

PLAN DE TRABAJO DEL CONSEJO CONSULTIVO DE GRADUADOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS (IASA)

2016-2018

1.- Propósito

La carrera de Ingeniería en Ciencias Agropecuarias surge mediante resolución N° 920011 del 4 de febrero de 1992, generada por el Ilustre Consejo Politécnico de la ESPE, el cual autorizó la creación del Instituto Agropecuario Superior Andino (IASA).

El 4 de abril de 1994, el IASA inició sus actividades en las instalaciones de la Hacienda "El Prado", como un centro alternativo integral de formación superior agropecuario, que combine la seriedad, credibilidad y otros valores de las Fuerzas Armadas, con las experiencias educativas nacionales e internacionales; formando profesionales competentes e integrales que contribuyan a la solución de los problemas del agro, generando progreso social y crecimiento económico para el país.

Hasta la actualidad la trayectoria del IASA lleva más de 20 años, donde se han formado profesionales de tercer nivel con competencias para investigar, producir, transformar, comercializar, administrar e innovar sistemas agropecuarios con visión global, que utilizan metodologías de investigación científica, en un marco de equidad, competitividad, sustentabilidad y solidaridad, para garantizar la seguridad alimentaria y ambiental.

En este sentido y siguiendo lo dispuesto en la Ley Orgánica de Educación Superior (LOES) sobre la conformación del Órgano Colegiado Académico Superior, mismo que contará con la presencia de "comités consultivos de graduados que servirán de apoyo para el tratamiento de los temas académicos"; la Carrera de Ingeniería en Ciencias Agropecuarias (IASA) conformó el 19 de Noviembre de 2016 el *Consejo Consultivo de Graduados de la Carrera en Ciencias Agropecuarias (IASA)*, con base al Reglamento de los Comités Consultivos de Graduados de la Universidad de las Fuerzas Armadas (ESPE) expedido el 23 de febrero de 2015.

Dentro del mencionado Reglamento se indica lo siguiente:

Art.1: Ámbito: Los comités consultivos de graduados son organismos encargados de establecer las políticas y acciones institucionales referentes al seguimiento de graduados e inserción laboral, además de asesora a las autoridades para el mejoramiento de las actividades académicas y de gestión, coadyuvado con el cumplimiento de la misión, visión, principios y objetivos institucionales.

Art 4: Fines: Son fines de los comités consultivos:

a. Producir propuestas y planteamientos en la búsqueda de soluciones a los problemas académicos, en cada una de las carreras y/o programas de la Universidad.

- b. Propiciar el diálogo entre autoridades, docentes, estudiantes y graduados.*
- c. Ser un vínculo entre la Universidad, la empresa pública o privada y los gremios profesionales, para realizar acercamientos de interés común.*
- d. Proponer acercamientos entre la Universidad y la comunidad con fines de ayuda social, en el ámbito académico.*

En este contexto, el Consejo Consultivo de Graduados de la Carrera de Ingeniería en Ciencias Agropecuarias ha desarrollado el siguiente plan de trabajo, resumido en la siguiente matriz, para los próximos dos años.

2. Plan de Trabajo

Resumen Narrativo	Indicadores	Medios de verificación	Supuestos
OBJETIVO GENERAL Proponer a las autoridades de la Carrera de Ciencias Agropecuarias (IASA) acciones para el mejoramiento de las actividades académicas e investigativas, la vinculación Graduados-Estudiantes-Universidad y el seguimiento e inserción de los profesionales en el campo laboral relacionado con el Sector Agropecuario.	El IASA es reconocido como una de las mejores facultades de Ciencias Agropecuarias del país	Documentos e informes del área académica de la ESPE u otras instituciones.	Existe un compromiso a nivel institucional, de los estudiantes y egresados en promover el rol del IASA en el desarrollo del Sector Agropecuario.
OBJETIVO ESPECÍFICO 1 Apoyar y asesorar a la carrera, en los procesos académicos, generando propuestas de mejoramiento de perfiles profesionales, planes y programas de estudio.			
PRODUCTO 1 Se cuenta con propuestas de mejoramiento en los procesos académicos para los perfiles profesionales, planes y programas de estudio de la Carrera de Ciencias Agropecuarias (IASA).	Al menos 2 propuestas de mejoramiento en los procesos académicos presentadas y en proceso de implementación	Documentos de propuestas realizadas por el Consejo Consultivo Encuestas de estudiantes sobre Satisfacción Académica	Se cuenta con apretura por parte de las autoridades para implementar las recomendaciones generadas por el Consejo Consultivo
ACTIVIDADES: 1.1 Realizar reuniones entre el Concejo Consultivo de Graduados, estudiantes de la carrera y profesores para conocer sus opiniones e inquietudes sobre temas académico. 1.2 Emitir recomendaciones a las autoridades de la Carrera de Ciencias Agropecuarias relacionadas con sus planes y programas de estudios (Sílabo académico). 1.3 Facilitar la generación de proyectos y/o concursos académicos, investigativos, tesis de grado con instituciones y/o empresas relacionadas con el Sector Agropecuario, en especial en la que se encuentren graduados del IASA. 1.4 Participar en reuniones con los diferentes gremios de las distintas áreas de conocimientos que permita fortalecer el rol del Ingeniero Agropecuario.			
OBJETIVO ESPECÍFICO 2 Colaborar con el desarrollo del programa de seguimiento de graduados y ex estudiantes de la carrera.			

<p>PRODUCTO 2 El programa de seguimiento de graduados y ex estudiantes de la carrera cuenta con la Red de Graduados del IASA fortaleciendo su vinculación.</p>	<p>Red de Graduados del IASA en funcionamiento</p> <p>Se ha incrementado en un 30% el registro de graduados en el Sistema Alumni</p>	<p>Sitio web de articulación de la Red de Graduados del IASA en funcionamiento</p> <p>Informe del Registro de graduados Sistema Alumni</p>	<p>Se cuenta con el apoyo del área de Sistemas de Información del IASA y ESPE</p>
<p>ACTIVIDADES:</p> <p>2.1 Identificar puntos de contacto por promoción de graduados y/o zonas de trabajo para establecer la Red de Graduados del IASA.</p> <p>2.2 Implementar herramientas comunicacionales para impulsar el registro de los graduados en el sistema Alumni y la su comunicación con la Universidad.</p> <p>2.3 Apoyar a la Coordinación de Seguimientos a Graduados en actividades que permitan fortalecer el vínculo con la Universidad.</p> <p>2.4 Apoyar en la realización de un estudio de seguimiento de graduados para incorporar mejoras en los procesos de efectividad institucional de la Universidad.</p> <p>2.5 Identificar los egresados que se encuentran fuera del país que fortalezca las relaciones con el IASA.</p> <p>2.6 Realizar campeonatos deportivos de graduados.</p>			
<p>OBJETIVO ESPECÍFICO 3 Promover relaciones de intercambio y fortalecimiento profesional entre graduados, estudiantes y profesores de la Carrera de Ingeniería Agropecuaria.</p>			
<p>PRODUCTO 3 Se cuenta con actividades periódicas que promocionan el intercambio y fortalecimiento profesional entre graduados, estudiantes y profesores de la Carrera de Ingeniería Agropecuaria.</p>	<p>Se han realizado al menos 4 seminarios técnicos, charlas y talleres por parte de los graduados a estudiantes del IASA</p> <p>Se han realizado al menos 2 eventos de educación continua para graduados</p>	<p>Registro de participantes</p> <p>Solicitudes de cursos realizadas por los profesores</p> <p>Informes realizados por el Consejo Consultivo</p>	<p>Existe una activa demanda y participación de los estudiantes, graduados y profesores</p>

<p>ACTIVIDADES:</p> <p>3.1 Realizar seminarios técnicos, charlas y talleres por parte de los graduados a estudiantes del IASA en áreas específicas que sean solicitadas por profesores.</p> <p>3.2 Desarrollar eventos de educación continua para graduados que permita actualizar sus conocimientos en temáticas innovadoras del Sector Agropecuario.</p> <p>3.3 Crear un programa de apadrinamiento (Graduado-Estudiante) que fortalezca el espíritu de compañerismo del IASA con el apoyo del Grupo de Liderazgo.</p> <p>3.4 Contar con una base de datos actualizada de los emprendimientos de negocios realizados por los egresados.</p> <p>3.5 Apoyar y promover en la realización de la Feria de Graduados IASA</p> <p>3.6 Generar vínculos con empresas y/o instituciones donde se encuentren los graduados del IASA, para facilitar prácticas pre profesionales a los estudiantes de la carrera.</p> <p>3.7 Apoyar en la promoción de servicios y/o productos agropecuarios que brinda el IASA.</p>			
<p>OBJETIVO ESPECÍFICO 4</p> <p>Colaborar en la consolidación de la bolsa de empleo que facilite el acceso y la inserción de los graduados de la Carrera de Ingeniería Agropecuaria en el ejercicio profesional.</p>			
<p>PRODUCTO 4</p> <p>Se cuenta con una Bolsa de Empleo activa que facilita el acceso y la inserción de los graduados de la Carrera de Ingeniería Agropecuaria en el ejercicio profesional.</p>	<p>Se ha mejorado en un 10% la inserción de los graduados del IASA en el ejercicio profesional.</p>	<p>Registro y encuestas realizadas a graduados</p>	<p>Existe una colaboración activa de los graduados para incorporar profesionales del IASA en sus instituciones y/o empresas</p>
<p>ACTIVIDADES:</p> <p>4.1 Realizar una campaña a través del uso de herramientas de comunicación para promocionar la inserción de graduados del IASA a espacios profesionales.</p> <p>4.2 Consolidar la Red de Graduados del IASA como una herramienta para promover la Bolsa de Empleo IASA.</p> <p>4.3 Mantener actualizada la bolsa de empleo (ESPE-IASA) en necesidades relacionadas con el Sector Agropecuario.</p>			

ELABORADO POR:

- Pablo Jácome Estrella Presidente
- Luis Lomas Salgado Vicepresidente
- Máximo Velásquez Albán Secretario
- Cristina Paspuel Montalvo Vocal

Fecha: Diciembre/2016 - Enero/2017