeniería Ambiental.</p>	Ing. Edwin Arias Mgs.	<p>Inicio: Mayo 2018</p> <p>Fin Julio 2018</p>	<p>Computadora</p> <p>Internet</p> <p>Hojas</p> <p>Sede para realizar la reunión</p> <p>Presupuesto aprobado para realizar esta actividad</p>	30% graduados de la carrera	<p>Documentos en los que se presenta la propuesta.</p> <p>Resolución por parte de Consejo de Carrera de aprobación de la actividad.</p> <p>Informes de ejecución de la reunión.</p> <p>Listados de asistentes al evento</p>

CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec



<p>Formular al menos un seminario de Formación Continua</p>	<p>Organizar seminarios en base a las necesidades de los Ingenieros Ambientales graduados en la UPS.</p> <p>Planificar seminarios de acuerdo a la temática solicitada por los graduados.</p> <p>Presentar la propuesta al Consejo de Carrera para conocimiento y aprobación</p> <p>Ejecución de seminarios</p>	<p>Ing. Edwin Arias Mgs.</p>	<p>Inicio de la actividad: Julio 2018</p> <p>Finalización de la actividad: Octubre 2018</p>	<p>Computador</p> <p>Hojas</p> <p>Internet</p> <p>Impresora</p> <p>Presupuesto establecido para la actividad</p>	<p>100% graduados de la carrera</p>	<p>Documentos que evidencian la organización de los seminarios: planificación, solicitudes, oficios.</p> <p>Informes de ejecución de la actividad</p> <p>Listados de asistentes.</p>
---	--	------------------------------	---	--	-------------------------------------	--

CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumiachaca s/n y Morón Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2321 / 2385.
Correos electrónicos: Dirección de Carrera: apazminop@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerrog@ups.edu.ec



<p>Socialización de actividades y resultados de la comisión de seguimiento a graduados dirigida hacia los estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental</p>	<p>Formular actividad mediante planificación de esta actividad. Presentar propuesta al Consejo de Carrera para conocimiento y aprobación de la actividad. Ejecución</p>	<p>Ing. Edwin Arias Mgs.</p>	<p>Inicio de la actividad Abril 2018 Noviembre 2018; Finalización de la actividad Abril 2018, Noviembre 2018</p>	<p>Computador Hojas Internet Impresora Auditorio del Campus Presupuesto para realizar esta actividad</p>	<p>Todos los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental</p>	<p>Documentos que evidencian la organización, oficios, planificación, listados de asistentes, Resoluciones de Consejo de Carrera</p>
<p>Realización de encuesta a los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental</p>	<p>Formular actividad mediante planificación de esta actividad. Presentar propuesta al Consejo de Carrera para conocimiento y aprobación de la actividad. Ejecución</p>	<p>Ing. Edwin Arias Mgs.</p>	<p>Inicio de la actividad Abril 2018 Noviembre 2018; Finalización de la actividad Abril 2018, Noviembre 2018</p>	<p>Computador Hojas Internet Impresora Auditorio del Campus Presupuesto para realizar esta actividad</p>	<p>Todos los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental</p>	<p>Documentos que evidencian la organización, oficios, planificación, listados de asistentes, Resoluciones de Consejo de Carrera</p>



CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Actualización de la Base de Datos de Graduados de la Carrera	Formular actividad mediante planificación de esta actividad Ejecución	Ing. Edwin Arias Mgs.	Inicio de la actividad Marzo 2018 ; Finalización de la actividad Diciembre 2018	Computador, Teléfono celular, teléfono fijo, internet, Base de datos de Graduados, Claves para llamadas externas Módulo informático Vinculación de Sede	100% de Graduados de la Carrera	Listados actualizados, aprobados por consejo de carrera
--	--	-----------------------	---	---	---------------------------------	---

Presentado al Consejo de Carrera en fecha: 07/03/2018

Resolución de aprobación del Plan por Consejo de Carrera: 0200-006-2018-03-07

Nota final: *Toda Carrera deberá remitir el presente PLAN al Responsable de Seguimiento a Graduados de su Sede, quién a su vez remitirá la documentación completa de la Sede a la Secretaría Técnica de Seguimiento a Graduados.*


Ing. Edwin Rodrigo Arias Altamirano Mgs.
COORDINACION SEGUIMIENTO A GRADUADOS
CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL U.P.S.

