

## Información de la Línea de Investigación y Desarrollo:

BIOPROCESOS Y SALUD HUMANA

Obtención de compuestos de alto valor agregado en cultivos de microalgas: producción de astaxantina a partir de *Haematococcus pluvialis*.

**Estado:**

Investigación en curso

**Facultad:**

Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas

UNL Bio

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL**

Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

**Programa UNL Bio**

Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina

+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254

unlbio@unl.edu.ar | [www.unl.edu.ar/vinculacion](http://www.unl.edu.ar/vinculacion)