

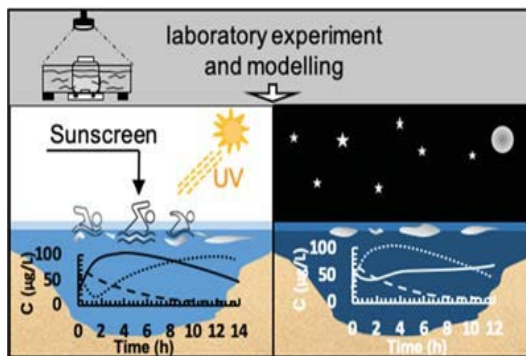
Incidencia de los Protectores Solares en el Medio Marino

¿Quieres implicarte en un proyecto de investigación sobre la gestión sostenible de los ecosistemas costeros?

¿Quieres participar en la evaluación del impacto de los componentes de las cremas solares en el medio marino?

Entonces apúntate al Proyecto de Investigación ¡!!

EL PROYECTO



Con un enfoque multidisciplinar (química, biología, ecología & ecotoxicología y economía) se propone evaluar los efectos medioambientales que los principales filtros químicos, orgánicos e inorgánicos, incluidos en la formulación de los protectores solares, producen sobre el medio marino.

EL EQUIPO DE INVESTIGACION

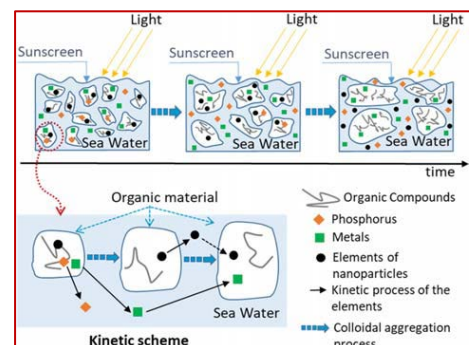
Formaras parte de un equipo de investigación multidisciplinar donde participan en el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (ICMAN), del CSIC, en Cádiz y el grupo GER de la Universidad de Cantabria.

QUE SE OFRECE

- Incorporación al equipo del proyecto para realización de la Tesis Doctoral.
- Formación en I+D+i en los grupos participantes.

QUE SE REQUIERE

- Estar matriculado en un programa de doctorado (Nota Máster ≥ 7.92), o estar cursando un máster universitario oficial (Nota Grado ≥ 6.84).
- Modelado y análisis de procesos físico-químicos.
- Capacidad de trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional y multidisciplinar.



Información adicional: Grupo GER (www.geruc.es); Javier R. Viguri (vigurij@unican.es).