

## RELACIÓN DE PUBLICACIONES

---

Autores (p.o. de firma): M<sup>a</sup>. R. Patiño Molina.

Título: **Síntesis de derivados de C-glicosil isoxazoles**

Ref.  revista: ISBN: 84-7762-621-9/ Dep. Legal B-40482/96.  Libro

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha:  
1996

Editorial (si libro): Servicio de Publicaciones (UVA)

Lugar de publicación: Valladolid

---

Autores (p.o. de firma): J. M. B<sup>a</sup>ñez Sanz, J. A. L<sup>o</sup>pez Sastre, M<sup>a</sup>. R. Patiño Molina and C. Romero-**Ávila** García.

Título: **Synthesis of C-glicosyl isoxazoles and branched-chain enuloses from 2,3-O-isopropylidene-D-Glyceraldehyde**

Ref.  revista: J. Carbohydrate Chemistry.  Libro

Clave: A Volumen: 17(9) Páginas, inicial: 1331 final: 1350  
Fecha: 1998

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): J. M. B<sup>a</sup>ñez Sanz, J. A. L<sup>o</sup>pez Sastre, M<sup>a</sup>. R. Patiño Molina and C. Romero-**Ávila** García.

Título: **Synthesis of 5-C-glycosyl-3-Aril- isoxazoles from several aldehyde-sugar derivatives.**

Ref.  revista: J. Carbohydrate Chemistry.  Libro

Clave: A Volumen: 18(4) Páginas, inicial: 403 final: 417  
Fecha: 1999

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rosario Patiño-Molina, Rosario Herranz, M<sup>a</sup> Teresa García-López, and Rosario González-Muñiz.

Título: **Stereoselective Reductive Amination of  $\beta$ -Keto Esters Derived from Dipeptides. Stereochemical and Mechanistic Studies on the Formation of 5-Carboxymethyl-2-Oxopiperazine Derivatives**

### Síntesis de derivados de C-glicosil isoxazoles

Ref.  revista: **Tetrahedron.**  Libro

Clave: A Volumen: **55** Páginas, inicial: **15001** final: **15010**

Fecha: **1999**

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): **Rosario Patiño Molina, Mercedes Martín-Martínez, Rosario Herranz, M<sup>a</sup> Teresa García López and Rosario González-Muñiz\*.**

Título: **Studies on the Synthesis of  $\beta$ -Keto Esters Derived from Dipeptides. Search for a Low-Epimerizing Method.**

Ref.  revista: **Letters in Peptide Science.**  Libro

Clave: A Volumen: **7** Páginas, inicial: **143** final: **149**

Fecha: **2000**

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Rosario Patiño Molina, Mercedes Martín-Martínez, Rosario Herranz, M<sup>a</sup> Teresa García-López, y Rosario González Muñiz.

Síntesis de beta-ceto ésteres derivados de dipéptidos. Búsqueda de un método de bajo Racemizing. *Péptidos de 2000, Jean Martínez y Fehrentz Jean-Alain*. ISBN: 2-84254-048-4, 2001, 839-840.

---

Autores (p.o. de firma): **Juan A. López Sastre\*, Ricardo Núñez Miguel, Rosario Patiño Molina, M. Carmen Gil Zarzuelo and Alfonso Gordaliza Ramos**

Título: **Biological activity of Melatonin and some analogous: geometrical and electrical requirements.**

Ref.  revista: **J. Molecular Structure (Theochem).**  Libro

Clave: A Volumen: **537** Páginas, inicial: **271** final: **281**

Fecha: **2001**

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): **José M. Bartolomé-Nebreda, Rosario Patiño-Molina, Mercedes Martín-Martínez, Isabel Gómez-Monterrey, M. Teresa García-López, Rosario González-Muñiz, Edurne Cenarruzabeitia, Miriam Latorre, Joaquin Del Rio and Rosario Herranz\*.**

Título: 5-(Tryptophyl)amino-1,3-dioxoperhydroprido[1,2-c]pyrimidine-Based Potent and Selective CCK<sub>1</sub> Receptor Antagonists: Structure-Activity Relationship Studies on the Substituent at N2-Position.

Ref.  revista: J. Medicinal. Chem.  Libro

Clave: A Volumen: 44 Páginas, inicial: 2219 final: 2228

Fecha: 2001

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

JA López Sastre, R. Núñez Miguel, MR Patiño Molina, C. Gil Zarzuelo y A.

Gordaliza Ramos.

La actividad biológica de la melatonina y otros análogos: requerimientos

geométricos y eléctricos. *J. Mol. Estructura, (Theochem)*, 2001, 537, 271-281.

Artículo Incluido en la conciencia actual en Biomedicina: Ritmos biológicos, vol. 31 de la sección 9, 2001.

Autores (p.o. de firma): Mercedes Martín-Martínez<sup>a\*</sup>, Rosario Patiño-Molina<sup>b</sup>, M. Teresa García-López<sup>a</sup> and Rosario González-Muñiz<sup>a</sup>.

Título: "Dipeptoids": From the Chemical Structure of the Endogenous Peptide to the Design of Peptidomimetics.

Ref.  revista: Mini-Reviews in Medicinal Chemistry.  Libro

Clave: A Volumen: 4 Páginas, inicial: 669 final: 680

Fecha: 2004

Editorial (si libro):

---

Autores (p.o. de firma): Rosario Patiño-Molina,<sup>a,b</sup> M. Teresa García-López,<sup>a</sup> Edurne Cenarruzabeitia,<sup>c</sup> Joaquin del Rio,<sup>c</sup> and Rosario González-Muñiz<sup>a,\*</sup>.

Título: "Simple approach to highly functionalized trisubstituted tetrahydropyridine-2,4-diones from perhydropyrazino[1,2-f]pyrimidine-3,6,8-trione precursors".

Ref.  revista: Synthesis.  Libro

Clave: A Volumen: 7 Páginas, inicial: 1047 final: 1053

Fecha: 2007

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: New York

---

Autores: Rosario Patiño-Molina,<sup>\*</sup> Ivan Cubero-Lajo, M<sup>a</sup> Jesús Pérez de Vega, M. Teresa García-López,<sup>a</sup> and Rosario González-Muñiz<sup>a,\*</sup>.

Título: Chiral 1,3,6-trisubstituted 2,4-dioxohexahydropyrimidines: a convenient stereoselective synthesis from aspartic acid derivatives.

Ref. revista / Libro: Tetrahedron Letters

Clave: A Volumen: 48 (20) Páginas, inicial: 3613 final: 3616 Fecha: 2007

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Oxford

---

Autores: F. J. Rey\*, R. Patiño, E. Velasco, T. Vaquero, J. L. Vaquero

Título: Comparative study of indoor air quality of the surgical rooms in two hospital buildings

Ref. Revista: Energy and Buildings

Clase:A En prensa

Año 2011

Publicaciones en Docencia

---