

XV

CONGRESO DE ESTUDIANTES DE CIENCIA. TECNOLOGÍA E INGENIERÍA AGRONÓMICA

15:00-17:00h: Sesión
de comunicaciones orales 1

9 DE MAYO DE 2023



SUPRA GAMBOA



Programa

14:00h: Entrega de documentación

14:30h: Inauguración del congreso

C 1.1. Métodos de inducción de la ovulación en conejas. Bosa, L.

C 1.2. Georreferenciación de fincas agrícolas en el eje cafetero colombiano para el fortalecimiento de buenas prácticas agrícolas. Gutiérrez, A.

C 1.3. Agua como energía renovable. Gorris, J.

C 1.4. Capota de almendra y alimentación animal: una contribución a la economía circular. Recalde, A; Benítez, M.

C 1.5. La pitahaya: de centroamérica a España. Díaz-Guerra, E.

C 1.6. ¿Qué dimensiones son relevantes en la actitud frente al consumo de carne? Martí, J; Sáinz, R.; Rodríguez, I.; Morais, S.

C 1.7. Etiología de la podredumbre interna del bulbo de la cebolla (*Allium cepa*) en etapa postcosecha en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha, España. Albonis, S.

C 1.8. Descubriendo el ambiente mieloides de los gliomas. El Khouri, C.

C 1.9. Contribución de la industria cervecera en la producción de leche. Alcamí, A.

C 1.10. Mapeo participativo de inundaciones como herramienta para la adaptación al cambio climático en Makeni, Sierra Leona. Sadeq, I.; Sánchez-Bayo, M.

17.00-17.30h: sesión pósters

- P 1.1. Análisis de la percepción sostenible, saludable y natural de análogos cárnicos. *Rodríguez, J.; Moussaoui, D.; Morais, S.*
- P 1.2. Diseño y establecimiento de una colección de cultivos huérfanos en el Aula Verde Invernadero (AVI). *Cifuentes, D.; Espejo, D.*
- P 1.3. Potencial del genotipado masivo en la búsqueda de nuevos genes para mejorar la calidad del trigo. *Algorta, J.; García, M.*
- P 1.4. ¿Es descabellado predecir la alopecia por tu ADN? *Sánchez, M.; Bautista, A.; Barandalla, L.; Alonso, P.*
- P 1.5. Metodologías para el estudio de sistemas alimentarios. *Yagüe, M.*
- P 1.6. Influencia de un suelo contaminado por Zinc en diferentes parámetros de germinación de semillas de tomate. *Pérez, A.*
- P 1.7. Aplicaciones de la química a la vida cotidiana. Indicadores de pH con alimentos. *Arenas, P.; Barba, R.*
- P 1.8. Influencia a las emisiones de óxido nitroso utilizando cenizas volcánicas como fertilizante. *Uvidia, J.*
- P 1.9. Caracterización de mutantes EMS (etilmetanosulfonato) de trigo. *García, T.; de Blas, P.*
- P 1.10. Caracterización agronómica de variedades locales de quinua (*Chenopodium quinoa*) de Ecuador y diseño e instalación de un sistema de control climático y humedad de suelo empleando tecnología WSN (Wireless Sensor Networks). *Oña, C.*
- P 1.11. ¿Interacciona el limón de la dieta con el tratamiento quimioterapéutico, como se ha descrito para el pomelo? *López-De la Hoz, C.; López, D.*
- P 1.12. Revisión bibliográfica del efecto patógeno de hongos y bacterias en bulbos de cebolla post-cosecha. *Soler, M.*
- P 1.13. Mentiras o marketing, revisión sobre el contenido biológico de artículos. *Aragoneses, C.; Gutiérrez, M.; Hernando, A.; Irigaray, A.*
- P 1.14. El radón y la salud. *Navarro, J.; Sanz, M.; Pérez, E.; Piotrowicz, M.*

17.30-19.30h: Sesión de comunicaciones orales 2

- C 2.1. Análisis del efecto de distintos microvirus sobre la interacción *botrytis cinerea-vitis vinifera*. *Méndez, J.*
- C 2.2. ¿Qué carga ganadera de ovino puede soportar una dehesa? *Valencia, P.*
- C 2.3. Análisis de expresión diferencial de genes derespuesta a sequía en *Chenopodium quinoa*. *La Iglesia, M.*
- C 2.4. Uso de microalgas en la alimentación de gallinas ponedoras para mejorar la productividad. *Lema, J.*
- C 2.5. ¿Puede un virus tenerlo todo?: Optimización simultanea de transmisión por semilla y por pulgones. *Aragoneses, C.*
- C 2.6. La podredumbre interna asociada a bacterias en los bulbos de cebolla (*Allium cepa*) en Castilla-La Mancha. *López, R.*
- C 2.7. Inseminación artificial en coneja: diluyentes y nuevas estrategias. *Alba, E.*
- C 2.8. Regulación del sistema de secreción tipo VI en rizobios que nodulan guisantes. *López-Monte, D.; Arrabal, A.; Gómez, R.*
- C 2.9. Algas en alimentación animal: un paso adelante hacia la revolución azul. *Martín, L.*
- C 2.10. Análisis comparativo del impacto sobre la huella de carbono de la instalación de sistemas fotovoltaicos en diferentes sistemas agroforestales de España. *González, C.*

19.30-20.00h: Descanso.

20.00h: Entrega de premios.