

CONSECUTIVO:

FECHA

22

Ago

2016

DATOS GENERALES

NOMBRES Y APELLIDOS:

Erika Marcela Moncaleano Gómez

CORREO ELECTRÓNICO:

erikamoncaleanostadistancia.edu.co

INSTITUCIÓN DESTINO:

Evento Porciamericas, realizado por la asociación colombiana de porciultores.

CIUDAD DESTINO:

Santa Marta

PAÍS DESTINO:

Colombia

OBJETIVO:

Asistir al XVIII congresos Nacional de Porcicultura, organizado por la asociación colombiana de porciultores, con el fin de realizar contactos internacionales y solidificar fundamentos para el proyecto investigativo llevado a cabo con los porciultores del municipio de Circasia –Quindío y el CAU de Armenia de la VUAD.

TIPOS DE MOVILIDAD

1. MOVILIDAD DE LA COMUNIDAD USTA

| ESTUDIANTES | | DOCENTES/DIRECTIVOS/ADMINISTRATIVOS | |
|---|--|--|---|
| Curso corto/Entrenamiento | | Conferencista/ponente/organizador de un evento | |
| Misión institucional | | Formación Curso corto/entrenamiento | X |
| Ponente u Organizador de evento | | Docencia en programa internacional | |
| Auxiliar de investigación/Miembro semillero | | Estancia doctoral o postdoctoral | |
| Pasantía investigación/Práctica Académica | | Misión/gestión/asesoría externa | |
| Presentación Buenas Prácticas | | Estancia de investigación | |
| | | Presentación de Buenas Prácticas USTA | |

2. MOVILIDAD EXPERTOS EXTERNOS A LA USTA

| | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------|--|
| Profesor en pregrado o posgrado | | Asesoría Institucional | |
| Conferencista/ponente | | Estancia de Investigación | |
| Cursos cortos /entrenamientos | | | |

PLAN DE TRABAJO

El congreso XVIII Congreso nacional – Porciamericas, se llevó a cabo los días 13, 14 y 15 de Julio en la ciudad de Santa Marta-Colombia, se asistió los respectivos días desde las 8 am hasta las 5:00pm aproximadamente, a través de las distintas charlas que se desarrollaron en el evento se realizó la recolección de información para el proyecto con el CAU Armenia, desde el comité de proyección social para los pequeños productores porcícolas del municipio de Circasia-Quindío.

La información más relevante para el proyecto que se está llevando a cabo fue en las temáticas como:

- El empleado ideal: cómo identificarlo, seleccionarlo y retenerlo por Andrés Jaramillo
- Diferenciación como herramienta de competitividad por David Gómez
- Bajando costos de producción mediante la lactancia de 28 días por Luc Willekens
- El aire fresco: proporcionando la ventilación correcta en granjas de cerdos por Miquel Collell



- Enfermedades emergentes y reemergentes en cerdos, por Joaquim Segalés
- Evolución y desafíos de la industria porcina de Chile, por Juan Miguel Ovalle
- Foro: Retos y oportunidades del sector porcícola, Ministerio de agricultura, ICA, Invima y Asoporicultores.
- La diferencia entre hacer lo posible y hacerlo posible, por Andy Stalman
- Cómo establecer un programa de monitoreo de salud en mi granja, por Laura Batista
- Bienestar animal, más que un aliado en la producción porcina, por Antonio Velarde.

El congreso fue de bastante beneficio para actualizarse y conocer las nuevas tendencias en el mercado porcicultor que se pueden desarrollar e implementar para ayudar a los porcicultores del municipio de Circasia, dándoles soluciones prácticas, útiles y eficientes que se puedan aplicar al pequeño productor y mejorarle su productividad y eficiencia empresarial.

Adicionalmente considero que para la formación profesional docente el congreso aportó grandes conocimientos que se pueden replicar a los estudiantes en su formación profesional, debido a que estos nuevos conceptos están a la vanguardia en Europa, continente que se destaca por su alta productividad en la industria del porcino.

APORTE A DOCENCIA, INVESTIGACIÓN O PROYECCIÓN SOCIAL

Para el programa de zootecnia al cual pertenezco y realizo mi labor principal como docente, se pretende aportar gracias al congreso mejores contenidos en los espacios académicos de: Sistema de producción porcina, Gestión empresarial de la porcicultura I y Gestión empresarial de la porcicultura II, adicionalmente de manera integral con lo aprendido en el congreso se van a poder realizar charlas de actualización en el tema a través del aula virtual para los diferentes estudiantes del país, pertenecientes al programa de zootecnia.

Respecto a las áreas de investigación y proyección social se realizó el envío de material adquirido en el evento para los porcicultores del municipio de Circasia- Quindío, con quienes se está trabajando desde el CAU Armenia y el CAU Bogotá la construcción de un proyecto de ayuda a los pequeños porcicultores de la región, desde varias áreas entre ellas: reproducción, gestión empresarial, nutrición y manejo ambiental. Así mismo se programaron video conferencias con las docentes del CAU Armenia para la transmisión de todo lo aprendido.

ACTIVIDADES DE COOPERACIÓN

Las actividades de cooperación realizadas en el congreso se enfocaron principalmente a la adquisición de contactos para la universidad, la facultad de ciencias y tecnologías de la VUAD y el programa de Zootecnia.

Se logró realizar acercamiento con 3 contactos internacionales, dos de ellos conferencistas e investigadores de gran importancia en el sector porcícola, el contacto con ellos se realizó principalmente para lograr futuras invitaciones de ellos a evento de talla internacional de la USTA y poder realizar a futuro clases virtuales con estos dos expertos.

El tercer contacto internacional, proveniente del país de Ecuador se estableció con el fin de poder realizar convenios de pasantías en granjas de interés zootécnico en el vecino país para los estudiantes.

Otros contactos nacionales fueron establecidos también con el fin de tener una base de datos de conferencistas para eventos de la universidad, además de poder generar alianzas investigativas y de proyección social que engrandezcan el nombre de la universidad.

Cabe resaltar que este tipo de acercamientos con personas de diferentes partes del país brinda un enriquecimiento para el programa de zootecnia que poco a poco se está dando a conocer de manera más imponente con el sello característico de la comunidad Tomasina.

| CONTACTOS | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| NOMBRE | CORREO ELECTRÓNICO | INSTITUCIÓN/CARGO | OBJETIVO DEL CONTACTO |
| Luc Willekens | l.willekens@nutrisuin.com | Nutrisuin/Owner. Holanda | Posible conferensista para eventos del programa |
| Miquel Collell | miquel.collell@merck.com | Investigador para el sector porcicola / Merck. España | Posible conferencista y profesor virtual para el apoyo del programa de zootecnia |
| Flavio Javier Aguirre | flavio.javier@ecuador.com | Tecnico Porcicultor- Ecuador. Ecuador | Contacto de pasantía internacional para los estudiantes del programa. |
| Nasly Ospina | nasly.ospina@suinoweb.com / nasly.ospina@gerente.com | SuinoWebs / Gerente Regional. Colombia | Posible conferencista en eventos del programa y formación de convenio de software tecnológico. |
| Jairo Quintero Dussan | jairo.quintero@confiables.com | Tqi, Soluciones Ambientales Confiables/ Director Comercial. Colombia | Contacto para posible investigaciones ambientales en el sector pecuario. |
| Alberto Botero Gutiérrez | alberto.botero@antioquia.edu.co / alberto.botero@antioquia.edu.co | Universidad de Antioquia. Colombia | Posible conferencista y docente virtual para el programa de Zootecnia |
| Álvaro José Niebles M | alvaro.niebles@altech.com | Altech de Colombia. Colombia | Posible conferencista de investigación para el programa y la facultad. |
| Vilma Herrera | Teléfono: 300 513 8858 | Porcicola la Colina, Valle del Cauca. Colombia | Contacto para prácticas en el CAU Cali y pasantías profesionales. |
| Diana Alexandra Puentes | diana.puentes@soyachoice.com | Asesora de Alta Genetica/ Soya-Choice Genetics | Contacto para pasantías en Cundinamarca, Tolima y eje cafetero en el sector porcicola |



PLAN DE TRANSFERENCIA

Con respecto a todo lo aprendido en el congreso, el plan de transferencia está basado en realizarse en los siguientes aspectos:

- Fortalecimiento de los 3 espacios académicos de los cuales actualmente se está a cargo a nivel nacional en 16 CAU, las cuales son: Sistemas de producción porcinos, Gestión empresarial porcicola I y Gestión empresarial porcicola II; a través de las aulas virtuales y las tutorías.
- Apoyo, acompañamiento y orientación a el CAU Armenia en el proyecto porcicola para los porcuicultores del municipio de Circacia - Quindío, en el cual se realizara acompañamiento y dirección del proyecto investigativo desde la docencia e integrante del comité de investigación de la Facultad de ciencias y tecnologías de la VUAD.
- Para el fortalecimiento del planteamiento y desarrollo del proyecto se plantean realizar video conferencias con las tutoras del CAU Armenia que lideran este proyecto.

EVIDENCIAS (ANEXOS)



Certificado de asistencia al congreso, Ubicado en la documentación de la Facultad y el programa de Zootecnia de la VUAD



Recuerdo del congreso entregado a los participantes el último día



Hotel estelar- Santa Martha, entrada al auditorio principal donde se realizó el congreso de Porciamericas 2016.

IDENTIFICACIÓN DE OPORTUNIDADES DE MEJORA

Los beneficios que se obtienen con este tipo de participaciones por parte de los docentes de la universidad es principalmente lograr dar a conocer la universidad y el programa en el sector agropecuario, pues actualmente hay universidades como la Nacional, la Salle, la UDCA, la de Cundinamarca, entre otras que llevan años de tradición en carreras del sector como Medicina Veterinaria, Zootecnia e Ingeniería Agrícola y es de gran importancia para la universidad y el programa ser conocida y reconocida en este sector.

No obstante es muy enriquecedor y grato poder representar a la universidad en este tipo de eventos y poder traer tanta información nueva y actualizada de las últimas tendencias que se manejan en Europa y conocer como países como Chile y Brasil han logrado potencializarse en este sector, pues desde la academia se empieza a dar la motivación y el conocimiento para que nuestro país se transforme, avance y crezca; ya que es sabido que nuestros estudiantes de hoy, serán los grandes empresarios y dirigentes del mañana.

Cabe resaltar que el evento cumplió todas las expectativas y que es una ventana muy grande para dar a conocer el nombre de la universidad, para una próxima oportunidad espero asistir con los resultados del proyecto investigativo y de proyección social del municipio de Circacia- Quindío.

Agradezco a la universidad por esta oportunidad tan valiosa de aporte profesional y personal, también agradezco a la coordinadora Milena Hernández del programa de Zootecnia, a la Decana de la facultad de ciencia y tecnología Claudia Pérez, al padre vicerrector Fray Tiberio Polanía Ramírez y a la ORI, por su apoyo y acompañamiento asistir al congreso.