



EDR

Revista en Extensión y Desarrollo Rural



**Edición egresados y
estudiantes**

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Revista de la Maestría en extensión y Desarrollo Rural.

Edición 03

Sitio web de la Maestría:
www.unipamplona.edu.co/unipamplona/portallG/home_221/publicacion/publicado/index.htm
2022

Contenido

02

Hablemos de la
Revista en Extensión
y Desarrollo Rural

03

Marta Lucia Montoya
Baena

04

Cristian Schmelink
Ramos Monterrosa

05

Nuestros
maestrantes

06

Víctor Manuel
Bohórquez Rivera

07

Omaira Rozo García

08

Camilo Andrés
Méndez Otero

09

Yaneth
Gauta

10

Ramón Nelson Villamizar
Gómez

11

Galería de fotos

12

Galería de fotos



Hablemos de la Revista en Extensión y Desarrollo Rural

La tercera edición de la "Revista en Extensión y Desarrollo Rural" es una recopilación de los egresados y aspirantes a Magíster en Extensión y Desarrollo Rural, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona, la cual se encuentra seccionada en tres partes, una primera en donde damos a conocer a nuestros egresados, la segunda donde se enaltecen a los estudiantes destacados de nuestras distintas cohortes de la Maestría, y la última sección la cual es una galería de fotos que expone los recuerdos de cada uno de los profesionales que le están o le van aportar al desarrollo del país.

Esta última edición pretende recopilar y promocionar los disantos procesos académicos de los egresados y estudiantes, quienes deben entre otras cosas emplear las metodologías de investigación participativas para el diagnóstico de comunidades rurales adecuadas a partir de la extensión rural según las condiciones y los fines productivos de las comunidades con el objetivo de obtener eficiencia económica; trabajar en equipos interdisciplinarios para contribuir de manera efectiva a los procesos de gestión del desarrollo rural en los niveles local, regional y nacional; propiciar la formación en actividades de investigación en su ámbito profesional para la generación de conocimiento autóctono, participativo e integrador.



Los distintos procesos que esta llevando a cabo la Maestría en Extensión y Desarrollo Rural, pretenden fortalecer la comunicación directa e indirecta con los distintos públicos, por lo que esta última edición de la revista pretende generar un reconocimiento al esfuerzo y dedicación que ha tenido cada uno de los profesionales que decidieron cursar nuestra maestría. Esta revista estuvo dirigida por el decano de la Facultad de Ciencias Agrarias, Jairo Bustamante Canola, la directora de la Maestría, Melissa Casadiegos Muñoz y redactada/diagramada por Yulianis Stefany Moreno Pérez, estudiante de Comunicación Social.

Marta Lucía Montoya Baena



Marta Lucia Montoya Baena, oriunda de la ciudad de Medellín, Antioquia, es ingeniera Agrónoma y especialista en Gestión Agroambiental de la Universidad Nacional de Colombia (Medellín, Antioquia), y magíster en Extensión y Desarrollo Rural de la Universidad de Pamplona (Pamplona, Norte de Santander).

Fue la primera egresada de la Maestría, con el proyecto de investigación "Diseño de un plan estratégico económico local sostenible con pequeños productores de leche del municipio de Santiago", en donde impulsó la implementación de las buenas prácticas agrícolas (BPA) y Buenas prácticas ganaderas (BPG), con el fin de garantizar una mayor sostenibilidad y manejo de los recursos.

Nuestra egresada destacada

Se ha destacado a lo largo de su vida profesional por contar con cualidades como la responsabilidad y disciplina, dos valores evidenciados en la labor que ha desempeñado durante 7 años con la Cooperación Internacional Alemana para el Desarrollo GIZ.

Valores que al mismo tiempo le han permitido alcanzar grandes logros como ser la coautora del libro "Comunidades por un Norte Mejor. Un Sueño que Paso a Paso se hace Realidad".



Cristian Schmelink Ramos Monterrosa

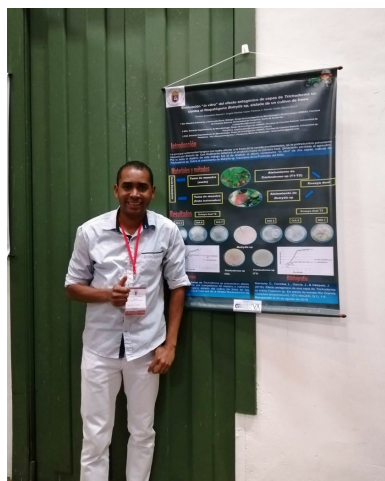


Cristian Schmelink Ramos Monterrosa, oriundo de la ciudad de Cartagena, Bolívar, magíster en Extensión y Desarrollo Rural, y Biólogo egresado de la Universidad de Pamplona, actualmente estudiante activo del pregrado de Ingeniería Agronómica en la misma Institución de educación superior. Es egresado de la segunda cohorte de la Maestría en el periodo 2021-2, con el proyecto de investigación "Evaluación de una cepa nativa y una comercial de *Trichoderma* spp, en un cultivo de fresa, en la vereda Monteadentro del municipio de Pamplona".

Nuestro egresado destacado

Además se ha destacado por contar con habilidades humanas como la perseverancia, alegría y su amor por la academia, lo que lo ha llevado a desempeñarse como docente de las facultades de Ciencias Agrarias y Ciencias Básicas de la Universidad de Pamplona.

Cristian Schmelink Ramos Monterrosa afirma que: "Todo lo que he logrado hasta hoy se lo debo a la academia, la cual me formó como un profesional integral y con pasión por lo que hago".





Nuestros maestrantes

Víctor Manuel Bohórquez Rivera



Víctor Manuel Bohórquez Rivera es Ingeniero Agrícola, especialista en Gestión Ambiental y candidato a magíster en Extensión y Desarrollo Rural. Actualmente se desempeña como subgerente Ambiental y Social de la Empresa de Servicios públicos del departamento de Arauca CUMARE SA ESP.

Cuenta con más de 16 años de experiencia en el sector público y privado. Como ingeniero Agrícola se ha desempeñado en el sector desarrollo sostenible y sustentable, labor que llevó a cabo con campesinos, desplazados y víctimas del conflicto armado.

Estudiante destacado

Además, con el apoyo de la ONU y la Asociación Campesina de Arauca, presentó una propuesta para la erradicación manual y concertada del cultivo de hoja de coca, la cual fue de gran impacto por los excelentes resultados, permitiendo implementar proyectos productivos de siembra de cacao, plátano, maíz, etc.

El proyecto de investigación que llevó a cabo fue la "Evaluación del modelo de producción agroecológico del cultivo de Sacha

Inchi en el municipio de Arauquita, departamento de Arauca", trabajo realizado con campesinos cultivadores y excombatientes de la antigua FARC.

Ya que, con la firma de los acuerdos de Paz, se introdujo este modelo productivo, para poder así mejorar la calidad de vida de familias campesinas y excombatientes de la antigua FARC.



Omaira Rozo García

Omaira Rozo García, oriunda de la ciudad de Pamplona, Norte de Santander, es microbióloga de la Universidad de Pamplona, sede Pamplona; Especialista en Transformación de Residuos Agroindustriales, de la Universidad de Pamplona; aspirante a magíster en Extensión y Desarrollo Rural, primera corte; con un Diplomado en Agroecología.

Actualmente es docente hora cátedra de la Facultad de Ciencias Básicas, adscrita al pregrado de Microbiología de la Universidad de Pamplona, así mismo se desempeña como auxiliar administrativo de la Alma Máter.



Cualidades como su gran liderazgo, investigación, compromiso y gran amabilidad, le han permitido publicar y realizar una ponencia en la Universidad de Antioquia, con el proyecto de investigación que está desarrollando para titularse como magíster. Además, lograr una frecuente y activa participación en los distintos eventos académicos en la universidad de Pamplona.



Camilo Andrés Méndez Otero

Andrés Camilo Méndez Otero, oriundo del municipio, Arauca, es ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad de Pamplona, aspirante a magíster en Extensión y Desarrollo Rural, con cursos destacables como: Manejo Integrado del Cultivo de Cacao; Nutrición Mineral y Diagnóstico Foliar; Buenas Prácticas Agrícolas; Extensión Rural para las Buenas Prácticas Agrícolas y Ganaderas; Formulación de Proyectos Agropecuarios; Gestión Estratégica en las Organizaciones Pertenecientes al Clúster de Cacao; global G.A.P V5.2 Manejo Seguro de Productos Fitosanitarios; Sistemas de Producción Silvopastoril; COVID-19 y sistemas alimentarios: "Recuperación sostenible post-COVID-19: el rol de la agricultura y de las zonas rurales" certificado por La Organización de las naciones unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, FIAT PANIS).

Actualmente se encuentra laborando con la Corporación de Investigación Agropecuaria AGROSAVIA en el área de coordinación, ejecución, seguimiento y control de las actividades de investigación en proyecto de investigación Implementación de Estrategias Agroforestales y Vinculación de Avances en el Manejo Agronómico y Poscosecha de Nuevos Clones, en pro al mejoramiento de la productividad y calidad del Cacao en el municipio de Arauquita, departamento de Arauca.



Habilidades como un gran sentido de aprendizaje, autonomía, compromiso, honestidad, liderazgo, lealtad, respeto, responsabilidad y persistencia, le han permitido construir cualidades profesionales como: la comunicación eficaz, cordialidad, capacidad de aprendizaje, creatividad y trabajo en equipo.

Su ardua labor en el mundo profesional y el amor por lo que hace le han permitido obtener la distinción meritoria al trabajo de grado titulado "EFICACIA DE LA TIERRA DE DIATOMEA CONTRA LOS MOLUSGOS PLAGAS BAJO CONDICIONES DE PAMPLONA, NORTE DE SANTANDER" para obtener el título de ingeniero agrónomo.

Yaneth Ramón Gauta

Yaneth Ramón Gauta, oriunda de la ciudad de Pamplona, Norte de Santander, es microbióloga de la Universidad de Pamplona, sede Pamplona; Especialista en Transformación de Residuos Agroindustriales, de la Universidad de Pamplona; especialista en Sistemas de Gestión de Inocuidad de la Universidad de Pamplona; aspirante a magíster en Extensión y Desarrollo Rural, primera corte; con un Diplomado en Agroecología; Auditora en Calidad.

Actualmente se desempeña como docente hora cátedra de la Facultad de Ciencias Básicas, adscrita al programa de Microbiología de la Universidad de Pamplona, así mismo se desempeña como auxiliar administrativo de la Alma Máter.



En su vida profesional y personal se ha destacado por contar con habilidades como el liderazgo, una participación activa dentro de la investigación, compromiso y amor por lo que hace. Estas mismas habilidades le han permitido publicar y realizar una ponencia en la Universidad de Antioquia, con el proyecto de investigación que está desarrollando para titularse como magíster.

Dentro de sus aportes para con la sociedad destaca su participación y vinculación con los distintos eventos académicos en los que se ve inmersa dentro de la universidad de Pamplona.



Nelson Villamizar Gómez



Nelson Villamizar Gómez es oriundo de Pamplona, Norte de Santander. Licenciado en Educación Básica con Énfasis Ciencias Naturales y Educación Ambiental; tecnólogo en Saneamiento Ambiental especializado en Manejo y Protección Ambiental y estudiante de tercer cohorte de la Maestría. Es servidor público en la administración municipal de puerto Santander y Cucutilla. A lo largo de su vida ha destacado por habilidades como liderazgo, perseverancia y lealtad, lo que le permitió ser líder comunal y presidente de J.A.C. del barrio las Américas y realizar sus estudios en la Universidad de Pamplona, llegando a ser funcionario público durante 10 años.

Estudiante destacado

Actualmente se encuentra desarrollando el proyecto de investigación "Buenas Prácticas Agrícolas para pequeños productores de los municipios de Ábrego y Villa Caro", como un componente que repercute en la salud, calidad, y economía de los círculos sociales de estos pequeños productores.





Galería de fotos

En esta sección se encontrarán variedad de fotografías de los distintos profesionales (egresados y estudiantes), quienes con la intención de aportar al desarrollo del país cursan nuestra Maestría en Extensión y desarrollo Rural.

Así mismo, cabe aclarar que las siguientes fotografías fueron proporcionadas voluntariamente por los participantes de esta tercera edición.





MAESTRÍA EN EXTENSIÓN Y DESARROLLO RURAL
UNIVERSIDAD DE PAMPLONA



Maestría en Extensión y Desarrollo Rural



@mexdrural