

### **Expositor Destacado Agroexpo 2019**

El jurado calificador fue conformado por docentes e investigadores de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, pertenecientes a las facultades de Ciencias, Ciencias Agrarias, Veterinaria y Zootecnia, Ingeniería (Área curricular de Ingeniería Agrícola) y el Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos (ICTA).

### **Perfil de jurados**

#### **Celsa García Domínguez**

Postdoctora en Patología vegetal de la Universidad del Estado de Carolina del Norte. Doctora en patología vegetal del Sistema Universitario Texas A&M. Maestra en Patología vegetal de la Universidad del estado de Montana e Ingeniera Agrónoma Parasitóloga del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey. Ha desarrollado actividades de Investigación y Desarrollo desde 1984 en Mexico, Estados unidos y Colombia enfocándose en las áreas de Ciencias Agrícolas y Naturales. Actualmente se desempeña como Profesora asociada de la Universidad Nacional de Colombia.

#### **Luis Ernesto Rodríguez Molano**

Doctor en Ciencias Agrarias, área Genética y Fitomejoramiento y Magíster en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia. Licenciado en Biología y Química de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. Se ha desempeñado como investigador desde 1991 en el área de Ciencias Agrícolas-Agricultura, obteniendo reconocimientos como “la investigación meritoria 2004”,

“Primer puesto, X versión, Concurso mejores trabajos de grado 1999-2000”, “Primer puesto, V versión, Concurso nacional Otto de Greiff” de la Universidad Nacional de Colombia. Investigación Meritoria Universidad Nacional de Colombia año 2004. Actualmente, es profesor asociado e investigador del Grupo de Investigación en Papa; se desempeña como Director del área curricular Ciencias Agronómicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá. Ha sido miembro de la junta directiva de FEDEPAPA y la Asociación Colombiana de Fitomejoramiento y Producción de Cultivos. Es investigador en mejoramiento genético de plantas y producción de cultivos, especialmente en papa a nivel diploide (papa criolla) y especies ornamentales. Es obtentor principal de ocho variedades de papa criolla, dentro de las que se destacan las papas amarillas más nutritivas y co investigador en el desarrollo de variedades de papa a nivel tetraploide.

### **Arlen Patricia Gómez**

"Doctora en Ciencias de la Salud Animal y Veterinaria de la Universidad Nacional de Colombia. Se ha desempeñado como investigadora y docente de la Universidad de la Salle y de Universidad Nacional de Colombia, obteniendo reconocimientos como “Excelencia en Investigación” y “Tesis Meritoria” de la Universidad de la Salle y “Tesis meritoria” de la Universidad Nacional de Colombia, Actualmente se desempeña como profesora asociado de la misma."

### **Claudia Nelcy Jiménez Hernández**

Profesora Asociada en Dedicación Exclusiva del Departamento de Desarrollo Rural y Agroalimentario, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de

Colombia, sede Bogotá. Ingeniera Química, Magíster en Administración (mención meritoria) y Doctora en Ingeniería (Industria y organizaciones - distinción meritoria) de la Universidad Nacional de Colombia, con trayectoria docente en gestión de organizaciones, de tecnología e innovación para pregrado y posgrado. Amplia experiencia en investigación, formulación y gestión de proyectos en las áreas de gestión tecnológica y de innovación, organizacional, de procesos universitarios y de divulgación del desarrollo científico, con aplicación de metodologías como planeación estratégica, prospectiva estratégica y tecnológica, benchmarking, vigilancia e inteligencia tecnológica, roadmapping, integración en cadenas productivas, gestión de sistemas de información y sistemas de calidad. Investigadora Asociada (según clasificación de Colciencias). Actualmente Directora del Centro de Investigación y Extensión Rural CIER de la Facultad de Ciencias Agrarias, Sede Bogotá.

### **Carlos Eduardo Sarmiento Monroy**

Doctor en Entomología de la Universidad de Kentucky. maestro en Biología Sistemática de la Universidad Nacional de Colombia. Licenciado en Biología de la Universidad Pedagógica Nacional. Se ha desempeñado como docente e investigador desde 1990 en el área de Biología, en la Universidad Nacional desde 2005, obteniendo reconocimientos como: Docencia meritoria, Premios mejores trabajos de grado versiones XXVIII, XXIV, XXI y XX y Tesis declarada Meritoria de la Universidad Nacional de Colombia. Bobby C. Pass Scholarship, Faculty Emeriti Fellowship y Research Assistantship de la Universidad de Kentucky. Actualmente se desempeña como profesor asociado de la Universidad Nacional de Colombia.

### **Karol Bibiana Barragán Fonseca**

Profesional en Medicina Veterinaria, maestría en biología con énfasis en manejo y conservación de vida silvestre. Doctora en entomología de Wageningen University (Países Bajos), con más de 18 años de experiencia y amplio conocimiento en manejo, conservación y aprovechamiento sostenible de fauna silvestre. Actualmente se desempeña como profesora Auxiliar en dedicación Exclusiva de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia, como Directora de Extensión, y como Directora del Centro de Investigación de Artrópodos Terrestres – CINAT.

### **Wilson De Jesús Piedrahita Cañola**

Maestro en docencia e Ingeniero Agrónomo de la Universidad Nacional de Colombia. Se ha desempeñado como Gerente de compañías como Química Stauffer Colombiana S.A., Química Lucava S.A. de C.V. México, Hoechst Colombiana S.A., Coljap S.A. e Investigador y docente de la Universidad Nacional de Colombia obteniendo el reconocimiento “Docencia Meritoria” de la Universidad Nacional de Colombia. Actualmente se desempeña como profesor asociado de la misma.