



Universidad de Granada

Hallan nicotina y antidepresivos entre los contaminantes presentes en aguas de la Antártida

24/05/2023

Divulgación

Un equipo de científicos españoles ha hallado nicotina y antidepresivos entre los contaminantes derivados de la actividad humana presentes en aguas interiores y litorales de la Antártida. En el trabajo, publicado en la revista *Journal of Hazardous Materials*, se ha evaluado la influencia humana en la contaminación química de las aguas de la región septentrional de la Península Antártica. Para ello, se han cuantificado una serie de contaminantes orgánicos antropogénicos de preocupación emergente, tanto en aguas dulces como en aguas marinas costeras, y adicionalmente se ha determinado el riesgo asociado a los mismos.



[Seguir leyendo](#)