

| Curso | fecha depósito | Programa | Nombre | Título Tesis | Indicio calidad 1 | Indicio calidad 2 | Indicio calidad 3 | Indicio calidad 4 | Indicio calidad 5 | Indicio calidad 6 |
|-------|---|--|------------------------------|--------------|---|---|---|---|---|-------------------|
| 24/25 | 22/07/2024 <small>(diferencia en curso 24/25) Replazo asociado al curso 2023-24)</small> | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Francisco José Salar Giménez | | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science and Technology), con el siguiente título: "STEVIA VS. SUCROSE: INFLUENCE ON THE PHYTOCHEMICAL CONTENT OF A CITRUS-MAQUI BEVERAGE-A SHELF LIFE STUDY", año 2020. DOI: https://doi.org/10.3390/foods10020124 . Autores: D. Francisco José Salar Giménez, D. Vicente Aguiló García, Dña. Cristina García Viguera y D. Raúl Domínguez Perles. Cuartil 2 (3 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science and Technology), con el siguiente título: "HIGH HYDROSTATIC PRESSURE VS. THERMAL PASTEURIZATION: THE EFFECT ON THE BIOACTIVE COMPOUND PROFILE OF A CITRUS MAQUI BEVERAGE", año 2021. DOI: https://doi.org/10.3390/foods10102416 . Autores: D. Francisco José Salar Giménez, Dña. Paula María Periago Bayonas, D. Vicente Aguiló García, Dña. Cristina García Viguera y D. Pablo S. Fernández Escámez. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science and Technology), con el siguiente título: "INFLUENCE OF SWEETENERS (SUCROSE, SUCRALOSE, AND STEVIA) ON BIOACTIVE COMPOUNDS IN A MODEL SYSTEM STUDY FOR CITRUS-MAQUI BEVERAGES", año 2022. DOI: https://doi.org/10.3390/foods11152266 . Autores: D. Francisco José Salar Giménez, D. Vicente Aguiló García, D. Raúl Domínguez Perles y Dña. Cristina García Viguera. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science and Technology), con el siguiente título: "MICROWAVE TREATMENT VS. CONVENTIONAL PASTEURIZATION: THE EFFECT ON PHYTOCHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL QUALITY FOR CITRUS-MAQUI BEVERAGES", año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/foods13010101 . Autores: D. Francisco José Salar Giménez, D. Alejandro Díaz Morcillo, D. José Fayos Fernández, D. Juan Monzó Cabrera, Dña. Paola Sánchez Bravo, D. Raúl Domínguez Perles, D. Pablo S. Fernández Escámez, Dña. Cristina García Viguera y Dña. Paula María Periago Bayonas. Cuartil 1 (4 puntos). | | |
| 24/25 | 22/07/2024 <small>(diferencia en curso 24/25) Replazo asociado al curso 2023-24)</small> | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Laura Rasines Elena | | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "REUSABLE PLASTIC CRATES (RPCS) FOR FRESH PRODUCE (CASE STUDY ON CAULIFLOWERS): SUSTAINABLE PACKAGING BUT POTENTIAL SALMONELLA SURVIVAL AND RISK OF CROSS-CONTAMINATION", año 2021. DOI: https://doi.org/10.3390/foods10051254 . Autores: D. Francisco López Gómez, Dña. Laura Rasines Elena, Dña. Encarnación Conesa; D. Perla Azucena Gómez de Marco, D. Francisco Artés Hernández y Dña. Encarnación Pilar Aguayo Giménez. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Science of the Total Environment" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Environmental Sciences), con el siguiente título: "OPTIMIZING THE ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY OF ALTERNATIVE POST-HARVEST SCENARIOS FOR FRESH VEGETABLES: A CASE STUDY IN SPAIN", año 2023. DOI: https://doi.org/10.1016/j.scotenv.2023.160422 . Autores: Dña. Laura Rasines Elena, D. Guillermo San Miguel Alfaro, D. Ángel Molina García, D. Francisco Artés-Hernández, D. Eloy Hontoria Hernández y Dña. Encarnación Pilar Aguayo Giménez. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Science of the Total Environment" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Environmental Sciences), con el siguiente título: "ENVIRONMENTAL AND ECONOMIC SUSTAINABILITY OF FRESH-CUT AND PRE-COOKED VEGETABLES", año 2023. DOI: https://doi.org/10.1016/j.scotenv.2023.162189 . Autores: Dña. Laura Rasines Elena, D. Semi Moreira, D. Guillermo San Miguel Alfaro, D. Francisco Artés Hernández, Dña. Encarnación Pilar Aguayo Giménez. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Science of the Total Environment" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Environmental Sciences), con el siguiente título: "EXPLORING THE TOTAL COST OF WHOLE FRESH, FRESH-CUT AND PRE-COOKED VEGETABLES", año 2024. DOI: https://doi.org/10.1007/s11367-024-02292-z . Autores: Dña. Laura Rasines Elena, D. Semi Moreira, D. Guillermo San Miguel Alfaro y Dña. Encarnación Aguayo Giménez. Cuartil 1 (4 puntos). | | |
| 24/25 | 24/09/2024 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Juan Antonio Nicolás Cuevas | | Un artículo publicado en la revista "Applied Sciences" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Engineering, multidisciplinary), con el siguiente título: "REMOVABLE WEIGHING LYSIMETER FOR USE IN HORTICULTURAL CROPS". Año 2020. DOI: https://doi.org/10.3390/app10144865 . Autores: D. Juan Antonio Nicolás Cuevas, Dña. Dolores Parras Burgos, D. Manuel Soler Méndez, D. Antonio Ruiz Canelas y D. José Miguel Molina Martínez. Cuartil 2. | | | | | |
| 24/25 | 24/10/2024 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Alejandra Navarro Martínez | | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "ACTIVE PAPER SHEETS INCLUDING NANOENCAPSULATED ESSENTIAL OILS: A GREEN PACKAGING TECHNIQUE TO CONTROL ETHYLENE PRODUCTION AND MAINTAIN QUALITY IN FRESH HORTICULTURAL PRODUCTS—A CASE STUDY ON FLAT PEACHES", año 2020. DOI: https://doi.org/10.3390/foods1211904 . Autores: D. Antonio López Gómez, Dña. Alejandra Navarro Martínez y D. Ginés Benito Martínez Hernández. Cuartil 2 (3 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "PACKAGING OF FRESH SUCLED MUSHROOMS WITH ESSENTIAL OILS VAPOURS: A NEW TECHNOLOGY FOR MAINTAINING QUALITY AND EXTENDING SHELF LIFE", año 2021. DOI: https://doi.org/10.3390/foods10061196 . Autores: D. Antonio López Gómez, Dña. María Ros Chumillas, Dña. Alejandra Navarro Martínez, Dña. Laura Navarro Segura, D. Amaury Taboada Rodríguez, D. Fulgencio Marín Iniesta y D. Ginés Benito Martínez Hernández. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Food Packaging and Shelf Life" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "KINETICS OF CARVACROL RELEASE FROM ACTIVE PAPER PACKAGING FOR FRESH FRUITS AND VEGETABLES UNDER CONDITIONS OF OPEN AND CLOSED PACKAGE", año 2023. DOI: https://doi.org/10.1016/j.fpsl.2023.101081 . Autores: D. Antonio López Gómez, Dña. Alejandra Navarro Martínez, D. Alberto Garre Pérez, Dña. Asunción Igúz Quiza Gaitana, Dña. Paula Maldonado Guzmán y D. Ginés Genito Martínez Hernández. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Plants" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Plant Sciences), con el siguiente título: "THE POTENTIAL OF ESSENTIAL OILS FROM PACKAGING TO REDUCE ETHYLENE BIOSYNTHESIS IN ACTIVE PACKAGING TO REDUCE ETHYLENE IN VEGETABLES (BROCCOLI AND TOMATO)", año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/plants12193404 . Autores: D. Antonio López Gómez, Dña. Alejandra Navarro Martínez, D. Alberto Garre Pérez, Dña. Asunción Igúz Quiza y D. Ginés Genito Martínez Hernández. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Plants" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Horticulture), con el siguiente título: "EFFECTS OF ESSENTIAL OILS RELEASED FROM ACTIVE PACKAGING ON THE ANTIOXIDANT SYSTEM AND QUALITY OF LEMONS DURING COLD STORAGE AND COMMERCIALIZATION", año 2023. DOI: https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.111855 . Autores: D. Antonio López Gómez, Dña. Alejandra Navarro Martínez y D. Ginés Benito Martínez Hernández. Cuartil 1 (4 puntos). | |
| 24/25 | 26/02/2025 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Antonio Costa Pérez | | Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "A NEW FOOD INGREDIENT RICH IN BIOACCESSIBLE (POLY)PHENOLS (AND GLUCOSINOLATES) OBTAINED FROM STABILIZED BROCCOLI STALKS". Año 2022. DOI: https://doi.org/10.3390/foods11121734 . Autores: D. Antonio Costa Pérez, D. Diego A. Moreno, Dña. Paula María Periago Bayonas, Dña. Cristina García Viguera y D. Raúl Domínguez Perles. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Molecules" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Biochemistry & Molecular Biology), con el siguiente título: "THE (POLY)PHENOLIC PROFILE OF SEPARATE WINERY BY-PRODUCTS REVEALS POTENTIAL ANTIOXIDANT SYNERGIES". Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/molecules28052081 . Autores: D. Antonio Costa-Pérez, Dña. Sonia Medina, Dña. Paola Sánchez Bravo, D. Raúl Domínguez Perles y Dña. Cristina García Viguera. Cuartil 2 (3 puntos). | Un artículo publicado en la revista "International Journal of Molecular Sciences" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Biochemistry & Molecular Biology), con el siguiente título: "BIOACCESSIBLE ORGANOSULFUR COMPOUNDS IN BROCCOLI STALKS MODULATE THE INFLAMMATORY MEDIATORS INVOLVED IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE". Año 2024. DOI: https://doi.org/10.3390/ijms25020800 . Autores: D. Antonio Costa-Pérez, Dña. Paola Sánchez Bravo, Dña. Sonia Medina, D. Raúl Domínguez Perles y Dña. Cristina García Viguera. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Journal of the Science of Food and Agriculture" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agriculture, Multidisciplinary), con el siguiente título: "Prevention of inflammation and oxidative stress by new ingredients based on high (poly)phenols winery by-products". Año 2025. DOI: https://doi.org/10.1002/jsf2.224 . Autores: D. Antonio Costa Pérez, Dña. Dña. Paola Sánchez Bravo, Dña. Cristina García Viguera, D. Raúl Domínguez Perles y Dña. Sonia Medina. Cuartil 1 (4 puntos). | | |
| 24/25 | 26/02/2025 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Susana Zapata García | | Un artículo publicado en la revista "Agronomy" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agronomy), con el siguiente título: "USING SOIL WATER STATUS SENSORS TO OPTIMIZE WATER AND NUTRIENT USE IN MELON UNDER SEMI-ARID CONDITIONS", año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/agronomy11101852 . Autores: Dña. Susana Zapata García, D. Abdelmalek Temmani, D. Pablo A. Berrios Reyes, D. Pedro J. Espinosa, Dña. Claudia Monllor Llorens y D. Alejandro Pérez Pastor. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Agronomy" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agronomy), con el siguiente título: "OPTIMIZING CROP WATER PRODUCTIVITY IN GREENHOUSE PEPPER", año 2024. DOI: https://doi.org/10.3390/agronomy14050902 . Autores: Dña. Susana Zapata García, D. Abdelmalek Temmani, A., D. Pablo A. Berrios Reyes, D. Pedro J. Espinosa, Dña. Claudia Monllor Llorens y D. Alejandro Pérez Pastor. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Plants" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Plant Sciences), con el siguiente título: "COMBINED EFFECTS OF DEFICIT IRRIGATION AND BIOSTIMULATION ON WATER PRODUCTIVITY IN TABLE GRAPES", año 2024. DOI: https://doi.org/10.3390/plants13233424 . Autores: Dña. Susana Zapata García, D. Abdelmalek Temmani, D. Pablo A. Berrios Reyes, Dña. Laura Marín Durán, D. Pedro J. Espinosa, Dña. Claudia Monllor Llorens y D. Alejandro Pérez Pastor. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Agricultural Water Management" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agronomy), con el siguiente título: "DEFICIT IRRIGATION AND BIOSTIMULATION PRECONDITIONING TO IMPROVE BROUGHT RESISTANCE IN MELON", año 2025. DOI: https://doi.org/10.1016/j.agwat.2025.103911 . Autores: Dña. Susana Zapata García, D. Abdelmalek Temmani, D. Pablo A. Berrios Reyes, D. Pedro J. Espinosa, Dña. Claudia Monllor Llorens y D. Alejandro Pérez Pastor. Cuartil 1 (4 puntos). | | |
| 24/25 | 26/05/2025 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Ángel Carrascosa Robles | | Un artículo publicado en la revista "Plants" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Plant Sciences), con el siguiente título: "AGRONOMICAL PRACTICES AND MANAGEMENT FOR COMMERCIAL CULTIVATION OF PORTULACA OLERACEA AS A CROP: A REVIEW", Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/plants12061246 . Autores: D. Ángel Carrascosa Robles, D. José Antonio Pascual Valero, Dña. Margarita Ros Muñoz, D. Spyridon A. Petropoulos y Dña. María del Mar Alguacil García. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Frontiers in Plant Science" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Plant Sciences), con el siguiente título: "EFFECTS OF INORGANIC AND COMPOST TEA FERTILIZERS APPLICATION ON THE TAXONOMIC AND FUNCTIONAL MICROBIAL DIVERSITY AS A CROP: THE PURSLANE RHIZOSPHERE", Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3389/fpls.2023.1159823 . Autores: D. Ángel Carrascosa Robles, D. José Antonio Pascual Valero, D. Álvaro López García, Dña. María Romo Vaquero, Dña. Ana De Santiago, Dña. Margarita Ros Muñoz, D. Spyridon A. Petropoulos y Dña. María del Mar Alguacil García. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Agronomy" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agronomy), con el siguiente título: "DIFFERENT FUNCTIONAL AND TAXONOMIC COMPOSITION OF THE MICROBIOME IN THE RHIZOSPHERE OF TWO PURSLANE CROPS: THE PURSLANE RHIZOSPHERE", Año 2024. DOI: https://doi.org/10.3390/agronomy13071795 . Autores: D. Ángel Carrascosa Robles, D. José Antonio Pascual Valero, D. Álvaro López García, Dña. María Romo Vaquero, Dña. Margarita Ros Muñoz, D. Spyridon A. Petropoulos y Dña. María del Mar Alguacil García. Cuartil 1 (4 puntos). | Un artículo publicado en la revista "Plant Soil" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Plant Sciences), con el siguiente título: "OPTIMIZING PURSLANE CULTIVATION THROUGH LEGUME INTERCROPPING AND CROP ROTATION: A STUDY ON YIELD AND RHIZOSPHERE BACTERIAL COMMUNITIES". Año 2024. DOI: https://doi.org/10.1007/s11104-024-07061-3 . Autores: D. Ángel Carrascosa Robles, D. José Antonio Pascual Valero, Dña. Jessica Cuartero Mofino, Dña. Ana de Santiago, D. Spyridon A. Petropoulos y Dña. María del Mar Alguacil. Cuartil 1 (4 puntos). | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 24/25 | 30/06/2025 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Fabio Amoruso | "Eficiencia y sostenibilidad en la utilización de recursos en el cultivo hidropónico de hortalizas baby leaf". | <p>Un artículo publicado en la revista "Horticulturae" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category name: Horticulture), con el siguiente título: "EFFECT OF SALINE-NUTRIENT SOLUTION ON YIELD, QUALITY, AND SHELF-LIFE OF SEA FENNEL (CRITHMUM MARITIMUM L.) PLANTS". Año 2022. DOI: https://doi.org/10.3390/horticulturae8020127. Autores: D. Fabio Amoruso, D. Angelo Signore, Dña. Perla A. Gómez di Marco, María del Carmen Martínez Ballesta, Dña. Almudena Giménez Martínez, D. José Antonio Franco Leemhuis, D. Juan Antonio Fernández Hernández y Dña. Catalina Egea Gilabert. Cuartil 1.</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "Agronomy" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category name: Agronomy), con el siguiente título: "AGRO-INDUSTRIAL COMPOST IN SOILLESS CULTIVATION MODULATES THE VITAMIN C CONTENT AND PHYTOCHEMICAL MARKERS OF PLANT STRESS IN ROCKET SALAD (DIPLTAXIS TENUIFOLIA (L.) DC.)". Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/agronomy13020544. Autores: D. Angelo Signore, D. Fabio Amoruso, D. Víctor M. Gallegos Cedillo, Dña. Catalina Egea Gilabert, D. Antonio Costa Pérez, Dña. Perla A. Gómez di Marco, D. Raúl Domínguez Perles, D. Jesús Ochoa Rego, D. Diego A. Moreno Fernández, D. José Antonio Pascual Valero y D. Juan Antonio Fernández Hernández. Cuartil 1.</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "Horticulturae" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category name: Horticulture), con el siguiente título: "BIODEGRADABLE FOOD PACKAGING OF WILD ROCKET (DIPLTAXIS TENUIFOLIA L. [DC.]) AND SEA FENNEL (CRITHMUM MARITIMUM L.) GROWN IN A CASCADE CROPPING SYSTEM FOR SHORT FOOD SUPPLY CHAIN". Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/horticulturae9060621. Autores: Dña. Perla A. Gómez di Marco, Dña. Catalina Egea Gilabert, Dña. Almudena Giménez Martínez, Dña. Rachida Rania Benassia, D. Fabio Amoruso, D. Angelo Signore, D. Víctor M. Gallegos Cedillo, D. Jesús Ochoa Rego y D. Juan Antonio Fernández Hernández. Cuartil 1.</p> | | | | |
| 24/25 | 30/06/2025 | Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario | Laleh Mozafari | "Tomato by-products revalorization: optimum extraction and fortification of new foods with key extracted biocompounds" | <p>Un artículo publicado en la revista "Foods" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "RESPONSE SURFACE METHODOLOGY TO OPTIMIZE THE EXTRACTION OF CAROTENOIDS FROM HORTICULTURAL BY-PRODUCTS—A SYSTEMATIC REVIEW". Año 2023. DOI: https://doi.org/10.3390/foods12244456. Autores: Dña. Marina Campo Lamadrid, Dña. Lorena Martínez Zamora, Dña. Laleh Mozafari, Dña. María Carmen Bueso Sánchez, D. Mathieu Kessler Neyer y D. Francisco Artés Hernández. Cuartil 1 (4 puntos).</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "LWT – Food Science and Technology" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "PULSED ULTRASOUND-ASSISTED EXTRACTION OF LYCOPENE AND B-CAROTENE FROM INDUSTRIAL GRATED TOMATO BY-PRODUCTS". Año 2024. DOI: https://doi.org/10.1016/j.lwt.2024.116462. Autores: Dña. Laleh Mozafari, Dña. Marina Cano Lamadrid, Dña. Lorena Martínez Zamora, Dña. María Carmen Bueso Sánchez, D. Mathieu Kessler Neyer y D. Francisco Artés Hernández. Cuartil 1 (4 puntos).</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "Food Research International" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Research International), con el siguiente título: "OBTAINING CAROTENOID ENCAPSULATES WITH POLYSACCHARIDES CARRIERS AFTER PILOT SCALE ACCELERATED SOLVENT EXTRACTION AND ULTRASOUND-ASSISTED EXTRACTION FROM INDUSTRIAL TOMATO BY-PRODUCT". Año 2025. DOI: https://doi.org/10.1016/j.foodres.2025.115908. Autores: Dña. Marina Cano Lamadrid, Dña. Laleh Mozafari, Dña. Lorena Martínez Zamora, D. Francisco Lorca Salcedo, Dña. Presentación García Gómez, and D. Francisco Artés-Hernández. Cuartil 1 (4 puntos).</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "Journal of The Science of Food and Agriculture" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Agriculture, Multidisciplinary), con el siguiente título: "ENHANCING AVOCADO PUREE WITH ENCAPSULATED TOMATO BY-PRODUCTS. EFFECT OF PROCESSING METHODS IN THE BIOACTIVE QUALITY RETENTION". Año 2025. DOI: http://dx.doi.org/10.1002/jsfa.14226. Autores: Dña. Laleh Mozafari, Dña. Lorena Martínez Zamora, Dña. Marina Cano Lamadrid, Dña. Encarnación Aguayo Gómez y D. Francisco Artés-Hernández. Cuartil 1 (4 puntos).</p> | <p>Un artículo publicado en la revista "Antioxidants" (revista científica incluida en el "Journal Citation Report". Category Name: Food Science & Technology), con el siguiente título: "BOOSTING ANTIOXIDANT QUALITY IN CUCUMBER BEVERAGES WITH ENCAPSULATED TOMATO CAROTENOIDS". Año 2025. DOI: https://doi.org/10.3390/antiox14030354. Autores: Dña. Laleh Mozafari, Dña. Lorena Martínez Zamora, Dña. Marina Cano-Lamadrid, Dña. Perla A. Gomez y D. Francisco Artés Hernández. Boosting Antioxidant Quality in Cucumber Beverages with Encapsulated Tomato Carotenoids. Cuartil 1 (4 puntos).</p> | | |