

Microorganismos Halófilos y Biorremediación Ambiental



Fichas



Microorganismos Halófilos y Biorremediación Ambiental

Grupo:

Código de grupo PAIDI:
BIO-190

Nombre del grupo PAIDI:
Microorganismos Halófilos y Biorremediación Ambiental

Universidad/Centro de Investigación:
Universidad de Granada

Provincia:
Granada

Departamento:
Microbiología

Sector / es:
Otro

Contacto:



Nombre persona de contacto:
Mercedes Monteoliva Sánchez



Mail contacto:
mmonteol@ugr.es



Web:
https://bio190.ugr.es/datos_inicio/

Servicio ATRESBIO que ofrece



Escalado y prueba de concepto

Nombre con el que el grupo oferta el servicio:
Biopolímeros, probióticos y biorremediación

Infraestructura que utiliza o podría utilizar el grupo para ejecutar el servicio:
Producción nivel laboratorio

Publicaciones de los últimos 5 años (doi):
DOI:10.1016/j.micres.2017.12.011

DOI:10.1007/s12161-014-9923-6

DOI: 10.1016/j.chemphyslip.2014.11.002

Proyectos:

Obtención de compuestos fenólicos a partir de residuos de la industria oleícola. Caracterización y estudio de sus propiedades antioxidantes. Aplicación en liposomas para uso farmacéutico y cosmético. Enero 2007- dic. 2009

Selección y estudio de arqueas halófilas con potencial de aplicación tecnológica. Enero 2009 - diciembre 2011

EFSA Obemirisk - Knowledge Platform for Assessing the Risk of Bisphenols on Gut Microbiota and Its Role in Obesogenic Phenotype: Looking for Biomarkers. 2019-2021

Índice

Microorganismos Halófilos y Biorremediación Ambiental

(3)