

Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos “José Mataix Verdú”

Áreas de conocimiento: Nutrición, Bioquímica y Biología Molecular, Fisiología Humana, Microbiología, Química de alimentos.

Director: Jesús Francisco Rodríguez Huertas

Secretario: Concepción María Aguilera García

Página web: : <http://winyta.ugr.es/>

Profesorado: CU: 31, PTU: 19, PTEU:0, PDI Contratado y Otros:41 (solo el dato numérico)

Tesis leídas

- Evaluación clínica de dos aceites de oliva virgen optimizados enriquecidos en compuestos fenólicos de diferentes fracciones de la aceituna comparadas con un aceite de oliva virgen extra control.

Doctorando: Estefanía Sánchez Rodríguez

Director: María Dolores Mesa García y Ángel Gil Hernández

Fecha de lectura:12/12/2018

¿Es doctorado europeo?: Sí

- Gene-physical activity interaction with pain, fatigue and resilience in women with fibromyalgia

Doctorando: Fernando Estévez López

Director: Virginia Arianna Aparicio García-Molina

Fecha de lectura:19/03/2018

¿Es doctorado europeo?: Sí

- Efectos del ejercicio aeróbico interválico combinado con fuerza sobre marcadores cardiometabólicos. Transferencia de un modelo experimental animal a mujeres en etapa climatérica

Doctorando: Irene Coll Risco

Director: Virginia Arianna Aparicio García-Molina

Fecha de lectura:21/09/2018

¿Es doctorado europeo?: Sí

- Influence of sedentary time and physical activity levels on sleep quality in pregnancy, perimenopause and fibromyalgia

Doctorando: Milkana Borges Cosic

Director: Virginia Arianna Aparicio García-Molina

Fecha de lectura:29/03/2018

¿Es doctorado europeo?: Sí

Grupos de Investigación.

AGR206 ALIMENTACION, NUTRICION Y ABSORCION

-Responsable: M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

AGR260 ALIMENTACION, NUTRICION Y SALUD

- Responsable: MARIANO MAÑAS ALMENDROS

AGR141 ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y SALUD

- Responsable: M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ

AGR274 Bioactive Ingredients

- Responsable: ANTONIO SEGURA CARRETERO

BIO225 BIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA CELULAR

- Responsable: FRANCISCO ABADÍA MOLINA

CTS461 BIOQUIMICA DE LA NUTRICIÓN. IMPLICACIONES TERAPEUTICAS

- Responsable: ANGEL GIL HERNANDEZ

AGR279 CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS Y NUTRICIÓN

- Responsable: MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

FQM297 CONTROL ANALÍTICO AMBIENTAL, BIOQUÍMICO Y ALIMENTARIO

- Responsable: ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

BIO189 FISICOQUIMICA FARMACEUTICA

- Responsable: BARTOLOME QUINTERO OSSO

AGR145 FISILOGÍA DIGESTIVA Y NUTRICIÓN

- Responsable: JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

CTS627 FISILOGÍA Y BIOQUÍMICA NUTRICIONAL DEL ESTRES OXIDATIVO

- Responsable: MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA

CTS235 GRASAS INSATURADAS Y NUCLEOTIDOS.IMPLICACIONES TERAPEUTICAS

- Responsable: MARIA DOLORES SUAREZ ORTEGA

CTS454 IMPACTO FISILOGICO DEL ESTRES OXIDATIVO, DEPORTE, ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD

- Responsable: JESUS FRANCISCO RODRIGUEZ HUERTAS

BIO190 MICROORGANISMOS HALOFILOS Y BIORREMEDIACION AMBIENTAL

- Responsable: MERCEDES MONTEOLIVA SANCHEZ

AGR255 NUTRICION, DIETA Y EVALUACION DE RIESGOS

- Responsable: FATIMA OLEA SERRANO

Dirección y participación en Proyectos I+D

- 2019 Estudio de la Exposición a Sustitutos del Bisfenol A Disruptores Endocrinos en Niños en Edad Escolar y su Relación con la Obesidad, , 01/02/2019-01/02/2020
Responsable ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2019 Knowledge Platform for Assessing the Risk of Bisphenols on Gut Microbiota and Its Role in Obesogenic Phenotype: Looking for Biomarkers, , 15/03/2019-15/03/2021
Investigador/a MARÍA ALBA MARTÍNEZ BURGOS
Investigador/a MERCEDES MONTEOLIVA SANCHEZ
Investigador/a ANTONIO SUAREZ GARCIA
Coordinador MARGARITA AGUILERA GOMEZ
Coordinador ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2019 Una aproximación metabonómica inductiva novedosa para la identificación de los metabolitos de polifenoles de la dieta y sus dianas moleculares (POLYMEALTH), , 01/01/2019-31/12/2021
Responsable ANTONIO SEGURA CARRETERO
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 ESTUDIO DE LA EXPOSICIÓN A ANÁLOGOS DEL BISFENOL A CON ACTIVIDAD HORMONAL EN NIÑOS EN EDAD ESCOLAR Y SU RELACIÓN CON LA OBESIDAD, , 01/01/2018-31/12/2021
Investigador/a FATIMA OLEA SERRANO
Investigador/a M^a LUISA LORENZO TOVAR
Responsable ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2018 Integration Of Omics And Environmental Data To Develop Artificial Intelligence-based Predictive Tools For The Early-life Prevention Of Adulthood Obesity-related Chronic Diseases, , 01/03/2018-28/02/2019
Investigador CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 Microbiota mamaria e intestinal y su relación con el cáncer de mama, , 01/01/2018-31/12/2020
Participante MARÍA JOSÉ SAEZ LARA
Responsable LUIS FONTANA GALLEGRO
Participante JULIO PLAZA DIAZ
- 2018 Análisis de perfiles de expresión de ARN y la función de polycomb en células tumorales circulantes, , 15/05/2018-12/05/2020
Investigador ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2018 'AVANCES EN LA UTILIZACION DE MATERIALES INTELIGENTES PARA EL ANALISIS DE COMPUESTOS DE INTERES EN AREAS BIOSANITARIAS Y ALIMENTARIAS', Competitivo, 01/01/2018-31/12/2020
Responsable ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
Responsable JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2018 INTEGRATION OF OMICS AND ENVIRONMENTAL DATA TO DEVELOP ARTIFICIAL INTELLIGENCE-BASED PREDICTIVE TOOLS FOR THE EARLY-LIFE PREVENTION OF ADULTHOOD OBESITY-RELATED CHRONIC DISEASES, Competitivo, 14/02/2018-14/02/2019
Responsable CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR DEL VALOR NUTRICIONAL DE LA DIETA SIN GLUTEN Y SU IMPACTO, Competitivo, 01/04/2018-31/03/2019
Responsable TERESA NESTARES PLEGUEZUELO
- 2018 Utilización del nematodo C. elegans como modelo de bajo coste y alta capacidad de screening previo al uso de roedores para el estudio de componentes de la dieta en relación a la relación inversa entre la enfermedad de Alzheimer y el cáncer., Competitivo, 01/04/2018-31/03/2019
Responsable JOSE LUIS QUILES MORALES
- 2018 Smart Technologies for Personalized Nutrition and Consumer Engagement, , 01/10/2018-30/09/2022
Coordinador JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Red iberoamericana de aprovechamiento integral de alimentos autóctonos subutilizados (ALSUB-CYTED), , 01/01/2018-31/12/2022
Investigador/a ANTONIO SEGURA CARRETERO
Investigador/a DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Validación preindustrial de ingredientes innovadores obtenidos a partir de la hoja de olivo (INNOLEAF), , 01/01/2018-31/12/2019
Responsable ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Obtención de aromas de sub-productos agrícolas mediante tecnologías limpias para su utilización como aromatizantes naturales en bebidas espirituosas, , 01/09/2018-31/08/2020
Investigador/a DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Desarrollo de guacamoles funcionales con propiedades saludables mediante la incorporación de nuevos ingredientes obtenidos a partir de la revalorización de co-productos, , 15/05/2018-30/06/2019
Responsable ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Caracterización nutricional y valoración de la capacidad antioxidante y antiproliferativa de extractos

- funcionales de la microalga *Nannochloropsis gaditana*, , 01/09/2018-31/08/2019
Investigador/a MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO
Investigador/a PILAR ARANDA RAMÍREZ
- 2018 Estudio epidemiológico de la microbiota de niños críticamente enfermos y su relación con el desarrollo de complicaciones y biomarcadores de inflamación, , 01/11/2018-
Investigador MARIA DOLORES MESA GARCIA
Investigador/a JULIO PLAZA DIAZ
Investigador/a M^a CRUZ RICO PRADOS
- 2018 International Network for research on functional foods, , 01/11/2018-30/11/2020
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Red Iberoamericana de aprovechamiento integral de alimentos autóctonos subutilizados, , 01/01/2018-
Investigador/a CELIA RODRIGUEZ PEREZ

Contratos de investigación

- 2019 Aprovechamiento y revalorización de subproductos de la industria alimentaria mediante el desarrollo de metodologías analíticas centradas en compuestos bioactivos, Contrato art. 11/45 LRU - 68/83 LOU, 01/01/2019-31/12/2019
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Programa Contrato Puente. Universidad de Granada, , 01/01/2018-30/06/2018
Investigador/a JERÓNIMO ARAGÓN VELA
- 2018 Compuestos bioactivos a partir de extractos vegetales y su aplicación en obesidad, Contrato art. 11/45 LRU - 68/83 LOU, 01/01/2018-31/12/2018
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Contrato de Proyecto PREMIERE, Contrato art. 11/45 LRU - 68/83 LOU, 01/10/2018-01/04/2019
Responsable MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Estudio de la eficacia in vitro de compuestos inmunomoduladores, , 19/06/2018-31/12/2019
Responsable LUIS FONTANA GALLEGO
Responsable ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Validación preindustrial de ingredientes innovadores obtenidos a apartir de la hoja de olivo (INNOLEAF), ARTÍCULO 83 LOU, 01/01/2018-31/12/2019
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Desarrollo de guacamoles funcionales con propiedades saludables mediante la incorporación de nuevos ingredientes obtenidos a partir de la revalorización de coproductos (ADVOCEMUM), Contrato art. 11/45 LRU - 68/83 LOU, 15/05/2018-31/01/2020
Responsable DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 WaterOx y VitaOx; Agua y jugo con un mix de astaxantina, EPA y DHA (AED) obtenidos a partir de microalgas para el mercado de las bebidas saludables, ARTÍCULO 83 LOU, 01/06/2018-30/06/2020
Participante DAVID ARRAEZ ROMAN

Publicaciones en revistas

- 2019 Artículo: Urinary and plasma metabolite differences detected by HPLC-ESI-QTOF-MS in systemic sclerosis patients, Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis, 162, , 82-90
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2019 Artículo: Effects of X-chromosome Tenomodulin Genetic Variants on Obesity in a Childrens Cohort and Implications of the Gene in Adipocyte Metabolism, Scientific Reports, 9, 3979, -
ANGEL GIL HERNANDEZ
CAROLINA GÓMEZ LLORENTE
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
FRANCISCO JAVIER RUIZ OJEDA
- 2019 Artículo: Untargeted metabolite profiling and phytochemical analysis of *Micromeria fruticosa* L. (Lamiaceae) leaves, Food Chemistry, 279, , 128-143
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2019 Artículo en prensa: Activation of Human Brown Adipose Tissue by Capsinoids, Catechins, Ephedrine, and Other Dietary Components: A Systematic Review, Advances in Nutrition, , , -
ANTONIO SEGURA CARRETERO
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2019 Artículo: GC-QTOF-MS as valuable tool to evaluate the influence of cultivar and sample time on olive leaves triterpenic components, Food Research International, 115, , 219-226
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2019 Artículo: Polyphenols-enriched Hibiscus sabdariffa extract-loaded Nanostructured lipid carriers

- (NLC): Optimization by multi-response surface methodology, *Journal of Drug Delivery Science and Technology*, 49, , 660-667
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2019 Artículo: Spent coffee grounds improve the nutritional value in mineral elements of lettuce (*Lactuca sativa* L.) and are an ecological alternative to inorganic fertilizers, *Food Chemistry*, 282, , 1-8
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
- 2019 Artículo: Dietary Intake and Associated Factors in Long-Term Care Homes in Southeast Spain, *Nutrients*, 11, 2, 266-
M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2019 Artículo: Bioinspired crystallization, sensitized luminescence and cytocompatibility of citrate-functionalized Ca-substituted europium phosphate monohydrate nanophosphors, *Journal of Colloid and Interface Science*, 538, , 174-186
JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2019 Artículo: Role of Functional Fortified Dairy Products in Cardiometabolic Health: A Systematic Review and Meta-analyses of Randomized Clinical Trials, *Advances in Nutrition*, 10, Suppl 2, S251-S271
ANGEL GIL HERNANDEZ
EMILIO MARTÍNEZ DE VICTORIA MUÑOZ
M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2019 Artículo: COMPARATIVE METABOLOMICS BETWEEN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS AND THE MTBVAC VACCINE CANDIDATE, *ACS Infectious Diseases*, , , -
ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2019 Artículo: Association of breast and gut microbiota dysbiosis and the risk of breast cancer: a case-control clinical study, *BMC Cancer*, 19, 1, Art. 495-
JULIO PLAZA DIAZ
LUIS FONTANA GALLEGO
MARÍA JOSÉ SAEZ LARA
- 2018 Artículo: A conceptual framework for the collection of food products in a Total Diet Study, *Food Additives & Contaminants. Part A. Chemistry, Analysis, Control, Exposure & Risk Assessment*, 35, 2, 171-190
EMILIO MARTÍNEZ DE VICTORIA MUÑOZ
MARÍA ALBA MARTÍNEZ BURGOS
- 2018 Artículo: THE INFLUENCE OF NUTRITIONAL FACTORS ON PROSTATE CANCER INCIDENCE AND AGGRESSIVENESS, *Aging male*, 21, 1, 31-39
ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2018 Artículo: Determination of Bisphenols with Estrogenic Activity in Plastic Packaged Baby Food Samples Using Solid-Liquid Extraction and Clean-up with Dispersive Sorbents Followed by Gas Chromatography Tandem Mass Spectrometry Analysis, *Talanta*, 178, , 441-448
ANA MARIA RIVAS VELASCO
FATIMA OLEA SERRANO
- 2018 Artículo: Efectos del consumo de drogas y de la ansiedad en la eyaculación precoz en una muestra de drogodependientes españoles, *Revista Internacional de Andrología*, 16, 4, 159-166
JERÓNIMO ARAGÓN VELA
- 2018 Artículo: Gene pathways associated with mitochondrial function, oxidative stress and telomere length are differentially expressed in the liver of rats fed lifelong on virgin olive, sunflower or fish oils, *The Journal of Nutritional Biochemistry*, 20, 52, 33-40
ALFONSO VARELA LÓPEZ
JOSE LUIS QUILES MORALES
JULIO JOSE OCHOA HERRERA
MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA
- 2018 Artículo: Maternal obesity is associated with gut microbial metabolic potential in offspring during infancy, *Journal of Physiology and Biochemistry*, 74, 1, 159-169
ANTONIO SUAREZ GARCIA
- 2018 Artículo: Relationship between composition and bioactivity of persimmon and kiwifruit, *Food Research International*, 105, , 461-472
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Artículo: Diagnosis of sarcopenia in long-term care homes for the elderly: the sensitivity and specificity of two simplified algorithms with respect to the EWGSOP consensus, *Journal of Nutrition, Health and Aging*, 22, 7, 796-801
M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Artículo: Comparison of the inflammatory and stress response between sprint interval swimming

- and running, *Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports*, 4, , 1371-1378
JERÓNIMO ARAGÓN VELA
JESUS FRANCISCO RODRIGUEZ HUERTAS
RAFAEL ANTONIO CASUSO PÉREZ
- 2018 Artículo: Towards an improved global antioxidant response method (GAR+): Physiological-resembling in vitro digestion-fermentation method, *Food Chemistry*, 239, , 1253-1262
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Artículo: Effect of brewing time and temperature on antioxidant capacity and phenols of white tea: Relationship with sensory properties, *Food Chemistry*, 248, , 111-118
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ
- 2018 Artículo: Effect of augmented reality game Pokémon GO on cognitive performance and emotional intelligence in adolescent young, *Computers & Education*, 116, , 49-63
RAFAEL ANTONIO CASUSO PÉREZ
- 2018 Artículo: Diversity and bioprospecting of extremely halophilic archaea isolated from Algerian arid and semi-arid wetland ecosystems for halophilic-active hydrolytic enzymes, *Microbiological Research*, 207, , 289-298
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
MERCEDES MONTEOLIVA SANCHEZ
- 2018 Artículo: A Counterfactual Impact Evaluation of a Bilingual Program on Students: Grade Point Average at a Spanish University, *Evaluation And Program Planning (Print)*, , 68, 81-89
JOSÉ ANTONIO NARANJO RODRÍGUEZ
- 2018 Artículo: Inhibitor of apoptosis proteins, NAIP, cIAP1 and cIAP2 expression during macrophage differentiation and M1/M2 polarization, *PLoS One*, 13, 3, e0193643-1-e0193643-19
FRANCISCO ABADÍA MOLINA
JULIO PLAZA DIAZ
- 2018 Artículo: Cuestionario de Ansiedad Estado Rasgo (STAI): análisis psicométrico y funcionamiento en una muestra de drogodependientes y controles, *Universitas Psychologica*, 17, 1, 1-10
JERÓNIMO ARAGÓN VELA
- 2018 Artículo: Bioaccessible peptides released by in vitro gastrointestinal digestion of fermented goat milks, *Analytical and Bioanalytical Chemistry*, 410, 1, 3597-3606
MANUEL OLALLA HERRERA
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ
- 2018 Artículo: Use Of ISO 5495:2009 To Determine Sensory Preferences Of Consumers Of Spanish Red Wines With Designation Of Origin, *American Journal of Enology and Viticulture*, 69, 4, -
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
- 2018 Artículo: Impact of spent coffee grounds as organic amendment on soil fertility and lettuce growth in two Mediterranean agricultural soils, *Archives of Agronomy and Soil Science*, 64, 6, 790-804
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Artículo: Modulation by hydroxytyrosol of oxidative stress and antitumor activities of paclitaxel in breast cancer, *European Journal of Nutrition*, , , -
JOSE LUIS QUILES MORALES
MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA
MARIO PULIDO MORAN
- 2018 Artículo: Hydroxytyrosol: Bioavailability, toxicity, and clinical applications, *Food Research International*, 105, , 654-667
JOSE LUIS QUILES MORALES
MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA
MARIO PULIDO MORAN
- 2018 Artículo: Serum Zinc and Copper Concentrations and Ratios in Cirrhotic Patients: Correlation with Severity Index, *Nutrición Hospitalaria*, 35, 3, 627-632
MARINA VILLALÓN MIR
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
- 2018 Artículo: Mesenchymal stem cell's secretome promotes selective enrichment of cancer stem-like cells with specific cytogenetic profile, *Cancer Letters*, 429, 10, 78-88
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Physicochemical, nutritional, and organoleptic characterization of a skimmed goat milk fermented with the probiotic strain *Lactobacillus plantarum* C4, *Nutrients*, 10, 633, 1-16
MANUEL OLALLA HERRERA
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ

- 2018 Artículo: Gut microbial functional maturation and succession during human early life, *Environmental Microbiology*, 20, 6, 2160-2177
ANTONIO SUAREZ GARCIA
- 2018 Artículo: Effects of a combined intervention with a lentil protein hydrolysate and a mixed training protocol on the lipid metabolism and hepatic markers of NAFLD in Zucker rats, *Food & Function*, 9, , 830-850
JESUS MARIA PORRES FOULQUIE
MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO
PILAR ARANDA RAMÍREZ
- 2018 Artículo: EFFECT OF PHENOLIC EXTRACTS FROM DIFFERENT EXTRA-VIRGIN OLIVE OIL VARIETIES ON OSTEOBLAST-LIKE CELLS, *PLoS One*, 13, 4, e0196530-
ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2018 Artículo: EFFECT OF OLIVE OIL PHENOLIC COMPOUNDS ON OSTEOBLAST DIFFERENTIATION, *European Journal of Clinical Investigation*, 48, 4, -
ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2018 Artículo: RNase H2, mutated in Aicardi-Goutières syndrome, promotes LINE-1 retrotransposition, *EMBO Journal*, 37, 15, 98506-
ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2018 Artículo: Melatonin increases magnesium concentrations in white adipose tissue and T pancreas of diabetic obese rats, *Journal of Functional Foods*, 48, , 167-172
MARINA VILLALÓN MIR
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
- 2018 Review: Prevalence and diagnosis of sarcopenia in residential facilities: a systematic review, *Advances in Nutrition*, , , -
M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Artículo: Differences in non-enzymatic glycation products in human dentine and clavicle: changes with aging., *International Journal of Legal Medicine*, 132, 6, 1749-1758
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Artículo: Effects of hydroxytyrosol dose on the redox status of exercised rats: the role of hydroxytyrosol in exercise performance, *Journal of the International Society of Sports Nutrition*, 15, 20, 1-7
JERÓNIMO ARAGÓN VELA
JESUS FRANCISCO RODRIGUEZ HUERTAS
RAFAEL ANTONIO CASUSO PÉREZ
- 2018 Artículo: Comparative study of conventional and pressurized liquid extraction for recovering bioactive compounds from *Lippia citriodora* leaves, *Food Research International*, 109, , 213-222
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Bioassay-guided purification of *Lippia citriodora* polyphenols with AMPK modulatory activity, *Journal of Functional Foods*, 46, , 514-520
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Identification of candidate genes associated with fibromyalgia susceptibility in southern Spanish women: the al-Ándalus Project, *Journal of Translational Medicine*, 16, 43, 1-6
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
- 2018 Artículo: Translation and cross-cultural adaptation of the Pregnancy Physical Activity Questionnaire (PPAQ) into Spanish, *The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*, , , 1-8
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
- 2018 Artículo: Establishment of pressurized-liquid extraction by response surface methodology approach coupled to HPLC-DAD-TOF-MS for the determination of phenolic compounds of myrtle leaves, *Analytical and Bioanalytical Chemistry*, 410, , 3547-3557
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Geographical Characterization of Tunisian Olive Tree Leaves (Cv. Chemlali) Using HPLC-ESI-TOF and IT/MS Fingerprinting with Hierarchical Cluster Analysis, *Journal of Analytical Methods in Chemistry*, 2018, , 1-10
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Characterization of bioactive compounds of *Annona cherimola* L. leaves using a combined approach based on HPLC-ESI-TOF-MS and NMR, *Analytical and Bioanalytical Chemistry*, 410, , 3607-3619
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Microbial and metabolic multi-omic correlations in systemic sclerosis patients: Microbial-

- metabolic correlations in scleroderma, *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1421, 1, 97-109
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: A fingerprinting metabolomics approach reveals deregulation of endogenous metabolites after the intake of a bioactive garlic supplement, *Journal of Functional Foods*, 49, , 137-145
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Influence of a concurrent exercise training program during pregnancy on colostrum and mature human milk inflammatory markers. Findings from the GESTAFIT project, *Journal of Human Lactation*, 4, 34, 789-798
JAVIER DIAZ CASTRO
JULIO JOSE OCHOA HERRERA
- 2018 Artículo en prensa: Choline chloride derivative-based deep eutectic liquids as novel green alternative solvents for extraction of phenolic compounds from olive leaf, *Arabian Journal of*
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Enhance and green extraction of bioactive compounds from *Lippia citriodora* by tailor-madenatural deep eutectic solvents, *Food Research International*, 111, , 67-76
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Luminescent biomimetic citrate-coated europium-doped carbonated apatite nanoparticles for use in bioimaging: physico-chemistry and cytocompatibility, *RSC Advances*, 8, 5, 2385-2397
JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2018 Artículo: A multifunctional material based on co-electrospinning for developing biosensors with optical oxygen transduction, *Analytica Chimica Acta*, 1015, , 66-73
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2018 Artículo: Evaluation of two sterically directed attachments of biomolecules on a coaxial nanofibre membrane to improve the development of optical biosensors, *Talanta*, 187, , 83-90
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2018 Artículo en prensa: Development of a folic acid molecularly imprinted polymer and its evaluation as a sorbent for dispersive solid-phase extraction by liquid chromatography coupled to mass spectrometry, *Journal of Chromatography A*, 1576, , 26-33
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ
- 2018 Artículo: Nutraceuticals in Periodontal Health: A Systematic Review on the Role of Vitamins in Periodontal Health Maintenance., *Molecules: A Journal of Synthetic Organic and Natural Product Chemistry*, , , -
ALFONSO VARELA LÓPEZ
- 2018 Editorial: Nutrients and Diet: A relationship between Oxidative Stress, Aging, Obesity, and Related Noncommunicable Diseases, *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2018, , 1-1
CAROLINA GÓMEZ LLORENTE
- 2018 Artículo: Optimization of drying process and pressurized liquid extraction for recovery of bioactive compounds from avocado peel by-product., *Electrophoresis*, 39, 15, 1908-1916
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Microwave-assisted extraction for Hibiscus sabdariffa bioactive compounds, *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 156, , 313-322
ANTONIO SEGURA CARRETERO
DAVID ARRAEZ ROMAN
- 2018 Artículo: Optimization of the extraction of phytochemicals from black mulberry (*Morus nigra* L.) leaves, *Journal of Industrial and Engineering Chemistry*, , , -
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Extra-virgin olive oil contains a metabolo-epigenetic inhibitor of cancer stem cells., *Carcinogenesis*, 39, 4, 601-613
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Effects of concurrent exercise on cardiometabolic status during perimenopause. The FLAMENCO Project, *Climacteric*, , , -
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
PILAR ARANDA RAMÍREZ
- 2018 Artículo: BYPRODUCT GENERATED DURING THE ELABORATION PROCESS OF ISOTONIC BEVERAGE AS A NATURAL SOURCE OF BIOACTIVE COMPOUNDS, *Journal of Food Science*, 83, , 2478-2488
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Aerobic interval exercise improves renal functionality and affects mineral metabolism in obese Zucker rats, *American Journal of Physiology. Renal Physiology*, , , -

CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
JESUS MARIA PORRES FOULQUIE

JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO

PILAR ARANDA RAMÍREZ

- 2018 Artículo: PHYTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF BIOACTIVE COMPOUNDS COMPOSITION OF ROSMARINUS ERIOCALYX FROM BY RP-UHPLC-ESI-QTOF-MS/MS, NATURAL PRODUCTS RESEARCH, , , - ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Artículo: Stabilization of W/O/W multiple emulsion loaded with Hibiscus sabdariffa extract through protein-polysaccharide complexes, LWT-Food Science and Technology, 90, April 2018, 389-395

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Artículo: Development and stability evaluation of water-in-edible oils emulsions formulated with the incorporation of hydrophilic Hibiscus sabdariffa extract, Food Chemistry, 260, September 2018, 200-207

ANTONIO SEGURA CARRETERO

CELIA RODRIGUEZ PEREZ

- 2018 Review: Lipid nanocarriers for the loading of polyphenols, Advances in Colloid and Interface Science, 260, October 2018, 85-94

ANTONIO SEGURA CARRETERO

DAVID ARRAEZ ROMAN

- 2018 Artículo: Extraction and Analysis of Phenolic Compounds in Rice: A Review, Molecules: A Journal of Synthetic Organic and Natural Product Chemistry, 23, 11, 2890-

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Artículo: Fermented goat milk consumption improves cardiovascular health during anemia recovery, Journal of the Science of Food and Agriculture, , , -

JAVIER DIAZ CASTRO

M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ

- 2018 Artículo: Fermented goat milk consumption improves iron status and evokes inflammatory signalling during anemia recovery., Food & Function, 9, 6, 3195-3201

JAVIER DIAZ CASTRO

M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ

MAGDALENA LÓPEZ FRIAS

- 2018 Artículo: Vitamin D: Classic and Novel Actions, Annals of Nutrition & Metabolism, 18, 72, 87-95

ANGEL GIL HERNANDEZ

JULIO PLAZA DIAZ

MARIA DOLORES MESA GARCIA

- 2018 Artículo: Omega-3 LCPUFA supplementation improves neonatal and maternal bone turnover: A randomized controlled trial, Journal of Functional Foods, 46, , 167-174

JAVIER DIAZ CASTRO

JULIO JOSE OCHOA HERRERA

MAGDALENA LÓPEZ FRIAS

- 2018 Artículo en prensa: Supercritical CO₂ extraction of bioactive compounds from Hibiscus sabdariffa, The Journal of Supercritical Fluids, , , -

ANTONIO SEGURA CARRETERO

DAVID ARRAEZ ROMAN

- 2018 Artículo: Omega 3 fatty acids in cardiovascular disease risk factors: An updated systematic review of randomised clinical trials, Clinical Nutrition, , , -

ANGEL GIL HERNANDEZ

- 2018 Artículo: Immune-Mediated Mechanisms of Action of Probiotics and Synbiotics in Treating Pediatric Intestinal Diseases, Nutrients, 10, 1, E42-

ANGEL GIL HERNANDEZ

FRANCISCO JAVIER RUIZ OJEDA

JULIO PLAZA DIAZ

- 2018 Artículo: Carbohydrate and lipid consumption before a training session changed the fat mass in health-physically active adults: a controlled and randomized clinical trial, Nutrición Hospitalaria, 35, 4, 936-941

JULIO PLAZA DIAZ

- 2018 Artículo: Human Milk Oligosaccharides and Immune System Development, Nutrients, 10, 8, E1038-

ANGEL GIL HERNANDEZ

JULIO PLAZA DIAZ

LUIS FONTANA GALLEGO

- 2018 Artículo: Breast Cancer and Its Relationship with the Microbiota, International Journal of

- Environmental Research and Public Health, 15, 8, E1747-
JULIO PLAZA DIAZ
LUIS FONTANA GALLEGO
- 2018 Artículo: Technology Prospecting of Infant Stool as a Source of Novel Probiotic Products, Revista GEINTEC: Gestão, Inovação e Tecnologias, 8, 1, 4240-4249
ANGEL GIL HERNANDEZ
JULIO PLAZA DIAZ
- 2018 Artículo: Milk and dairy product consumption and inflammatory biomarkers: an updated systematic review of randomized clinical trials, Advances in Nutrition, Forthcoming, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Role of functional fortified dairy products on health. A systematic review of randomized clinical trials, Advances in Nutrition, Forthcoming, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- EMILIO MARTÍNEZ DE VICTORIA MUÑOZ
- 2018 Artículo: Are by-products from beeswax recycling process a new promising source of bioactive compounds with biomedical properties?, Food and Chemical Toxicology, 112, , 126-133
ALFONSO VARELA LÓPEZ
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
JOSE LUIS QUILES MORALES
JUAN LLOPIS GONZÁLEZ
- 2018 Artículo: Characterization and comparison of neutrophil extracellular traps in gingival samples of periodontitis and gingivitis: A pilot study., Journal of Periodontal Research, , , -
FRANCISCO ABADÍA MOLINA
- 2018 Artículo: Quantitative assessment of the metabolic products of iron oxide nanoparticles to be used as iron supplements in cell cultures, Analytica Chimica Acta, 1039, , 24-30
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
JUAN LLOPIS GONZÁLEZ
- 2018 Artículo: miR-155 and miR-122 expression of spermatozoa in obese subjects, Frontiers in Genetics, 9, 175, -
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
JUAN LLOPIS GONZÁLEZ
PILAR ARANDA RAMÍREZ
- 2018 Artículo: ADHERENCE TO MEDITERRANEAN DIET AND RISK OF PROSTATE CANCER, Aging male, 15, , 1-7
ANA MARIA RIVAS VELASCO
MARÍA ALBA MARTÍNEZ BURGOS
- 2018 Artículo: BIOACTIVE COMPOUNDS OF THE MEDITERRANEAN DIET AND PROSTATE CANCER, Aging male, 21, 4, 251-260
ANA MARIA RIVAS VELASCO
- 2018 Artículo: Simple and rapid procedures for the extraction of bioactive compounds from Guayule leaves, Industrial Crops and Products, 116, , 162-169
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme alpha-amylase from a genetically modified *Aspergillus niger* (strain NZYM-MC), EFSA Journal, 16, 10, 1-20
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme alpha-amylase from a genetically modified *Aspergillus niger* (strain NZYM-SB), EFSA Journal, 16(7), 5320, 1-20
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme alpha-amylase from a genetically modified *Bacillus licheniformis* (strain NZYM-AV), EFSA Journal, 16(7), 5318, 1-22
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme aqualysin 1 from a genetically modified *Bacillus subtilis* (strain LMGS 25520), EFSA Journal, 16(5), 5170, 1-22
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme endo-1,4-beta-xylanase from a genetically modified *Aspergillus niger* (strain XEA), EFSA Journal, 16(4), 5228, 1-20
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme maltogenic amylase from a genetically modified *Bacillus subtilis* (strain NZYM-SM), EFSA Journal, 16(5), 5171, 1-20
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme xylanase from a genetically modified *Bacillus subtilis* strain TD160(229), EFSA Journal, 16(1), 5008, 1-22
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety of the food enzyme glucoamylase from a genetically modified *Aspergillus niger*

- (strain NZYM-BF), *EFSA Journal*, 16(10), 5450, 1-20
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme endo-1,4- β -xylanase from a genetically modified *Aspergillus oryzae* (strain NZYM-FA), *EFSA Journal*, 16(11), 5480, 1-17
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Review: Genetic Factors and Molecular Mechanisms of Vitamin D and Obesity Relationship, *Annals of Nutrition & Metabolism*, , , -
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
FRANCISCO JAVIER RUIZ OJEDA
- 2018 Review: Epigenética de la obesidad, *Nutrición Clínica en Medicina*, 12, 2, 47-60
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 Artículo: Evidence of high 18F-Fluorodeoxyglucose uptake in the subcutaneous adipose tissue of the dorsocervical area in young adults, *Experimental Physiology, Ahead of print*, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 Otro tipo de publicación en revista: EVENT REPORT: EFSA Scientific Colloquium 24 - Omics in risk assessment: state of the art and next steps, *EFSA Journal*, 16, 11, 1-30
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Evaluation of the effect of *Lactobacillus reuteri* V3401 on biomarkers of inflammation, cardiovascular risk and liver steatosis in obese adults with metabolic syndrome: a randomized clinical trial (PROSIR), *BMC Complementary and Alternative Medicine*, 18, , 306-
ANGEL GIL HERNANDEZ
CAROLINA GÓMEZ LLORENTE
JULIO PLAZA DIAZ
LUIS FONTANA GALLEGRO
- 2018 Artículo: Effects of dairy product consumption on height and bone mineral content in children: a systematic review of controlled trials, *Advances in Nutrition*, , , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Cardiovascular risk biomarkers and metabolically unhealthy status in prepubertal children: Comparison of definitions, *Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases*, , , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 Artículo: 25-Hydroxyvitamin D levels of children are inversely related to adiposity assessed by body mass index, *Journal of Physiology and Biochemistry*, 74, 1, 111-118
ANGEL GIL HERNANDEZ
CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA
- 2018 Artículo: Determination of Polyphenolic Compounds by Ultra-Performance Liquid Chromatography Coupled to Tandem Mass Spectrometry and Antioxidant Capacity of Spanish Subtropical Fruits, *Agricultural Sciences*, 9, 2, 180-199
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
MANUEL OLALLA HERRERA
RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ
- 2018 Artículo: Safety evaluation of the food enzyme endo-1,4-b-xylanase from a genetically modified *Trichoderma reesei* (strain DP-Nzd22), *EFSA Journal*, 16(11), 5479, 1-15
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Food Research International, *Food Research International*, 105, , 461-472
JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES
- 2018 Artículo: Skin temperature response to a liquid meal intake is different in men than in women., *Clinical Nutrition*, , , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Comprehensive metabolite profiling of *Solanum tuberosum* L. (potato) leaves by HPLC-ESI-QTOF-MS, *Food Research International*, 112, , 390-399
CELIA RODRIGUEZ PEREZ
- 2018 Artículo: Safety of the food enzyme glucoamylase from a genetically modified *Aspergillus niger* (strain NZYM-BF), *EFSA Journal*, 16(7), 5450, 1-16
MARGARITA AGUILERA GOMEZ
- 2018 Artículo: Modulation by hydroxytyrosol of oxidative stress and antitumor activities of paclitaxel in breast cancer, *European Journal of Nutrition*, , , 1-9
MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA
- 2018 Artículo: Enhancement of immune response mediated by oropharyngeal colostrum administration in preterm neonates, *Pediatric Allergy and Immunology*, , , -
JAVIER DIAZ CASTRO
JULIO JOSE OCHOA HERRERA

- 2018 Artículo: Protective effects of fermented goat milk on genomic stability, oxidative stress and inflammatory signalling in testis during anaemia recovery, *Scientific Reports*, , , -
JAVIER DIAZ CASTRO
M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA
M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ
- 2018 Artículo: Socio-demographic, lifestyle, and dietary determinants of essential and possibly-essential trace element levels in adipose tissue from an adult cohort., *Environmental Pollution*, 236, -, 878-888
CELIA RODRIGUEZ PEREZ
- 2018 Artículo: Establishing the Phenolic Composition of *Olea europaea* L. Leaves from Cultivars Grown in Morocco as a Crucial Step Towards Their Subsequent Exploitation, *Molecules: A Journal of Synthetic Organic and Natural Product Chemistry*, 23, 2524, 1-18
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
- 2018 Artículo: Effects of olive storage and packaging on microbial and fatty acids profiles of olive oil produced in traditional mills in Marocco, *Journal of Materials and Environmental Science*, 9, 3, 854-863
HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA
MARINA VILLALÓN MIR
RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ
- 2018 Artículo: Retos actuales de la investigación en nutrición aplicada: ¿persona o población?, *Nutrición Hospitalaria*, 35, , 39-43
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Added Sugars and Low- and No-Calorie Sweeteners in a Representative Sample of Food Products Consumed by the Spanish ANIBES Study Population, *Nutrients*, 10, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Dietary Intake and Food Sources of Niacin, Riboflavin, Thiamin and Vitamin B₆ in a Representative Sample of the Spanish Population. The Anthropometry, Intake, and Energy Balance in Spain (ANIBES) Study, *Nutrients*, 10, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: The influence of place of residence, gender and age influence on food group choices in the Spanish population: Findings from the ANIBES study, *Nutrients*, 10, , -
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Artículo: Deep insight into the minor fraction of virgin olive oil by using LC-MS and GC-MS multi-class methodologies, *Food Chemistry*, 261, , 184-193
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
- 2018 Artículo: Unravelling the distribution of secondary metabolites in *Olea europaea* L.: exhaustive characterization of eight olive-tree derived matrices by complementary platforms (LC-ESI/APCI-MS and GC-APCI-MS), *Molecules: A Journal of Synthetic Organic and Natural Product Chemistry*, 23, , 2419-
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
- 2018 Artículo: Effect of early lactation stage on goat colostrum: Assessment of lipid and oligosaccharide compounds, *International Dairy Journal*, 77, , 65-72
ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Artículo: Effects of virgin olive oils differing in their bioactive compound contents on metabolic syndrome and endothelial functional risk biomarkers in healthy adults: A randomized double-blind controlled trial, *Nutrients*, 10, 5, -
ANGEL GIL HERNANDEZ
EMILIO MARTÍNEZ DE VICTORIA MUÑOZ
MARIA DOLORES MESA GARCIA
- 2018 Artículo: Compuestos bioactivos del aceite de oliva, *Nutrición Clínica en Medicina*, 12, , 80-94
MARIA DOLORES MESA GARCIA
- 2018 Artículo: A metabolic fingerprinting approach based on selected ion flow tube mass spectrometry (SIFT-MS) and chemometrics: A reliable tool for Mediterranean origin-labeled olive oils authentication, *Food Research International*, 106, , 233-242
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
- 2018 Artículo: Changes in zinc status and zinc transporters expression in whole blood of patients with Systemic Inflammatory Response Syndrome (SIRS)., *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*, Sep, 49, 202-209
ELENA MARÍA PLANELL DEL POZO

Libros (con ISBN)

- 2019 Guía fotográfica de porciones de alimentos consumidos en España: Fundación Iberoamericana de Nutrición, Granada, 2019,
EMILIO MARTÍNEZ DE VICTORIA MUÑOZ
ANGEL GIL HERNANDEZ

M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ

- 2018 Consejo nutricional y calidad de la dieta en la menopausia. Salud y farmacia: Editorial Académica Española, Mauritius, 2018, 978-620-2-10359-6

MARINA VILLALÓN MIR

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Didáctica de las Ciencias Experimentales II Prácticas de laboratorio: Pirámide (Grupo Anaya, Hachette Livre), Madrid, 2018, 978-84-368-3908-1

LUIS RUIZ RODRIGUEZ

- 2018 Nutrición y Bromatología: AVICAM, GRANADA-ESPAÑA, 2018, 97978-84-16992-70-6-62

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 GUÍA PRÁCTICA PARA APLICACIÓN DE LOS PRERREQUISITOS DEL APPCC EN 7 PASOS. Para Industrias Alimentarias y Servicios de Alimentación.: Editorial Técnica AVICAM, Granada, España, 2018, 978-84-16992-84-3

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

- 2018 La leche como vehículo de salud de la población. Situaciones fisiológicas especiales: mujer gestante: FEN-FINUT, , 2018,

ANGEL GIL HERNANDEZ

- 2018 6th International Work-Conference, IWBBIO 2018, Granada, Spain, April 25¿27, 2018, Proceedings Extended Abstract: Editorial Godel S.L, , 2018, 978-84-17293-36-9

MARÍA JOSÉ SAEZ LARA

- 2018 Logopedia. Conectando Ciencia y Profesión. Exposición de fondos bibliográficos de Logopedia: EDITORIAL UNIVERSIDAD DE GRANADA, Granada, 2018, 978-84-338-6321-1

ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO

Capítulos de libros (con ISBN)

- 2019 Título Capítulo: Avanzando hacia la implantación de buenas prácticas para una docencia saludable, Título Libro: La investigación en el Campus de la UGR en Melilla: Comares, Granada, 2019, 978-84-9045-693-4

TERESA NESTARES PLEGUEZUELO

- 2018 Título Capítulo: Selenio, manganeso, cromo, molibdeno, yodo y otros oligoelementos minoritarios, Título Libro: Tratado de Nutrición: Médica Panamericana, Madrid, 2018, 9788491101956

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Título Capítulo: Effects of dietary AGEs in the gut microbiota composition, Título Libro: Dietary AGEs and their role in health and disease: Crc Press, , 2018, 13: 978-1-4987-2151-6

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

- 2018 Título Capítulo: Antioxidant Supplements in Obesity and Metabolic Syndrome: Angels or Demons, Título Libro: Obesity: Elsevier, , 2018, 9780128125045

RAFAEL ANTONIO CASUSO PÉREZ

JESUS FRANCISCO RODRIGUEZ HUERTAS

- 2018 Título Capítulo: Olea europaea as potential source of bioactive compounds for diseases prevention, Título Libro: Studies in Natural Products Chemistry: Elsevier, Amsterdam (Países Bajos), 2018, 978-0-444-64057-4

DAVID ARRAEZ ROMAN

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Título Capítulo: Chapter 13: Chromatographic Technique: High Performance Liquid Chromatography (HPLC), Título Libro: Modern techniques for food authentication, II Edition: Academic Press, London, UK, 2018, 978-0-12-814264-6

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Título Capítulo: Iron Deficiency Anaemia: the Link Between Oxidative Stress and Bone Turnover, Título Libro: Nutritional Deficiency & Impact on Health: Open Acces eBooks, , 2018, 978-93-87500-38-9

JULIO JOSE OCHOA HERRERA

JAVIER DIAZ CASTRO

- 2018 Título Capítulo: Molecular basis of oxidative Stress and Inflammation, Título Libro: Obesity: Oxidative Stress and Dietary Antioxidants: Elsevier BV, Cambridge, UK, 2018, 9780128125052

CAROLINA GÓMEZ LLORENTE

MARIA DOLORES MESA GARCIA

JULIO PLAZA DIAZ

- 2018 Título Capítulo: "E-PORTFOLIO IN THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT": IMPLEMENTATION OF A DIGITAL PLATFORM FOR THE MANAGEMENT OF TRAINING ACTIVITIES PERFORMED DURING THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT, Título Libro: EDULEARN18 Proceedings: IATED (INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT), , 2018, 978-84-0902709-5

MARÍA ALBA MARTÍNEZ BURGOS

MARGARITA AGUILERA GOMEZ

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2018 Titulo Capítulo: EVOLUTION OF IMPLEMENTATION OF THE TUTORIAL ACTION PLAN "GET PREPARED FOR THE BACHELOR'S DEGREE FINAL PROJECT", Titulo Libro: EDULEARN18 Proceedings: IATED (INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT), , 2018, 978-84-0902709-5

MARGARITA AGUILERA GOMEZ

MARÍA ALBA MARTÍNEZ BURGOS

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2018 Titulo Capítulo: El pan, una joya de la alimentación y la nutrición, Titulo Libro: Tratado Aranzadi de Alimentación y Bebidas: Aranzadi, Pamplona, 2018, 978-84-9177-475-4. DL NA 1474-2018

ANGEL GIL HERNANDEZ

- 2018 Titulo Capítulo: Progress in Phosphorescence Lifetime Measurement Instrumentation for Oxygen Sensing, Titulo Libro: Quenched-phosphorescence Detection of Molecular Oxygen: Applications in Life Sciences: THE ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY, United Kingdom, 2018, 978-1-78801-175-4

JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ

- 2018 Titulo Capítulo: Revalorización de subproductos de la industria cafetera mediante la obtención de compuestos con actividad prebiótica, Titulo Libro: Recuperación Sostenible de Resíduos: Manual de Procedimientos para el Desarrollo de Procesos Innovadores: Editar Editora Asociada, Juiz de Fora (Brasil), 2018, 978-85-7851-226-2

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

- 2018 Titulo Capítulo: Use of a game-based learning platform to identify deficiencias in basic subjects of first year university students, Titulo Libro: EDULEARN18 Proceedings: IATED (INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT), , 2018, 978-84-0902709-5

M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ

- 2018 Titulo Capítulo: Nutrition and hidration for handball, Titulo Libro: Handball Sports Medicine: Springer, Berlin, -, GERMANY, 2018, 978-3-662-55891-1

ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO

Contribuciones en congresos

- 2019 Poster en Congreso: Combinación de restricción calórica, ejercicio físico y AM251 como estrategia eficaz en el tratamiento de la obesidad, I Congreso de Investigadores del PTS, 13/02/2019, Facultad de Medicina UGR, Congreso

JESUS MARIA PORRES FOULQUIE

MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO

PILAR ARANDA RAMÍREZ

- 2019 Poster en Congreso: Efecto combinado de un hidrolizado proteico de lenteja y ejercicio físico mixto para la mejora de parámetros cardiovasculares en un modelo experimental animal de síndrome metabólico, I Congreso de Investigadores del PTS, 13/02/2019, Facultad de Medicina UGR, Congreso

JESUS MARIA PORRES FOULQUIE

MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO

PILAR ARANDA RAMÍREZ

- 2019 Poster en Congreso: INFLUENCIA DE FACTORES DIETÉTICOS SOBRE EL CÁNCER DE PRÓSTATA, I Congreso de Investigaciones del PTS, 13/02/2019, Granada, Congreso

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2019 Poster en Congreso: ALIMENTOS MAS REPRESENTATIVOS DEL APORTE DE ENERGÍA Y NUTRIENTES DE UNA POBLACIÓN ESCOLAR PARA SU USO EN LA ESTIMACIÓN DE LA INGESTA DE BISFENOLES, I Congreso de Investigadores del PTS, 13/02/2019, Granada, Congreso

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2019 Poster en Congreso: AUTOPERCEPCIÓN DEL PESO CORPORAL: PATRONES DE DISTORSIÓN E INSATISFACCIÓN DE ACUERDO AL IMC, XIII Congreso Internacional de Nutrición, Alimentación y Dietética, 03/04/2019, Madrid, Congreso

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2019 Sesión plenaria en Congreso: Cooperation in Quality Assurance for Pharmacy Education and Training between Europe and Latin America (COPHELA)., VIII CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIENCIAS FARMACEUTICAS UAC-COIFFA 2019, 01/07/2019, Campeche, México, Congreso

ANTONIO SÁNCHEZ POZO

- 2019 Poster en Congreso: A Caenorhabditis elegans model for testing toxicity of zinc and doxycycline loaded polymeric nanoparticles., 13th International Conference on Frontiers in Biomedical Polymers, 19/05/2019, El Puerto de la Cruz (Tenerife), Congreso

JOSE LUIS QUILES MORALES

ALFONSO VARELA LÓPEZ

- 2018 Poster en Congreso: Contribution of the phoP virulence gene to the metabolomic profile of Mycobacterium tuberculosis and its implications in the MTBVAC vaccine, 28th Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 21/04/2018, Madrid, Congreso ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2018 Conferencia Congreso no publicada: Facts and mistakes in pharmacy education-Global view: An European Perspectiv, Eastern Mediterranean University. Pharmacy Student' Society's 4th Annual Congress, The Mosaic 2018, 09/05/2018, Fmagusta. Chiprre, Congreso ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2018 Poster en Congreso: Disfagia y estado nutricional en población mayor hospitalizada, XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: ¿Es necesario considerar la velocidad de la marcha para diagnosticar sarcopenia en mayores institucionalizados?, XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Prevalencia de desnutrición según criterio SENPE-SEDOM, XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Conferencias impartidas en Congreso: Avances sobre mínimos curriculares y la asimilación universitaria de las competencias profesionales en la EU y LAC. Acuerdos relacionados con duración en años y el reconocimiento de créditos: Pharmine, Simposio Bi-Regional Unión Europea-Latino América y el Caribe sobre Armonización Curricular en Farmacia, 27/06/2018, UAM-Xochimilco. México, Congreso ANTONIO SÁNCHEZ POZO
- 2018 Comunicación en congreso: ¿Podría un programa interválico de alta intensidad producir mejoras inmediatas en las funciones ejecutivas? Un estudio agudo mediante actividades cooperativas, 7th International Congress of Physical Activity and Sport, 26/05/2018, Beja (Portugal), Congreso RAFAEL ANTONIO CASUSO PÉREZ
- 2018 Poster en Congreso: PROCURING PHENOLIC ENRICHED EXTRACTS FROM ALOYSA CITRIODORA BY USING MICROWAVE-ASSISTED EXTRACTION, Polyphenols Applications, 25/09/2018, Bonn/ALEMANIA, Congreso DAVID ARRAEZ ROMAN ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Ponencia en Congreso: Técnicas extractivas Green para la obtención de extractos vegetales enriquecidos con compuestos bioactivos para el desarrollo de ingredientes funcionales, I Congreso Nacional / III Jornadas de Investigadores en Formación: Fomentando la Interdisciplinariedad, 20/06/2018, Edificio V Centenario. Universidad de Granada, Congreso DAVID ARRAEZ ROMAN ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Poster en Congreso: RECOVERING OF ANTI-INFLAMATORY AND ANTI-OBESOGENIC COMPOUND FROM LIPPIA CITRIODORA LEAVES BY SUB-CRITICAL FLUIDS EXTRACTION, XVIII reunion científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso DAVID ARRAEZ ROMAN ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Poster en Congreso: QUALITATIVE AND QUANTITATIVE DIFFERENCES ON THE PHENOLIC PROFILE OF PLE LEAVES EXTRACTS OBTAINED FROM FOUR MORUS ALBA VARIETIES, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso DAVID ARRAEZ ROMAN ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Poster en Congreso: Preliminary evaluation of the implementation of an app for virtualized learning of scientific and medical terminology, XXXIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, 18/09/2018, Cádiz (España), Congreso MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
- 2018 Ponencia en Congreso: Changes of commuting mode to school and fatness measurements in Spanish children and adolescents: Findings from the UP&DOWN longitudinal study, 7th International Society for Physical Activity and Health Congress, 15/10/2018, AAA. LONDON (ENGLAND), Congreso DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
- 2018 Poster en Congreso: Propiedades antiproliferativas de extractos de Anemonia Sulcata/Microalga simbiote Symbiodinium en cáncer de colon, I Congreso Científico de Jóvenes Investigadores del Mar, 03/10/2018, Cádiz, Congreso JESUS MARIA PORRES FOULQUIE
- 2018 Poster en Congreso: Microwave-assisted extraction of olive leaves to obtain phenolic compounds with modulating activity of AMPk, XXII International Mass Spectrometry Conference, 26/08/2018, -

Florenia, Italia, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Classification of olive leaves obtained from non-irrigated and irrigated olive tree using chemometric methods of phenolic profiles analysed by HPLC-DAD-TOF-MS, XVI REUNIÓN DEL GRUPO REGIONAL ANDALUZ DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA ANALÍTICA, 04/10/2018, Granada, Andalucía, España., Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Ponencia en Congreso: Extracción asistida por microondas de hoja de olivo para la obtención de compuestos fenólicos con actividad moduladora de la AMPk, I Congreso Nacional / III Jornadas de Investigadores en Formación: Fomentando la Interdisciplinariedad, 20/06/2018, Edificio V Centenario. Universidad de Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Sesión plenaria en Congreso: Advances analytical strategies in the field of bioactive ingredients, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: A metabolomic methodology to explore the drug delivery and metabolism of nanoencapsulated phenolic compounds from H. Sabdariffa in adipocytes cells lines., International Conference on Pharmaceutics Oncology and Drug Delivery Systems., 02/08/2018, , , - Valencia, España, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Comunicación en congreso: Aplicación metabolómica en el estudio de la absorción y el metabolismo intracelular producido por los compuestos bioactivos procedentes de Hibiscus Sabdariffa, I Congreso Nacional / III Jornadas de Investigadores en Formación: Fomentando la Interdisciplinariedad, 20/06/2018, Edificio V Centenario. Universidad de Granada, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: THE IMPORTANCE OF USING QUALITY CONTROL SAMPLES TO APPLY DATA PROCESSING METHODS IN LARGE FINGERPRINTING METABOLOMIC STUDIES. A PRACTICAL CASE WITH 288 SAMPLES OF SYSTEMIC AUTOIMMUNE DISEASES., Internacional Work-Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering, 25/04/2018, Granada, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Gas chromatography simulators as virtual and interactive educational conference, 12th International Technology, Education and Development Conference, 06/03/2018, , , - Valencia, España, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Tailor-made deep eutectic solvents to enhance the extraction of bioactive compounds from Lemon Verbena, XVI REUNIÓN DEL GRUPO REGIONAL ANDALUZ DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA ANALÍTICA, 04/10/2018, Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Monitorization of phenolic composition of mango peel (Mangifera indica) by HPLC-DAD-q-TOF-MS during five ripening stages, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Evaluation of green aspects of analytical technology based on deep eutectic solvents for extraction of bioactive compounds from olive leaf, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

DAVID ARRAEZ ROMAN

- 2018 Comunicación en congreso: Fosforímetro modular de bajo coste para la determinación in situ de oxígeno gaseoso, XXXIII Simposium Nacional de la Unión Científica Internacional de Radio, 05/09/2018, Granada, Congreso

JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ

- 2018 Comunicación en congreso: Tejidos no tejidos producidos por electrospinning: nuevos materiales para el desarrollo de biosensores y microbioreactores, XVI REUNION DEL GRUPO REGIONAL ANDALUZ DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA ANALÍTICA, 02/10/2018, Granada, Congreso

JORGE FERNANDO FERNANDEZ SANCHEZ

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Jornada: Association of self-reported physical fitness during early pregnancy with lumbar and sciatic pain. Findings from the GESTAFIT project, I Jornadas de Neurocientíficas, 12/02/2018, Centro de Investigación Biomédica (CIBM), Granada, Jornada

TERESA NESTARES PLEGUEZUELO

- 2018 Comunicación en congreso: Association of sedentary time with glycaemic, lipid, and inflammatory markers in early pregnancy. The GESTAFIT Project, I Congreso Nacional y III Jornadas Investigadores en Formación Fomentando la Interdisciplinariedad (JIFFI), 20/06/2018, Granada. Espacio V Centenario, Congreso

JULIO JOSE OCHOA HERRERA

- 2018 Poster en Congreso: Lactating women lose bone mineral density and content in favour to maternal milk. Could exercise during pregnancy help prevent it? Findings from the GESTAFIT project., VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is Medicine", 19/10/2018, Pamplona, España, Congreso

CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ

JOSE LUIS QUILES MORALES

- 2018 Poster en Congreso: Associations of the physical activity levels with the adherence to Mediterranean Diet during early pregnancy. Findings from the GESTAFIT Project., VI Simposio EXERNET. Investigación en Ejercicio, Salud y Bienestar. "Exercise is Medicine", 19/10/2018, Pamplona, España, Congreso

TERESA NESTARES PLEGUEZUELO

- 2018 Comunicación en congreso: Transcriptome and methylome integrative molecular analysis uncovers a new systemic autoimmune disease classification,- 2018 ACR/ARHP Annual Meeting, 20/10/2018, Chicago (Estados Unidos), Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Ponencia en Congreso: Olive oil by-products as natural source of bioactive compounds, 2nd Workshop de Compostos Bioativos & Qualidade de Alimentos, 05/06/2018, Santa María, Brasil, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: PRESENCIA DE BISFENOLES CON ACTIVIDAD ESTROGÉNICA DEMOSTRADA EN MUESTRAS DE ALIMENTOS CONSUMIDOS POR NIÑOS EN EDAD PREESCOLAR, XVI Reunión del Grupo Regional Andaluz de la Sociedad Española de Química Analítica, 04/10/2018, Granada (España), Congreso

FATIMA OLEA SERRANO

ANA MARIA RIVAS VELASCO

- 2018 Poster en Congreso: Emulsion technology for the development of functional oils, XVIII reunion científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

CELIA RODRIGUEZ PEREZ

DAVID ARRAEZ ROMAN

- 2018 Poster en Congreso: Green extraction technologies for obtaining of bioactive compounds from hibiscus sabdariffa, XVI reunión del grupo regional andaluz de la sociedad española de química analítica., 04/10/2018, Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Efecto del consumo de fermentados lácteos de cabra y vaca sobre los sustratos lipídicos durante la recuperación de la anemia ferropénica, I Congreso Nacional / III Jornadas de Investigadores en Formación: Fomentando la Interdisciplinariedad, 20/06/2018, Edificio V Centenario. Universidad de Granada, Congreso

M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ

JAVIER DIAZ CASTRO

M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

- 2018 Poster en Congreso: Efecto protector de la leche de cabra fermentada sobre el daño oxidativo en la anemia ferropénica nutricional, I Congreso Nacional / III Jornadas de Investigadores en Formación: Fomentando la Interdisciplinariedad, 20/06/2018, Edificio V Centenario. Universidad de Granada, Congreso

M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA

JAVIER DIAZ CASTRO

M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ

TERESA NESTARES PLEGUEZUELO

- 2018 Poster en Congreso: Body composition assessment during anemia recovery with fermented milks,

- XXII Jornadas de Nutrición Práctica y XII Congreso Internacional de nutrición, alimentación y dietética, 11/04/2018, Facultad de Medicina, UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID, ESPAÑA, Congreso
M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ
TERESA NESTARES PLEGUEZUELO
M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA
JAVIER DIAZ CASTRO
- 2018 Poster en Congreso: Bone turnover biomarkers in nutritional iron deficiency anemia, XXII Jornadas de Nutrición Práctica y XII Congreso Internacional de nutrición, alimentación y dietética, 11/04/2018, Facultad de Medicina, UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID, ESPAÑA, Congreso
JAVIER DIAZ CASTRO
M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ
M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA
- 2018 Poster en Congreso: Brain and liver oxidative status in iron deficiency evolution during growing period., XXII Jornadas de Nutrición Práctica y XII Congreso Internacional de nutrición, alimentación y dietética, 11/04/2018, Facultad de Medicina, UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID, ESPAÑA, Congreso
M^a JOSE MUÑOZ ALFEREZ
JAVIER DIAZ CASTRO
TERESA NESTARES PLEGUEZUELO
M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA
- 2018 Poster en Congreso: Study of intestinal microbiome during the recovery of iron deficiency anemia with fermented goat's and cow's milks, XXII Jornadas de Nutrición Práctica y XII Congreso Internacional de nutrición, alimentación y dietética, 11/04/2018, Facultad de Medicina, UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID, ESPAÑA, Congreso
M^a INMACULADA LOPEZ ALIAGA
JAVIER DIAZ CASTRO
- 2018 Poster en Congreso: Divulgación de TFG de alta calidad en revista académica: un método innovador para motivar al alumnado, III Jornadas de Innovación Docente Universitaria UCA, 18/09/2018, Puerto Real. Escuela Superior de Ingeniería, Congreso
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
- 2018 Poster en Congreso: Publicación de informes científicos del TFM: un método innovador para motivar y formar al alumnado hacia experiencia, III Jornadas de Innovación Docente Universitaria UCA, 18/09/2018, Puerto Real. Escuela Superior de Ingeniería, Congreso
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
- 2018 Poster en Congreso: CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL Y VALORACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y ANTIPROLIFERATIVA DE EXTRACTOS FUNCIONALES DE LA MICROALGA Nannochloropsis gaditana, I congreso Internacional de Jóvenes Investigadores del Mar, 03/10/2018, - CÁDIZ, Congreso
JESUS MARIA PORRES FOULQUIE
PILAR ARANDA RAMÍREZ
MARIA LÓPEZ-JURADO ROMERO
- 2018 Ponencia en Congreso: Plasma metabolic profiling in autistic children with or without mental regression: a controlled prospective observational case-control study, XII Congreso Sociedad Española de Nutrición Comunitaria, 24/10/2018, Madrid, España, Congreso
ANGEL GIL HERNANDEZ
- 2018 Ponencia en Congreso: Estudios in vitro de la exposición de vanadio, cobre y manganeso sobre células HepG2, I Congreso Nacional y III Jornadas Investigadores en Formación Fomentando la Interdisciplinariedad (JIFFI), 20/06/2018, Granada. Espacio V Centenario, Congreso
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
PILAR ARANDA RAMÍREZ
JUAN LLOPIS GONZÁLEZ
- 2018 Ponencia en Congreso: Efecto de la exposición a vanadio, cobre y manganeso sobre la concentración intracelular de elementos traza en células HepG2, I Congreso sobre Materiales Multifuncionales para Jóvenes, 03/09/2018, , , , , , , , , . FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
PILAR ARANDA RAMÍREZ
JUAN LLOPIS GONZÁLEZ
- 2018 Poster en Congreso: Development and application of an app for virtualized learning of scientific and medical terminology, INTED2018: 12th annual International Technology, Education and Development Conference, 05/03/2018, Valencia, Congreso
CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
DANIEL CAMILETTI MOIRÓN
MIGUEL NAVARRO ALARCÓN
MANUEL OLALLA HERRERA

JESUS MARIA PORRES FOULQUIE

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

ALFONSO VARELA LÓPEZ

PILAR ARANDA RAMÍREZ

JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ

- 2018 Poster en Congreso: Efecto del tratamiento de un nuevo compuesto de vanadio sobre la glucemia y otros parámetros metabólicos en ratas Zucker, I Congreso sobre Materiales Multifuncionales para Jóvenes, 03/09/2018, , , , , , , , , , , FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso

PILAR ARANDA RAMÍREZ

JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ

- 2018 Poster en Congreso: Preliminary evaluation of the implementation of an app for virtualized learning of scientific and medical terminology, XXXIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, 18/09/2018, Cádiz (España), Congreso

DANIEL CAMILETTI MOIRÓN

CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ

JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

PILAR ARANDA RAMÍREZ

ALFONSO VARELA LÓPEZ

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ

MANUEL OLALLA HERRERA

- 2018 Poster en Congreso: VALORACIÓN NUTRICIONAL. EFECTO DEL CONSUMO DE NUECES., XXXIII Congreso Internazionale Mediterraneo Latino, 20/09/2018, NAPOLIS, Congreso

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Poster en Congreso: ACEITE DE PALMA Y SALUD, XXXIII Congreso Internazionale Mediterraneo Latino, 20/09/2018, NAPOLIS, Congreso

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Poster en Congreso: Los manooligosacáridos de posos de café mejoran la composición de la microbiota intestinal humana y aumentan la producción de ácidos grasos de cadena corta, XXXIII Congreso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino, 20/09/2018, - Nápoles, Italia, Congreso

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Poster en Congreso: La adición de posos del café al suelo de cultivo facilita la fortificación en minerales esenciales en lechuga, XXXIII Congreso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino, 20/09/2018, - Nápoles, Italia, Congreso

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

- 2018 Poster en Congreso: Influence of a concurrent exercise training program during pregnancy on the placenta mitochondrial DNA integrity and the levels of minerals with enzymatic relevance. The GESTAFIT project, XXXIX Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas, 18/09/2018, Cádiz, España, Congreso

JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ

ALFONSO VARELA LÓPEZ

JOSE LUIS QUILES MORALES

- 2018 Poster en Congreso: VALORACIÓN ALIMENTARIA DE UN GRUPO DE ADOLESCENTES DE CÁDIZ.(ESPAÑA), II Congreso Internacional y VII Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud ¿Salud y Género?, 24/05/2018, Cienfuegos (Cuba)., Congreso

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

- 2018 Poster en Congreso: VALORACIÓN DE UNA POBLACIÓN DE VEGANOS, II Congreso Internacional y VII Encuentros Hispano-Cubanos en Ciencias de la Salud ¿Salud y Género?, 24/05/2018, Cienfuegos (Cuba)., Congreso

MAGDALENA LÓPEZ FRIAS

HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

- 2018 Poster en Congreso: Efecto del pH sobre la capacidad antioxidante de verduras típicas de la dieta mediterránea mediante la técnica de cocción en agua, XXXIII Congreso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino, 20/09/2018, - Nápoles, Italia, Congreso

MARINA VILLALÓN MIR

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

- 2018 Poster en Congreso: Seguridad alimentaria frente a *Listeria monocytogenes* en ensaladas de cuarta gama, XXXIII Congresso Internazionale della Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino, 20/09/2018, - Nápoles, Italia, Congreso

MIGUEL NAVARRO ALARCÓN

MARINA VILLALÓN MIR

- 2018 Comunicación en Jornada: ASOCIACIÓN DEL TIEMPO DE SEDENTARISMO CON MARCADORES GLUCÉMICOS, LIPÍDICOS E INFLAMATORIOS EN LA GESTACIÓN TEMPRANA. EL PROYECTO GESTAFIT., I CONGRESO NACIONAL. III Jornadas de Investigadores en Formación, 20/06/2018, Granada, Jornada JULIO JOSE OCHOA HERRERA

- 2018 Poster en Congreso: "STRATEGIC PROGRAM FOR PROMOTING UNIVERSITY ENGAGEMENT WITH FOOD RISK ASSESSMENT SCIENCE", EFSA CONFERENCE: SCIENCE, FOOD, SOCIETY, 18/09/2018, PARMA, Congreso MARGARITA AGUILERA GOMEZ

- 2018 Ponencia en Congreso: FOOD SAFETY IN HIGH-QUALITY FOOD IN THE BIOTECHNOLOGY ERA., VI European Bioeconomy Congress Lodzkie, 2018., 23/09/2018, Lodz, Lodzkie, Polonia, Congreso MARGARITA AGUILERA GOMEZ

- 2018 Poster en Congreso: Bioassay-guided isolation of anti-obesity polyphenols from *lippie citriodora*, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

DAVID ARRAEZ ROMAN

ANTONIO SEGURA CARRETERO

- 2018 Poster en Congreso: Activation of Human Brown Adipose Tissue by Capsinoids, Catechins, Ephedrine, and Other Dietary Components: A Systematic Review, International Symposium: Role of brown adipose tissue in human health, 23/11/2018, Granada, Congreso

ANTONIO SEGURA CARRETERO

CONCEPCIÓN MARÍA AGUILERA GARCÍA

- 2018 Poster en Jornada: Evaluating the potential and complementarity of advances non-targeter approaches in Food Metabolomics: LC-ESI/APCI-MS and GC-APCI-MS to characterize *Olea europaea* derived matrices, I Simposio de la Unidad Científica de Excelencia Química Aplicada a Biomedicina y Medio Ambiente, 12/01/2018, FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE GRANADA, Jornada

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Ponencia en Congreso: Deep insight into the minor fraction of virgin olive oil by using new LC-MS and GC-MS multi-class methodologies: application to discriminate samples from different Protected Designations of Origin,- 2018 AOCS Annual Meeting & Expo, 06/05/2018, Minneapolis, EE.UU., Congreso ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Multi-class LC-MS and GC-MS methodologies to discriminate extra virgin olive oils from different Protected Designations of Origin, XXII International Mass Spectrometry Conference, 26/08/2018, - Florencia, Italia, Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Evaluating the capability of different non-targeted MS-based approaches for the comprehensive characterization of olive tree-derived matrices, XXII International Mass Spectrometry Conference, 26/08/2018, - Florencia, Italia, Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Study of the minor fraction of virgin olive oil by a multi-class GC-MS approach: comprehensive quantitative characterization and varietal discrimination potential, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Exploring the capability of LC-MS and GC-MS multi-class methods to discriminate olive oils from different geographical indications and to identify potential origin markers, XVIII Reunión científica de la sociedad española de cromatografía y técnicas afines, 02/10/2018, Universidad de Granada, Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: New olive fruit processing method involving stone removal and dehydration: towards obtaining highly valuable products with zero waste generation, XVI Reunión del Grupo Regional Andaluz de la Sociedad Española de Química Analítica, 04/10/2018, Granada (España), Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Establishing the phenolic composition of *Olea europaea* l. leaves from cultivars grown in Morocco as a crucial step towards their subsequent exploitation, XVI Reunión del Grupo Regional Andaluz de la Sociedad Española de Química Analítica, 04/10/2018, Granada (España), Congreso

ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ

- 2018 Poster en Congreso: Prevalencia de sarcopenia y su asociación con variables antropométricas en residencias de mayores: resultados del Granada sarcopenia study, 60º Congreso de la Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología, 13/06/2018, Las Palmas de Gran Canarias, ESPAÑA,, Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Aplicación del sistema de intercambios en la elaboración de platos saludables, basados en la dieta Mediterránea, XII Congreso Internacional sobre Dieta Mediterránea, 18/04/2018, Barcelona, Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Asociación entre el estado nutricional y sarcopenia en personas mayores institucionalizadas. Resultados del Granada Sarcopenia study, XVIII Congreso Latinoamericano de Nutrición, 11/11/2018, GUADALAJARA (MEXICO), Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Guía visual para planificar menús basados en la dieta Mediterránea y el sistema de intercambio, XVIII Congreso Latinoamericano de Nutrición, 11/11/2018, GUADALAJARA (MEXICO), Congreso M^a DOLORES RUIZ LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Comprehensive GC-QTOF-MS analysis of olive leaves terpenes: a screening during ripening, 5th International Conference on Foodomics, 10/01/2018, Cesena (Italia), Congreso ANTONIO SEGURA CARRETERO
ALBERTO FERNANDEZ GUTIERREZ
- 2018 Poster en Congreso: Comprehensive potato leaf characterization by HPLC-ESI-qTOF-MS: an unexplored and promising extract for functional foods development, 5th International Conference on Foodomics, 10/01/2018, Cesena (Italia), Congreso CELIA RODRIGUEZ PEREZ
- 2018 Poster en Congreso: In silico study of potential antidiabetic activity of phenolic compounds from Psidium guajava, 1st Global Congress of Pharmacy Faculties. Innovation in Pharmacy: Advances and Perspectives (IPAP2018), 24/09/2018, Salamanca, Congreso ANTONIO SEGURA CARRETERO
- 2018 Conferencias impartidas en Curso: Nanopartículas en biomedicina, Proyecto de internacionalización del programa de doctorado en nutrición y alimentos de la Universidad de Chile, 05/12/2018, Chile, Curso CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
- 2018 Conferencias impartidas en Curso: Elementos traza y alteraciones del neurodesarrollo, Proyecto de internacionalización del programa de doctorado en nutrición y alimentos de la Universidad de Chile, 05/12/2018, Santiago de Chile, Curso CRISTINA SÁNCHEZ GONZÁLEZ
- 2018 Comunicación en Jornada: Lactancia, rendimiento deglutorio y hábitos de consumo en población con Trastorno del Espectro Autista y Síndrome de Down., XXII Jornada Internacional de Nutricion Practica, 11/04/2018, Madrid, Jornada ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Comunicación en Jornada: Estado desequilibrado de proteínas y aminoácidos en pacientes críticos con síndrome de respuesta inflamatoria sistémica durante 7 días en la unidad de cuidados intensivos, XXII Jornada Internacional de Nutricion Practica, 11/04/2018, Madrid, Jornada ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Comunicación en Jornada: Salud Oral, Perfil de ingesta de macronutrientes y Parámetros Antropométricos en el Niños con Trastorno del Espectro Autista, XXII Jornada Internacional de Nutricion Practica, 11/04/2018, Madrid, Jornada ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Comunicación en Jornada: La deficiencia de Zn en la dieta provoca alteraciones perceptivas en ratas Wistar, XXII Jornada Internacional de Nutricion Practica, 11/04/2018, Madrid, Jornada ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Comunicación en congreso: Impacto de un programa de entrenamiento de alta intensidad (HIIT) a corto plazo sobre el estatus clínico nutricional en opositores de Policía Nacional (OPN), XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Comunicación en congreso: Cambios en el estatus y en la expresión de transportadores de zinc, en pacientes con Síndrome de Respuesta Inflamatoria Sistémica (SIRS), XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO
- 2018 Ponencia en Congreso: Evaluación del rendimiento masticatorio y deglutorio en niños con trastorno del espectro autista (TEA), XXXIII Congreso Nacional de SENPE, 17/05/2018, Las Palmas de Gran Canarias, Congreso

ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO

- 2018 Comunicación en congreso: Zinc transporters in blood as useful indicators of severity of systemic inflammation and outcome for critically ill patients., 40th ESPEN Congress on Clinical Nutrition and Metabolism, 01/09/2018, Madrid, España, Congreso

ELENA MARÍA PLANELLS DEL POZO

BARTOLOME QUINTERO OSSO

- 2018 Poster en Congreso: PAPEL DEL HIDROXITIROSO EN LA MODULACIÓN DE LA RESPUESTA PATOLÓGICA TUMORAL EN PACIENTES DIAGNOSTICADAS DE CÁNCER DE MAMA, III CONGRESO INTERNACIONAL DE ACEITE DE OLIVA VIRGEN, OLIVAR Y SALUD, 18/05/2018, Museo Ibérico de Jaén-Universidad de Jaén, Congreso

MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA

- 2018 Poster en Congreso: PAPEL MODULADOR DEL HIDROXITIROSO EN EL ESTRÉS OXIDATIVO ASOCIADO AL TRATAMIENTO QUIMIOTERÁPICO NEOADYUVANTE EN CÁNCER DE MAMA, III CONGRESO INTERNACIONAL DE ACEITE DE OLIVA VIRGEN, OLIVAR Y SALUD, 18/05/2018, Museo Ibérico de Jaén-Universidad de Jaén, Congreso

MARIA CARMEN RAMIREZ TORTOSA

JOSE LUIS QUILES MORALES

- 2018 Poster en Congreso: MATERNAL PRE-PREGNANCY BODY MASS INDEX IMPRINTS A DETERMINE GUT MICROBIAL COMMUNITY COMPOSITION WITH A SPECIFIC FUNCTIONALITY, XVII Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEÑ) y X Jornada de l'Associació Catalana de Ciències de l'Alimentació (ACCA), 27/06/2018, Barcelona, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Poster en Congreso: NEW FORMULA SUPPLEMENTED WITH MILK FAT GLOBULE MEMBRANE AND SYNBIOTICS MODULATES THE GUT MICROBIOTA AND REDUCE ILLNESS SYMPTOMS DURING INFANCY, XVII Congreso de la Sociedad Española de Nutrición (SEÑ) y X Jornada de l'Associació Catalana de Ciències de l'Alimentació (ACCA), 27/06/2018, Barcelona, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Comunicación en congreso: Influencia del índice de Masa Corporal (IMC) materno sobre la composición y funcionalidad de la comunidad microbiana intestinal de los niños, 66 Congreso de la AEP, 07/06/2018, - Zaragoza, España,, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Ponencia en Congreso: MODELO PREDICTIVO DEL DESARROLLO COGNITIVO INFANTIL EN FUNCIÓN DE LA MICROBIOTA INTESTINAL, 66 Congreso de la AEP, 07/06/2018, - Zaragoza, España,, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Poster en Congreso: MILK FAT GLOBULE MEMBRANE AND SYNBIOTICS MODULATE GUT MICROBIOTA AND REDUCE ILLNESS SYMPTOMS IN INFANTS, Gut Microbiota For Health Word Summit 2018, 10/03/2018, - Roma, Italia, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Poster en Congreso: ACCURACY OF A GUT MICROBIAL MODEL TO PREDICT INFANT COGNITIVE DEVELOPMENT, Gut Microbiota For Health Word Summit 2018, 10/03/2018, - Roma, Italia, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Poster en Congreso: GUT MICROBIAL COMMUNITY COMPOSITION AND FUNCTIONALITY ASSOCIATED WITH MATERNAL PRE-PREGNANCY BODY MASS INDEX, Gut Microbiota For Health Word Summit 2018, 10/03/2018, - Roma, Italia, Congreso

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Comunicación en Jornada: La microbiota intestinal está asociada al rendimiento cognitivo infantil, VII Jornadas del Instituto de Neurociencias ¿Federico Olóriz¿, 15/03/2018, CONSORCIO PARQUE DE LAS CIENCIAS, GRANADA, ESPAÑA, Jornada

ANTONIO SUAREZ GARCIA

- 2018 Comunicación en Jornada: High added-value chemicals from spent coffee ground, XXXV JORNADAS NACIONALES DE INGENIERÍA QUÍMICA, 04/07/2018, Universidad de Salamanca, Jornada

JOSÉ ANGEL RUFIAN HENARES

Profesores visitantes

- Nikolai Baastrup Nordsborg

Centro de origen: Faculty of Science. Department of Nutrition, Exercise and Sports. University of Copenhagen
Fechas de estancia: 4/03/2018-11/03/2018

- José Antonio López Calbet

Centro de origen: Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Fechas de estancia: 4/03/2018-11/03/2018

- Alejandro Estellez

Centro de origen: Universidad de Salamanca
Fechas de estancia: 4/10/2018-5/10/2018

- Ginés María Salido Ruiz
Centro de origen: Universidad de Extremadura
Fechas de estancia: 4/10/2018-5/10/2018
- Salvador Zamora
Centro de origen: Universidad de Murcia
Fechas de estancia: 4/10/2018-5/10/2018
- Gregorio Varela
Centro de origen: Pablo CEU
Fechas de estancia: 4/10/2018-5/10/2018
- Lluís Serra
Centro de origen: Las Palmas de Gran Canaria
Fechas de estancia: 4/10/2018-5/10/2018
- Giorgio Lenaz
Centro de origen: Università di Bologna (Italy)
Fechas de estancia: 18/09/2018-21/09/2018
- José Antonio Enriquez
Centro de origen: Centro de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III de Madrid (CNIC)
Fechas de estancia: 18/09/2018-21/09/2018
- Sara Cogliati
Centro de origen: Centro de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III de Madrid (CNIC)
Fechas de estancia: 11/07/2018-14/07/2018
- Francisco Javier Cudeiro Mazaira
Centro de origen: Universidad de Santiago de Compostela
Fechas de estancia: 10/05/2019

Otras actividades

- Actos del Instituto: 50 ANIVERSARIO DE LA ESCUELA DE NUTRICIÓN Y 30 DEL INSTITUTO. 4 y 5 de octubre de 2018.
- Acto: Pioneros de la Nutrición. 10 de mayo 2019