

# SEGUNDA JORNADA DE ENCUENTRO VIRTUAL, LANZAMIENTO SUMMIT INNOVA 2021 NARIÑO

*El segundo día de este encuentro, continua con el sector Agricultura y Agroindustria y el sector Energías Alternativas, contando con la participación de conferencistas y panelistas expertos en temas de los sectores a desarrollarse en el transcurso del día*

Siguiendo con la programación de la agenda académica Summit Nariño Innova 2021, se da inicio con el sector de Agricultura y Agroindustria, con presencia de la conferencista Dra. Astrid Pulido

Herrera, Dra. en Ciencias, Representante CATIE – Colombia, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza – CATIE, quien señaló que el enfoque de CATIE en la integridad del territorio a nivel



regional, responde a los 15 objetivos de desarrollo sostenible, de igual manera, cuenta con la presentación de los panelistas Margaret Pasquini, Dra. Geography, Directora Centro de Investigación Abonuco de AGROSAVIA, Oswaldo Osorio Mora, Dr. en Tecnología de Alimentos, Investigador Docente Titular Universidad de Nariño, Bernadette Klotz Ceberio, Dra. Food Biosciences, Directora Científica Alpina, Álvaro Obando, Abogado, Presidente Alimentos Nariño, Soraya Arias Contreras, Mag. Gerente COLACTEOS, con el panel **“Panorama socioeconómico: retos y oportunidades del agro y agroindustria: identificar las oportunidades y desafíos a través de un conversatorio entre expertos, sector empresarial, sector público, grupos de investigación y sector académico para poder avanzar hacia un mayor desarrollo regional”**. donde destacaron el desarrollo de poner en práctica las metodologías y herramientas adaptadas a cada contexto para la conformación y articulación de sistemas territoriales de innovación, así como la sistematización las experiencias en curso, los retos que tienen los actores de Ctel, igualmente manifestaron que, el conocimiento técnico está atrasado, por ende debe mantener, mejorar o apostar a un cambio hacia una transformación competitiva distinta, en aras de enriquecer los sistemas productivos que se tienen, para que dicho atraso sea vencido; mantener los procesos productivos ya que se considera que los procesos productivos y el desarrollo de productos son el futuro del Departamento de Nariño enfocándose decididamente hacia el sector Agroindustrial.

El sector de energías alternativas con el aporte de los conferencistas, Ingeniero Santiago Ortega Arango, Magister en Ingeniería de Recursos Hidráulicos, Escuela de Ciencias Económicas y Administrativas Director I+D+i at Emergente energía sostenible Emergente energía sostenible, Doctora Diana Gómez Solarte, Abogada Especialista Directora Jurídica SEPAL S.A, Ingeniero Cristian Delgado Guerrero, Ingeniero Electrónico, Especialista (c)Ms, y el Ingeniero Luis Julián Zuluaga López, Ingeniero Electricista Master en ciencias, Director de Energía eléctrica, enfatizando la transformación de energías alternativas como un aporte a la ciudadanía, mejorando el alumbrado público y por ende la seguridad y movilidad en la región, de igual manera contribuye en la reducción del 11% en el consumo de energía eléctrica, por otro lado también se destaca el compromiso con el cuidado del medio ambiente, sustituyendo las luminarias de sodio por luminarias LED, disminuyendo el CO2 brindando calidad, seguridad, bienestar, confort, innovación y modernización en el departamento.

seguidamente el panel **“Retos y oportunidades en energías alternativas con enfoque en Ciencia, Tecnología e Innovación (CTel) del departamento de Nariño”** con la participación de los panelistas, Javier Revelo Fuelagán, Dr. Ingeniería, Docente Investigador, Universidad de Nariño, Juan José Lozada Castro, Dr. Ciencias Químicas, Docente Investigador, Universidad de Nariño, Myriam Rojas Salas, Dra. en Agribusiness Engineering, Maritza Rosero Narváez Abogada, profesional en comercio internacional y especialista Gerente SEPAL S.A, quienes explicaron la importancia de la implementación de energías renovables, en

cuanto a la contribución ambiental, social y económico.

El evento permitió conocer la visión y temáticas de diferentes expertos en pro de la reactivación económica y la articulación empresarial, el sector público y la academia necesarios para afrontar el progreso y los temas de competitividad, apuntando al desarrollo sostenible y las estrategias que promuevan la gestión de los diferentes actores y la generación de un Futuro Competitivo.}

Se invita a toda la comunidad emprendedora a seguir conectada con la agenda programada para los próximos días. Summit Nariño Innova 2021 del 24 al 28 de mayo.