

# **PUBLICACIONES QUE HAN DERIVADO DE LA TESIS**

D. ZIVAN GOJKOVIC

## **Artículo**

Autores/as: Gojkovic Z, Vilchez C, Marova I, Gomez-Ariza JL, Garbayo-Nores I.  
Título: Selenium bioaccumulation and toxicity in cultures of green microalgae.  
Publicado en Algal Research, Vol. 7, pp. 106-116.  
Año de publicación: 2015

## **Artículo**

Autores/as: Forjan E, Navarro F, Cuaresma M, Vaquero I, Ruiz-Dominguez M, Gojkovic Z, Vazquez M, Marquez M, Mogedas B, Bermejo E, Girlich S, Dominguez MJ, Vilchez C, Vega JM, Garbayo I  
Título: Microalgae: fast-growth sustainable green factories.  
Publicado en Critical Reviews in Environmental Science and Technology (CREST) 45 (16), 1705-1755  
Año de publicación: 2015

## **Artículo**

Autores/as: Gojkovic Z, Vilchez C, Torronteras R, Vigarra J, Gomez-Jacinto V, Janzer N, Gomez-Ariza JL, Marova I, Garbayo-Nores I  
Título: Effect of selenate on viability and selenomethionine accumulation of Chlorella sorokiniana grown in batch culture.  
Publicado en The Scientific World Journal, Volume 2014 |Article ID 401265  
Año de publicación: 2014  
<http://dx.doi.org/10.1155/2014/401265>

## **Artículo**

Autores/as: Gojkovic Z, Garbayo-Nores I, Gomez-Jacinto V, Garcia-Barrera T, Gomez-Ariza JL, Marova I, Vilchez-Lobato C  
Título: Continuous production of selenomethionine-enriched Chlorella sorokiniana biomass in a photobioreactor.  
Publicado en Process Biochemistry, vol 48, pp. 1235-1241.  
Año de publicación: 2013

## **Artículo**

Autores/as: Gojkovic Z, Marova I, Matouskova P, Obruca S, Pekar M  
Título: Use of ultrasonic spectroscopy and viscosimetry for the characterization of chicken skin collagen in comparison with collagens from other animal tissues.  
Publicado en Preparative Biochemistry and Biotechnology, 44(8):761-771  
DOI: 10.1080/10826068.2013.867869  
Año de publicación: 2013