



PUBLICACIONES

Noviembre 2006



ÁREA DE CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

- **Autores (p.o de firma):** Blanco SL, Sobrado C, Quintela C, González JC, Vietes JM
Título: "Dietary uptake of dioxins (PCDD/PCDFs) and dioxin-like PCBs in Spanish aquacultured turbot (*Psetta maxima*)"
Referencia Libro/Revista: Food Additives and Contaminants (Admitida)

ÁREA DE BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA

- **Autores (p.o de firma):** Francisco J. Santaclara, Montserrat Espiñeira, A.G. Cabado, Arrate Aldasoro, Nerea Gonzalez-Lavín and Juan M. Vieites.
Título: Development of a method for genetic identification of mussel species belonging to *Mytilus*, *Perna*, *Aulacomya* and other genera.
Referencia Libro/Revista: Journal of Agricultural and Food Chemistry.
- **Autores (p.o de firma):** Francisco J. Santaclara, Montserrat Espiñeira, A.G. Cabado and Juan M. Vieites.
Título: De "Detection of land animals remains in fish meals by PCR-RFLP technique"
Referencia Libro/Revista: Journal of Agricultural and Food Chemistry.



ÁREA DE MICROBIOLOGIA Y TOXINAS

- **Autores (p.o de firma):** Graciela Ramilo, Iago Valverde , Jorge Lago, Juan M. Vieites, Ana G. Cabado
Título: Cytotoxic effects of BADGE (bisphenol A diglycidyl-ether) and BFDGE (bisphenol F diglycidyl-ether) on caco-2 cells. a preliminary study.
Referencia Libro/Revista: Archiv of Toxicology, 80: 748-755, (2006).
- **Autores (p.o de firma):** Catalina Lamas, Iago Valverde, Jorge Lago, Juan M. Vieites, Ana G. Cabado
Título: Comparison between cytotoxic effects induced by PTX-2 in two human cell lines: *In vitro* study
Referencia Libro/Revista: Egyptian Journal of Natural Toxins. En prensa.
- **Autores (p.o de firma):** Catalina Lamas, Iago Valverde, Juan M. Vieites, Ana G. Cabado
Título: In vitro evaluation of apoptotic markers triggered by PTX-2 in Caco-2 and neuroblastoma cells
Referencia Libro/Revista: Egyptian Journal of Natural Toxins. En prensa.
- **Autores (p.o de firma):** I Valverde, J Lago, J Vieites, A G Cabado
Título: Neuroblastoma cells as a cell model to study BADGE (bisphenol A diglycidyl-ether) and BFDGE (bisphenol F diglycidyl-ether) toxicity.
Referencia Libro/Revista: Nova Science Publishers, NY. En prensa.



-
- **Autores (p.o de firma):** A G Cabado, S Aldea, C Porro, G Ojea, J Lago, C Sobrado, J M Vieites.
Título: Kinetics of BADGE (bisphenol a diglycidyl-ether) and BFDGE (bisphenol f diglycidyl-ether) migration in canned seafood.
Referencia Libro/Revista: (Sometido)

 - **Autores (p.o de firma):** I Valverde , J Lago, JM Vieites, I Ares, MC Louzao, LM Botana, AG Cabado.
Título: Toxic events triggered by palytoxin on neuroblastoma and intestinal cells.
Referencia Libro/Revista: Sometido

 - **Autores (p.o de firma):** MC Louzao, I. Ares, , M.R. Vieytes, I Valverde, JM Vieites, T. Yasumoto, LM Botana.
Título: Palytoxins-induced changes on actin cytoskeletal dynamics in human excitable cells.
Referencia Libro/Revista: Sometido