

CURRICULUM VITAE

- DATOS PERSONALES:

- Nombre: **Antonio Salvador Matarín Guil**
- Domicilio: C/Fuente nº-2, Alboloduy (Almería)
- Estado Civil: Casado
- Fecha de nacimiento: 2 de agosto de 1975
- E-mail: asmatarin@gmail.com
- Teléfono de contacto: 607-666324
- Colegiado nº 808 del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Almería
- Colegiado nº 72 del Colegio Profesional de Licenciados y Graduados en Ciencias Ambientales de Andalucía

- ACTIVIDAD PROFESIONAL

- **Desde el Año 2009.** Ejercicio de Profesional Libre en servicios de ingeniería y afines, en “**ASESORÍA AGROAMBIENTAL LIMERO**”, entre las actividades que desarrollo:
 - Responsable técnico de la empresa SUMINISTROS LIMERO HIJOS S.L.
 - Colaborador docente como experto en agricultura en la UNIVERSIDAD DE ALMERÍA y en el centro IFAPA-La Mojonera.
 - Dirección técnica de cultivos ecológicos y de producción integrada de explotaciones agrícolas en Almería.

- EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Año 1999/2008.** Técnico en labor de la dirección técnica de cultivos ecológicos en asesoramiento de campo y de control de calidad en:
 - “**PRODUCTOS ECOLÓGICOS DEL SUR S.L.**” empresa especializada en la producción y comercialización de productos agrícolas ecológicos.
 - “**MURGIVERDE S.C.A.**” y “**S.A.T Hortofrutícola Ejido Verde**”, empresa especializada en la producción y comercialización de productos bajo producción controlada.

- ACTIVIDAD DOCENTE
 - DOCENCIA UNIVERSITARIA
 - Colaborador docente dentro del Curso “Horticultura Protegida: Sistemas de Cultivo sin Suelo e Hidroponía” de la Universidad de Almería desde el año 2015 hasta la actualidad.
 - **Año 2015.** Profesor sustituto interino en el Departamento de Educación y Área de Didáctica de las Ciencias Experimentales de la Universidad de Almería
 - Colaborador docente dentro del Curso “Experto en Modelo Agrícola Almeriense” de la Universidad de Almería durante el curso académico 2011/12, en los módulos:
 - o **Manejo de cultivos**, con una duración de 60 horas.
 - o **Control biológico**, con una duración de 18 horas.
 - o **Prácticas de campo**, con una duración de 36 horas.

- PONENTE EN SEMINARIOS Y CONGRESOS INTERNACIONALES
- **Año 2019.** Ponente en el Seminario Brasil-España de Agricultura Irrigada que tuvo lugar del 25 al 26 de junio en Fortaleza (Brasil)
- **Año 2017.** Ponente en la VIII Convención Internacional del Capsicum que tuvo lugar del 25 al 27 de octubre en Arequipa (Peru).
- **Año 2013.** Ponente del seminario técnico dirigido al cuerpo de técnicos de Beijing Plant Protection Station “Greenhouse Crops in Spain: Solutions for pests and diseases” que tuvo lugar en Beijing (China).

- DOCENCIA NO UNIVERSITARIA
- **Años 2010-2024.** Profesor colaborador del Centro IFAPA-La Mojonera impartiendo cursos de los módulos:
 - Técnicas de cultivo
 - Aplicador de plaguicidas: niveles básico, cualificado y fumigador,
 - Control biológico de cultivos
 - Suelo, nutrición y medio ambientecon un total de 2200 horas.

- Docente de los Módulo Formativo MF0800 “Desarrollo y supervisión de planes de control de organismos nocivos” con un total de 160 horas (año 2021) y del Módulo Formativo MF08013 “Logística de productos, medios y sistemas utilizados en la Ejecución de planes de control de organismos nocivos” con un total de 140 horas (año 2019 y 2021) en ALMERIMATIK S.A
- **Año 2011.** Ponente del Curso “Formación de asesores para el cultivo ecológico de hortalizas” organizado por el CAAE, con duración de 21 horas.
- **Año 2006.** Profesor del curso "Control integrado", para la empresa FAECA y celebrado en Murgiverde S.C.A. con una duración de 20 horas

- FORMACIÓN ACADÉMICA:
 - TITULACIÓN
 - **Años 97/99. LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES** por la Universidad de Almería.
 - **Años 93/96. Diplomado en INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA** especialidad de Hortofruticultura y Jardinería, por la Universidad de Almería.
 - DOCTORADO
 - **Año 2002.** Obtención del “**CERTIFICADO-DIPLOMA DE ESTUDIOS AVANZADOS**” en el Área de Conocimiento de PRODUCCIÓN VEGETAL, acreditando la **SUFICIENCIA INVESTIGADORA** el día 31/01/2002, con la calificación de Sobresaliente.
 - **Año 2005. DOCTOR POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA,** estudios superados en el Departamento de PRODUCCIÓN VEGETAL dentro del Programa de Doctorado AGRICULTURA INTENSIVA EN ZONAS SEMIÁRIDAS, haciendo constar su suficiencia en la Universidad de Almería el 25 de noviembre de 2005, con la calificación final de SOBRESALIENTE “CUM LAUDE”.

 - CURSO DE POSTGRADO-MASTER
 - **Año 2007. TÉCNICO EXPERTO EN CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE,** estudio cursado en el Master de Calidad y Medio Ambiente, con una duración 650 horas (65 créditos) en la Entidad AUDITORIA SALUD

- - OTRAS ACCIONES DE FORMACIÓN
 - Año 2017. Curso de **FORMACIÓN DE FORMADORES EN APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS nivel FUMIGADOR**, con una duración de 30 horas en el Centro de Investigación y Formación Agraria de la Consejería de Agricultura y Pesca de La Mojonera (Almería).
 - Año 2011. Curso de **FORMACIÓN DE FORMADORES especialidad MEDIO AMBIENTE** del Plan Intersectorial de Formación Profesional para el Empleo 2010/2011, con una duración de 70 horas.
 - Año 2004. Curso de **FORMACIÓN DE FORMADORES** del Plan Agrupado de Formación Continua 2004 de la Diputación de Almería, con una duración de 40 horas.
 - Año 2000. Curso de **FORMACIÓN DE FORMADORES EN APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS**, con una duración de 30 horas en el Centro de Investigación y Formación Agraria de la Consejería de Agricultura y Pesca de La Mojonera (Almería).
 - Años 96/97. **CURSO DE APTITUD PEDAGÓGICA (CAP)** por la Universidad de Almería con duración de 180 horas, cuyo contenido académico: 90 horas (módulos teóricos) en la Universidad de Almería y 90 horas (módulos prácticos) en el I.E.S “El Argar” (Almería).
- ACTIVIDAD INVESTIGADORA
 - PUBLICACIONES CIENTÍFICAS
 - Libro “**Manual práctico para el cultivo del pimiento en agricultura protegida**” (2018). Edita: Mundiprensa. Madrid. ISBN:978-84-8476-670-4.
 - Artículo “**El papel de los Ayuntamientos en el desarrollo local**” (2013). En el libro “Desarrollo Local en tiempos de crisis: ¿el retorno a los recursos endógenos?”. Edita: Universidad de Granada y el Instituto de Desarrollo Regional . ISBN: 978-84-338-5529-9. Páginas: 155-170.
 - Libro “**El desarrollo rural frente al despoblamiento de los pequeños municipios**” (2011). Edita: Universidad de Almería. ISBN:978-84-8240-989-4.

- Libro **“La Alpujarra Oriental: la gran desconocida”** (2008). Edita: Ayuntamiento de Alboloduy y Universidad de Almería. ISBN: 978-84-8240-895-8.
- Libro **“Aplicaciones ambientales en la agricultura intensiva de El Ejido (Almería): S.A.T. Hortofrutícola Ejidoverde”** (2008). Edita: Universidad de Almería. ISBN: 978-84-8240-896-5.
- Libro **“Producción controlada de hortalizas en la agricultura intensiva”** (2008). Edita: Universidad de Almería. ISBN: 978-84-8240-873-6.

- CONTRIBUCIONES A CONGRESOS, CONFERENCIAS,...
- Artículo **“Sostenibilidad de las explotaciones agrícolas protegidas”** (2020). Revista Vida Rural nº 479. ISSN 1133-8938. Páginas 36-40.
- Comunicación **“Evaluación económica de la aplicación de bioactivadores ricos en potasio en cultivos de melón a través de la producción y calidad de frutos”** (2010). I Congreso Virtual Iberoamericano de Producción Integrada en Horticultura. ISBN: 978-84-693-2211-6. Págs 270-279.
- Artículo **“Ahorro de costes en invernaderos, pervivir en época de crisis”** (2009). Revista Vida Rural nº 289. ISSN 1133-8938. Páginas 34-39 y en Infoagro.com (2011). Edición digital.
- Comunicación **“La agricultura ecológica bajo plástico en Almería”** (2008). X Congreso de la Asociación Andaluza de Ciencia Regional y XXXIV Reunión de Estudios Regionales. Baeza. ISBN 978-84-691-6372-6. Edición digital.
- Comunicación **“Almond waste: a new ecologically-friendly rockwool substitute in tomato crop”** (2002). XXVI International Horticultural Congress. Toronto
- Comunicación **“EJIDO VERDE S.A.T HORTOFRUTÍCOLA: Una apuesta de la agricultura intensiva por el desarrollo sostenible”** (2002). Libro de Actas del II Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencias Ambientales. Elche. ISBN 84-7784-405-4. Pags. 48-51.
- Comunicación **“Alternativas al empleo de substratos no reciclables en el sudeste peninsular: Cáscara de almendra y fibra de coco”** (2001). Libro de Actas del I Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencias Ambientales. Elche. ISBN 84-7784-866-1. Pags 55-58.

- Comunicación “**Informe sobre la aplicación de Vydate L en cultivos hortícolas en S.A.T Hortofrutícola Ejido Verde. Ensayo: Aplicación en cultivo de melón**” (2001). Boletín Informativo del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Almería nº 39 (Pags 20-21).

PREMIOS EN CONCURRENCIA COMPETITIVA

- **Año 2001.** Trabajo premiado en el Concurso organizado por DUPONT para promover las buenas prácticas agrícolas.

EXPERIENCIA EN ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE I+D (ORGANIZACIÓN DE CONGRESOS, SEMINARIOS, JORNADAS, ETC., CIENTÍFICOS-TECNOLÓGICOS)

- **Director del Curso de Otoño de la Universidad de Almería “LA ALPUJARRA ORIENTAL”**, celebrado en Alboloduy los días 16 y 17 de noviembre de 2007
- **Director y ponente del Curso de Otoño de la Universidad de Almería “EL DESARROLLO RURAL FRENTE AL DESPOBLAMIENTO DE LOS PEQUEÑOS MUNICIPIOS”**, celebrado en Alboloduy los días 26 y 27 de noviembre de 2010.
- **Director y ponente del Curso de Otoño de la Universidad de Almería “VITICULTURA Y ENOLOGÍA EN LA ALPUJARRA: AGRICULTURA Y TURISMO”**, celebrado en Alboloduy los días 22 y 23 de noviembre de 2013.
- **Organización y dirección del ENCUENTRO AGROAMBIENTAL DE LA DE LA BAJA ALPUJARRA ALMERIENSE (desde 2015 al 2025, 7 ediciones)**, celebrados en los municipios de Alboloduy, Alhama de Almería, Illar, Santa Fe de Mondújar, Gádor, Benahadux y Canjayar.