



JOAQUÍN ROMERO RODRÍGUEZ

Empresa: Econatur

Departamento: Innovación

Puesto/Gargo: Jefe de Desarrollo Científico-Técnico de Producto

Formación: Doctor en Biociencias y Ciencias Agroalimentarias

X años de antigüedad en la empresa: 2 años

Y años de experiencia profesional: 12 años

637972843

g32roroj@uco.es

Pol. Industrial Autovía Norte, C/ Montecillo S/N, 14100 La Carlota, Córdoba



EXPERIENCIA PROFESIONAL

Puestos ocupados, nombre de empresa, fechas (Máx. 5 ítems)

- Becario de apoyo de investigación, Dpto. Ingeniería Rural (Universidad de Córdoba): 01/2010-06/2010
- Técnico de apoyo al emprendimiento en el entorno universitario. Fundación Universitaria para el Desarrollo de la Provincia de Córdoba (FUNDECOR): 09/2010-02/2012
- Contratado doctorando para el desarrollo de modelos predictivos. Dpto. Agronomía (Universidad de Córdoba): 02/2012-09/2017
- Doctor Ingeniero Agrónomo contratado en la línea de modelización de patologías vegetales (Universidad de Córdoba): 09/2017-02/2020
- Responsable de Ensayos y Jefe de Desarrollo Científico-Técnico de Producto (Econatur): 20-2020-actualidad



PROYECTOS

Participación en proyectos más relevantes (Máx. 5 ítems)

- Validación del modelo epidémico "Repilos". 2012-2016. Financiado por Bayer CropScience.
- Proyecto CPP Innolivar. 2017-2020. Financiación múltiple.
- FOOD4STROKE. 2020-actualidad. Financiación CDTI.
- Evaluación de fungicidas y enmiendas calizas para el control de la Antracnosis del olivo causada por *Colletotrichum spp* (2014-2017). Financiado por De Prado Food Quality.
- Evaluación de un fungicida frente a enfermedades del olivo (Repilo, antracnosis y tuberculosis) y del almendro (antracnosis) (2015-2017). Financiado por Arysta Lifescience



OTROS MÉRITOS

Organización eventos, Ponencias invitadas, Informes de especial relevancia ... (Máx. 5 ítems)

- II Edición de Premios Cátedra Bayer 2016. Premio de Investigación, Innovación y Tecnología Agraria al Grupo de Investigación, dirigido por Antonio Trapero de la Universidad de Córdoba por el trabajo titulado *Modelización de enfermedades del olivar: Herramienta de Toma de Decisiones de Repilos*. Autores: **Romero, J.**, Roca, L.F., Moral, J., Rossi, V., Trapero, A.
- XXI Edición Premios Nacionales a la Investigación y Defensa en Producción Ecológica "Andrés Núñez de Prado". Accésit al trabajo titulado *Posibilidades de uso de sustancias de origen natural para el control biológico de la verticilosis del olivo en Andalucía*. Autores: Mulero, A., Lopez-Moral, A., Agustí-Brisach, C., Varo, A., Roca, L.F., Raya, C., **Romero, J.**, Lopez-Escudero, F.J., Trapero, A. Item 3
- Más de 10 seminarios y 25 comunicaciones en foros técnicos y científicos del sector agrícola.
- Más de 25 artículos en revistas científicas y de divulgación, principalmente relacionadas con la epidemiología, la modelización y el control de enfermedades del olivo.
- Director de 6 trabajos de investigación por parte de alumnado de la UCO.