



Universidad de Granada

Investigadores de la UGR buscan nuevos datos sobre cómo se separó la Antártida de América del Sur hace 35 millones de años

08/01/2020

Divulgación

Varios investigadores del departamento de Geodinámica de la Universidad de Granada (UGR) y del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT, instituto mixto UGR-CSIC) han partido desde Ushuaia (Argentina) a bordo del Buque de investigación oceanográfica Hespérides. Después de apoyar a las bases españolas en la Antártida (la Juan Carlos I en la Isla Livingston y la Gabriel de Castilla en la Isla Decepción), los científicos empezarán con una campaña de geología marina, denominada POWELL 2020, cuyo objetivo principal es identificar las edades de los principales eventos y procesos, tanto tectónicos, oceanográficos como climáticos, que condujeron a la separación de la Antártida de América del Sur hace unos 35 millones de años.



[Seguir leyendo](#)