



## Purificación Rey Sánchez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 03/05/2021

**v 1.4.3**

0ee8de130676eb983953f9097523a750

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Purificación Rey Sánchez

**Apellidos:** Rey Sánchez  
**Nombre:** Purificación  
**DNI:** 07448082S  
**Fecha de nacimiento:** 05/05/1960  
**Sexo:** Mujer  
**Nacionalidad:** España  
**País de nacimiento:** España  
**C. Autón./Reg. de nacimiento:** Extremadura  
**Provincia de contacto:** Cáceres  
**Ciudad de nacimiento:** Plasencia  
**Dirección de contacto:** C/ Dionisio Acedo, 5, 5º E  
**Código postal:** 10001  
**País de contacto:** España  
**C. Autón./Reg. de contacto:** Extremadura  
**Ciudad de contacto:** Cáceres  
**Teléfono fijo:** (+34) 927257450 - 51234  
**Fax:** (+34) 927257451  
**Correo electrónico:** prey@unex.es  
**Teléfono móvil:** (+34) 616153586

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Enfermería, Facultad de Enfermería y Terapia Ocupacional  
**Categoría profesional:** Profesora Titular de Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/11/2014  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	TEU	31/12/2002
2	Universidad de Extremadura	Profesora Asociada a Tiempo Completo	02/10/1998

**1 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura  
**Categoría profesional:** TEU  
**Fecha de inicio-fin:** 31/12/2002 - 31/10/2014

**2 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesora Asociada a Tiempo Completo  
**Fecha de inicio-fin:** 02/10/1998 - 30/12/2002



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

0ee8de130676eb983953f9097523a750

**Duración:** 4 años - 2 meses - 29 días



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

**Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Licenciado en Farmacia Orientación Sanitaria

**Entidad de titulación:** Universidad de Salamanca    **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 28/01/1988

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Enfermería y Fisioterapia

**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** Badajoz, Extremadura, España

**Fecha de titulación:** 05/07/2004

**Entidad de titulación DEA:** Universidad de Extremadura

**Fecha de obtención DEA:** 25/07/2002

**Título de la tesis:** Fármacos antipsicóticos en pacientes esquizofrénicos: efectos sobre la masa ósea en nuestro medio

**Director/a de tesis:** Juan Diego Pedrera Zamorano

**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés		B1	B1	B1	B1
Inglés		C1	B1	B1	C1

## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** VITAMINA D, POLIMORFISMOS DEL GEN DEL VDR Y CÁNCER DE PIEL NO MELANOMA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** CAROLINA MORGADO ÁGUILA  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 22/09/2020



- 2** **Título del trabajo:** Masa ósea y masa grasa corporal en mujeres premenopáusicas sanas de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Jose Maria Moran Garcia  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup> Trinidad Rodríguez Domínguez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Identificar palabras clave:** Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina  
**Fecha de defensa:** 16/10/2013
- 3** **Título del trabajo:** Levotiroxina, ingesta de nutrientes y masa ósea en mujeres con hipotiroidismo subclínico de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** M<sup>a</sup> Luz Canal Macias  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Mercedes Santos Vivas  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Identificar palabras clave:** Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina  
**Fecha de defensa:** 25/09/2013
- 4** **Título del trabajo:** Actividad física, ingesta de nutrientes y masa ósea en mujeres postmenopáusicas de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Juan Diego Pedrera Zamorano  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Julián Fernando Calderón García  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Identificar palabras clave:** Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina  
**Fecha de defensa:** 07/02/2012
- 5** **Título del trabajo:** Obesidad en mujeres mayores de 18 años no institucionalizadas en Extremadura: Análisis de la composición corporal, ingesta de nutrientes, hábitos y estilo de vida.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Juan Diego Pedrera Zamorano  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Raúl Roncero Martín  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Identificar palabras clave:** Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina  
**Fecha de defensa:** 20/01/2012
- 6** **Título del trabajo:** Efectos del uso crónico de anticoagulantes orales sobre la masa ósea valorada mediante ultrasonidos  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Juan Diego Pedrera Zamorano  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España  
**Alumno/a:** José Luis Bote Mohedano  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude



**Identificar palabras clave:** Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina  
**Fecha de defensa:** 20/12/2005

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

**Nombre del proyecto:** Composición corporal y masa ósea en pacientes con trastornos de la conducta alimentaria

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Cáceres, Extremadura, España

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

FundeSalud

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Cáceres, Extremadura, España

**Fecha de inicio:** 2011

**Cuantía total:** 8.000 €

#### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

**Nombre del proyecto:** Estudio de la asociación entre los Omega 3 y Omega 6 plasmáticos y la salud ósea en mujeres postmenopáusicas

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Raúl Roncero Martín; María Luz Canal Macías; Jesús María Lavado García; Purificación Rey Sánchez; Fidel López Espuela

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Junta de Extremadura

**Fecha de inicio:** 01/02/2019

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 77.701,8 €



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Raúl Roncero Martín; Ignacio Aliaga; José María Morán García; Luis Manuel Puerto Parejo; Purificación Rey Sánchez; María de la Luz Canal Macías; Antonio Sánchez Fernández; Juan Diego Pedrera Zamorano; Fidel López Espuela; Vicente Vera González; Purificación Cerrato Carretero; Jesús María Lavado García. Plasma Fatty Acids and Quantitative Ultrasound, DXA and pQCT Derived Parameters in Postmenopausal Spanish Women. *Nutrients*. 13(5), pp. 1454. MDPI, 25/04/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 2** Carolina Morgado Águila; Purificación Rey Sánchez; Guadalupe Gil Fernández; María del Carmen Costa Fernández; Francisco José Rodríguez Velasco. Vitamin D Receptor Polymorphisms and Non-Melanoma Skin Cancer Risk: A Case-Control Study. *Journal of Clinical Medicine*. 9 - 12, pp. 3819. MDPI, 11/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si
- 3** Sergio Rico Martín; Valentina Vassilenko; Jorge M de Nicolás Jiménez; Purificación Rey Sánchez; Andrea Serrano; Mariana Martínez Álvarez; Julián Fernando Calderón García; Juan Francisco Sánchez Muñoz-Torrero. Cardio-ankle vascular index (CAVI) measured by a new device: protocol for a validation study. *BMJ Open*. 10 - 10, pp. e038581. BMJ, 10/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 4** Sergio Rico Martín; Julián Fernando Calderón García; Purificación Rey Sánchez; Cristina Franco Antonio; Mariana Martínez Álvarez; Juan Francisco Sánchez Muñoz-Torrero. Effectiveness of body roundness index in predicting metabolic syndrome: A systematic review and meta-analysis. *Obesity Reviews*. 21 - 7, pp. e13023. Wiley, 07/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 5** Fidel López Espuela; Raúl Roncero Martín; Juan Diego Pedrera Zamorano; Purificación Rey Sánchez; Ignacio Aliaga Vera; Juan Carlos Portilla Cuenca; Ignacio Casado Naranjo; José María Morán García; Jesús María Lavado García. Controlling Nutritional Status (CONUT) Score as a Predictor of All-Cause Mortality at 3 Months in Stroke Patients. *Biological Research for Nursing*. 21 - 5, pp. 564 - 570. SAGE JOURNALS, 10/2019.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No
- 6** Jesús Pérez Rey; Raúl Roncero Martín; Sergio Rico Martín; Purificación Rey Sánchez; Juan Diego Pedrera Zamorano; María Pedrera Canal; Fidel López Espuela; Jesús María Lavado García. Adherence to a Mediterranean Diet and Bone Mineral Density in Spanish Premenopausal Women. *Nutrients*. 11 - 3, pp. 555. MDPI, 03/2019.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No



- 7** Juan Diego Pedrera Zamorano; Raúl Roncero Martín; Julián Fernando Calderón García; Mercedes Santos Vivas; Vicente Vera González; Mariana Martínez Álvarez; Purificación Rey Sánchez. Treatment of subclinical hypothyroidism does not affect bone mass as determined by dual-energy X-ray absorptiometry, peripheral quantitative computed tomography and quantitative bone ultrasound in Spanish women. Archives of Medical Science. 11 - 5, pp. 1008 - 1014. TERMEDIA, 12/10/2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 8** Juan Diego Pedrera Zamorano; Raúl Roncero Martín; Jesús María Lavado García; Julián Fernando Calderón García; Purificación Rey Sánchez; Vicente Vera González; Mariana Martínez Álvarez; José María Morán García. Segmental fat-free and fat mass measurements by bioelectrical impedance analysis in 2,224 healthy Spanish women aged 18-85 years. American Journal of Human Biology. 27 - 4, pp. 468 - 474. Wiley, 08/2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 9** Jose Maria Moran Garcia; Luis Gonzalez Lopez-Arza; Jesus Maria Lavado Garcia; Maria Pedrera Canal; Purificacion Rey Sanchez; Francisco Jose Rodriguez Velasco; Pilar Fernandez; Juan Diego Pedrera Zamorano. Hormonal relationships to bone mass in elderly spanish men as influenced by dietary calcium and vitamin D. Nutrients. 5 - 12, pp. 4924 - 4937. MDPI, 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 10** Julian Fernando Calderon Garcia; Jose Maria Moran Garcia; Raul Roncero Martin; Purificacion Rey Sanchez; Francisco Jose Rodriguez Velasco; Juan Diego Pedrera Zamorano. Dietary habits, nutrients and bone mass in Spanish premenopausal women: the contribution of fish to better bone health. Nutrients. 5 - 1, pp. 10 - 22. MDPI, 2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 11** Jose Maria Moran Garcia; Raul Roncero Martin; Francisco Jose Rodriguez Velasco; Julian Fernando Calderon Garcia; Purificacion Rey Sanchez; Vicente Vera; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias; Juan Diego Pedrera Zamorano. Effects of Curcumin on the Proliferation and Mineralization of Human Osteoblast-Like Cells: Implications of Nitric Oxide. International Journal of Molecular Sciences. 13, pp. 16104 - 16118. MDPI, 2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 12** Purificacion Rey Sanchez; Jesus Maria Lavado Garcia; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias; M<sup>a</sup> Trinidad Rodriguez Dominguez; Jose Luis Bote Mohedano; Juan Diego Pedrera Zamorano. Ultrasound bone mass in patients undergoing chronic therapy with oral anticoagulants. Journal of Bone and Mineral Metabolism. 29 - 5, pp. 546 - 551. Springer, 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 13** Purificacion Rey Sanchez; Jesus Maria Lavado Garcia; Maria Luz Canal Macias; M<sup>a</sup> Angeles Gomez Zubeldia; Raul Roncero Martin; Juan Diego Pedrera Zamorano. Ultrasound bone mass in schizophrenic patients on antipsychotic therapy. Human Psychopharmacology: Clinical and Experimental. 24 - 1, pp. 49 - 54. John Wiley & Sons, 2009.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No



## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Estado nutricional en mujeres afectas de fractura de cadera  
**Nombre del congreso:** XXIV JORNADAS INTERNACIONALES DE NUTRICIÓN PRÁCTICA  
**Ciudad de celebración:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 12/02/2020  
**Fecha de finalización:** 13/02/2020  
**Entidad organizadora:** SPRIM  
**Ciudad entidad organizadora:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
M<sup>a</sup> CARMEN COSTA FERNÁNDEZ; PURIFICACIÓN REY SÁNCHEZ; JESÚS PÉREZ REY; JULIÁN FERNANDO CALDERÓN GARCÍA; A ZARIF; DIMAS IGUAL.
- 2 Título del trabajo:** Low testosterone levels are associated with low peripheral bone mineral density and quantitative bone ultrasound at phalanges and calcaneus in healthy elderly men.  
**Nombre del congreso:** 40th European Symposium on Calcified Tissues  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/2013  
**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society  
Jesus Maria Lavado Garcia; Purificacion Rey Sanchez; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias; M<sup>a</sup> Carmen Costa Fernandez; Mariana Martinez Alvarez; Alejo Leal Muro; Juan Diego Pedrera Zamorano. "Bone PP338".
- 3 Título del trabajo:** Variables antropométricas y dietéticas determinantes de densidad mineral ósea cortical y trabecular en mujeres premenopáusicas sanas de Extremadura.  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la Sociedad Española de Investigación Ósea y Metabolismo Mineral  
**Ciudad de celebración:** Cuenca, Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de celebración:** 10/2012  
**Entidad organizadora:** SEIOMM  
Juan Diego Pedrera Zamorano; Jesus Maria Lavado Garcia; Purificacion Rey Sanchez; Jose Maria Moran Garcia; Jesus Santos Velasco; Virginio Garcia Martinez.
- 4 Título del trabajo:** Age variations in adiposity and body fat composition among spanish women.  
**Nombre del congreso:** 15 International Congress of Endocrinology  
**Ciudad de celebración:** Florencia, Italia  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** International Society of Endocrinology  
Juan Diego Pedrera Zamorano; Raul Roncero Martin; Julian Fernando Calderon Garcia; Trinidad Rodriguez Dominguez; Purificacion Rey Sanchez; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias. "Endocrine Abstracts (2012) 29 P1216".
- 5 Título del trabajo:** Carbohydrates intake is a major determinant of quantitative bone ultrasound in Spanish premenopausal women  
**Nombre del congreso:** 8th International Symposium on Nutritional Aspects of Osteoporosis  
**Ciudad de celebración:** Lausana, Suiza  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** International Osteoporosis Foundation  
Jesus Maria Lavado Garcia; Raul Roncero Martin; Trinidad Rodriguez Dominguez; M<sup>a</sup> Carmen Costa Fernandez; Jose Maria Moran Garcia; Purificacion Rey Sanchez.



- 6** **Título del trabajo:** Exclusive lactation increases bone mineral density in healthy premenopausal Spanish women.  
**Nombre del congreso:** 39th European Symposium on Calcified Tissues  
**Ciudad de celebración:** Estocolmo, Suecia  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society  
M<sup>o</sup> Luz Canal Macias; Jose Maria Moran Garcia; Trinidad Rodriguez Dominguez; Raul Roncero Martin; Purificacion Rey Sanchez; Juan Diego Pedrera Zamorano. "Bone S138".
- 7** **Título del trabajo:** Lack of association between bone ultrasound and physical activity in postmenopausal Spanish women  
**Nombre del congreso:** 39th European Symposium on Calcified Tissues  
**Ciudad de celebración:** Estocolmo, Suecia  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society  
Julian Fernando Calderon Garcia; Raul Roncero Martin; Trinidad Rodriguez Dominguez; Purificacion Rey Sanchez; Javier Alonso Terron; Jesus Maria Lavado Garcia. "Bone. Volume 50; Supplement 1; Page S193".
- 8** **Título del trabajo:** Utility of quantitative bone ultrasound to assess anastrozole effect on bone mass in patients with breast cancer  
**Nombre del congreso:** 3rd joint ECTS/IBMS  
**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia  
**Fecha de celebración:** 05/2011  
**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society and IBMS  
Julian Fernando Calderon Garcia; Santiago Gonzalez Santiago; Jesus Maria Lavado Garcia; MH Lopez Ceballos; Purificacion Rey Sanchez; Juan Diego Pedrera Zamorano. "Bone 48:S257 (2011)".
- 9** **Título del trabajo:** Nutrient intake, biological and anthropometric factors as determinants of trunk fat mass in postmenopausal Spanish women  
**Nombre del congreso:** 2nd International Congress on Abdominal Obesity  
**Ciudad de celebración:** Buenos Aires, Argentina  
**Fecha de celebración:** 02/2011  
**Entidad organizadora:** International Chair on Cardiometabolic Risk  
Julian Fernando Calderon Garcia; Jose Maria Moran Garcia; Raul Roncero Martin; Purificacion Rey Sanchez; Emilio Sanchez Barrado; Juan Diego Pedrera Zamorano.
- 10** **Título del trabajo:** Efectos del tabaco sobre la masa ósea, valorada por ultrasonido óseo de falanges, en pacientes esquizofrénicos tratados con neurolepticos  
**Nombre del congreso:** XV Congreso Seiommm 2010  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, Castilla y León, España  
**Fecha de celebración:** 10/2010  
**Entidad organizadora:** SEIOMM  
Juan Diego Pedrera Zamorano; Purificacion Rey Sanchez; Jose Maria Moran Garcia; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias; M<sup>a</sup> Carmen Costa Fernandez; Jesus Maria Lavado Garcia.
- 11** **Título del trabajo:** Negative effects of fat intake on volumetric bone mineral density in premenopausal healthy Spanish women  
**Nombre del congreso:** 37th European Symposium on Calcified Tissue  
**Ciudad de celebración:** Glasgow, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 06/2010  
**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society



Julian Fernando Calderon Garcia; Purificacion Rey Sanchez; Raul Roncero Martin; Trinidad Rodriguez Dominguez; Blanca Pedrera Canal; M<sup>a</sup> Luz Canal Macias. "Bone 47; S176".

**12 Título del trabajo:** Relationship between muscular strength and bone density in premenopausal Spanish women

**Nombre del congreso:** 37th European Symposium on Calcified Tissue

**Ciudad de celebración:** Glasgow, Reino Unido

**Fecha de celebración:** 06/2010

**Entidad organizadora:** European Calcified Tissue Society

Raul Roncero Martin; Jesus Maria Lavado Garcia; Jose Maria Moran Garcia; Julian Fernando Calderon Garcia; Purificacion Rey Sanchez; Juan Diego Pedrera Zamorano. "Bone 47, p. 55".