



CARMEN IBARRA GALBIS

Ingeniera Agrónoma: Especialidad producción vegetal

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Teléfono móvil: 638314987

Email: ibarragalbis@gmail.com

Carnet de conducir: B

Carnet de manipulador de productos
fitosanitarios

COMPETENCIAS DIGITALES

- Procesadores de textos y presentaciones
Paquete de Office
- Software estadístico: Statgraphics , JMP ,
ARM (Agriculture Research Management)

IDIOMAS

Inglés

Escrito: medio

Leído y entendido: medio

Hablado: medio

Valenciano

Escrito: medio

Leído y entendido: alto

Hablado: alto

EXPERIENCIA LABORAL

SAT VERSOL. GRUPO DETERRA

Octubre 2024-Actualidad

- Gestión, manejo y monitoreo de las plagas existentes en diferentes variedades de cítricos.
- Realización de planes de riego y abonado de parcelas de cítricos.
- Realización de PAC, REA, tramitación de AGROSEGURO
- Visita de diferentes parcelas y fincas asesoramiento en las mismas.
- Calibración de fruta, control de aforo, valoración de daños....
- Coordinación con personal y encargados de campo.
- Gestión y preparación de auditorias de campo GLOBAL G.A.P

AUTONOMA

Actualidad

- Asesoramiento de fincas, gestión, manejo, monitoreo de las plagas existente, realización de planes de abonado y riego en diferentes cultivos.
- Realización de informes periciales.
- Realización de informes de valoración

PEIPEL FRUITS SL

Diciembre 2023 - Octubre de 2024

- Gestión integral de explotaciones frutícolas de frutales de hueso y frutales de pepita.
- Coordinación y organización con los encargados de campo de las tareas de campo (recolección, tratamientos fitosanitarios, herbicidas, podas, aclareos...)
 - Coordinación y gestión de labores preparatorias para la implantación de nuevos cultivos
 - Gestión de plagas, enfermedades, fertilización....
 - Realización y gestión de PAC, seguro agrario y auditoria GLOBALGAP
 - Realización y coordinación de compras de productos y demás insumos.-Solicitud de presupuestos para las diferentes labores.
 - Realización de inventarios
 - Evaluación de producciones y rendimientos en función de los costes.
 - Realización de cuaderno de campo
 - Establecer con los encargados protocolos y procedimientos

Universitat Politècnica de València

Instituto Agroforestal del Mediterráneo (IAM)

Marzo de 2023 - Diciembre 2023

- Ensayos de campo (productos fitosanitarios y enemigos naturales) para gestión de plagas en diversos cultivos.
- Seguimientos en campo y gestión de plagas y enemigos naturales en diferentes cultivos.
- Evaluación de daños y cálculo de eficacias las diferentes plagas existentes.
- Informes de daños y gestión de plagas.
- Organización y desarrollo de ensayos.
- Análisis de trampas e identificación taxonómica de artrópodos en laboratorio.
- Análisis de datos. Realización de informes técnicos del proyecto.
- Coordinación con personal técnico de cooperativas y empresas privadas.

FRUTEQ: Gestión integral de explotaciones agrícolas

Abril 2023 - Octubre 2023

- Gestión, manejo y monitoreo de las plagas existentes en diferentes variedades de cítricos.
- Visita de diferentes parcelas y fincas asesoramiento en las mismas.
- Calibración de fruta, control de aforo, valoración de daños....
- Coordinación con personal y encargados de campo.

AgroFresh, Fruit Protection, S.A

Julio 2021 - Diciembre 2022 (Agrofresh Valencia) (Agrofresh Lleida)

Realización de ensayos de eficacia, elaboración de protocolos, realización de ensayos EOR de productos fitosanitarios, muestreos de campo de ensayos experimentales, evaluación y procesado de las muestras en laboratorio (firmeza, medición etileno, almidón, Brix, color...), procesado de muestras de aire en cromatógrafo y posterior análisis estadístico de resultados y elaboración de informes técnicos finales.

Tareas técnicas de laboratorio: Elaboración de placas de agar, ensayos de microbiología, resistencia en placas fortificadas de agar, informes a clientes, recomendación de tratamientos en centrales hortofrutícolas. Mantenimiento de material e instalaciones, control de stock e inventario de fitosanitarios, envío y recepción de muestras y productos. Realización de tests de estanqueidad de cámaras frigoríficas en centrales hortofrutícolas, calibración de maquinaria específica.

Apoyo comercial durante la campaña (junio-septiembre) de fruta de hueso y fruta de pepita dando soporte las comunidades de Aragón, Cataluña, La Rioja y Navarra. Realización de ensayos en cliente.

Universitat Politècnica de València

Estudios sobre el Riego)

(Centro Valenciano de

Enero 2021 - julio 2021

Proyecto de investigación sobre la validación agronómica de accesiones y patrones híbridos para pimiento, tolerantes a estreses abióticos y bióticos. identificación genética de estos patrones. Ensayos tanto en campo como en invernaderos: replanteo de los experimentos, seguimiento de las siembras e injertos, control técnico del riego, fertilización y protección de cultivos, toma de muestras, mediciones en campo y laboratorio, toma de datos y análisis estadístico de los datos, redacción de protocolos , material y métodos, organización de los ensayos

AgroFresh, Fruit Protection, S.A

Marzo 2017 - diciembre 2020 (Agrofresh Valencia)

Preparación, realización y evaluación de ensayos con productos fitosanitarios, aditivos alimentarios, recubrimientos... en frutas y/u hortalizas. Realización e interpretación de protocolos de ensayo. Elaboración de informes finales de ensayo e informes a clientes. Screening de productos. Desarrollo de tareas habituales del laboratorio (elaboración de placas de agar, resiembras de hongos...), informes de control a clientes (registro, conteos, identificación de daños y podridos en fruta...). Mantenimiento y calibración de equipos del laboratorio. Seguimiento y control del cuarto de productos fitosanitarios.

Service provider, aplicación de 1-MCP en cliente, servicio técnico, recogida de muestras, evaluación y seguimiento.

Bodegas Enguera

Trabajo Fin de Grado | 2018 - 2019

Efecto de la poda de infraestructuras ecológicas en el control biológico del mosquito verde (*Empoasca* spp.) en viticultura ecológica.

Industrias Afrasa S.A.

Marzo 2016 - julio 2016

Formulación de productos fitosanitarios, control de calidad, tareas administrativas (fichas de seguridad, etiquetado, CLP), ensayos de campo y preparación de muestras.

FORMACIÓN

Universitat Politècnica de València

Máster en Ingeniería Agronómica

Especialidad: Producción vegetal

Universitat Politècnica de València

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.

Especialidad: Hortofruticultura y jardinería.

CURSOS Y JORNADAS

- Programa experto profesional en Agronutrientes y Bioestimulantes (304 horas) 2022-2023 . Cursando actualmente
- Curso viticultura y enología. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 65 horas. 2023. Cursando actualmente
- CURSO INTERNACIONAL ONLINE EN TECNOLOGÍA POSTCOSECHA Y PROCESADO MÍNIMO HORTOFRUTÍCOLA" 2022 Impartido por la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)
- TECNOLOGÍA POSCOSECHA DE CÍTRICOS Y CULTIVOS EMERGENTES EN LA REGIÓN MEDITERRÁNEA 2021 (48 horas)
- Curso de Teledetección agrícola: Agricultura de precisión impartido por IMASGAL. (junio-julio 2020)
- Producción de semillas y mejora participativa. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Curso de manejo avanzado de invernaderos ecológicos: El suelo vivo y su fertilidad" .Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Plantas multifuncionales en cultivo ecológico: estrategias vegetales ante la emergencia climática. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Agricultura Sostenible. Impartido por la Conselleria de Agricultura Desarrollo Rural Emergencia Climática y Transición Ecológica. 30 horas.
- Curso de citricultura ecológica. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Curso de Postcosecha: manipulación y envasado de productos hortofrutícolas ecológicos frescos. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Curso de conversión a la agricultura ecológica. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 55 horas.
- Curso de producción ecológica de plantas aromáticas y medicinales. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 60 horas.
- Curso de control biológico de plagas y enfermedades en producción ecológica. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 120 horas.
- III Jornada presente y futuro del caqui. 6 horas.
- Curso de Fruticultura ecológica. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 65 horas.
- Curso de calidad, elaboración y comercialización de aceites ecológicos. Impartido por la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. 35 horas.
- Curso introducción a la agricultura ecológica. Impartido por la Conselleria de Agricultura Desarrollo Rural Emergencia Climática y Transición Ecológica. 45 horas.
- Curso sobre invernaderos. Impartido por la fundación Cajamar. 32 horas.
- Curso de cultivo sin suelo. Impartido por la fundación Cajamar. 32 horas.
- XXVII Jornadas Técnicas de SEAE + VI Congreso Valenciano de Agricultura Ecológica. Presentación póster: Efecto de la poda de infraestructuras ecológicas en el control biológico del mosquito verde (Empoasca spp.) en viticultura ecológica.
- Symposium: "Nuevos enfoques en la agricultura sostenible. Mejorando su rentabilidad". Cátedra Fertinagro.
- Curso "Digital Farming". Aprendiendo a utilizar los sensores de flujo de savia ante los retos de la agricultura digital. Impartido por la Cátedra Bayer. 7 horas.
- Il jornada sobre tecnología al servicio del sector agroalimentario. Impartida por la Universidad Politécnica de Valencia.
- Curso básico en prevención de riesgos laborales y seguridad vial. Impartido por PREVENSA.
- Curso de AutoCad 2D impartido por la Universidad Politécnica de Valencia. 50 horas.
- Curso de auxiliar de clínica veterinaria. Impartido por grupo de Formación CIM Valencia. 300 horas.
- Curso de ayudante técnico veterinario. Impartido por grupo de Formación CIM Valencia. 150 horas.
- Curso para la formación de alumnos tutores. Impartido por la Universidad Politécnica de Valencia: 4 horas.
- Curso de manipulador de alimentos. Impartido por Pymes Plataforma Comercial S.L.
- Curso MOOC "Agriculture and the World We Live In". Impartido por Massey University: 50 horas