



MATÍAS PIZARRO URRUTIA

**"La visibilidad** nos permitió distinguir senderos de organismos y fracturas en rocas volcánicas de la placa oceánica", dijo Peña sobre la expedición. En la foto, entrando a la cápsula que la llevó a las profundidades.

### **PAOLA PEÑA, GEÓLOGA DE SERNAGEOMIN**

# **Otra chilena desciende a la fosa de Atacama: llega hasta los 7.770 metros**

La geóloga Paola Peña, experta de Sernageomin, descendió el domingo hasta los 7.770 metros en la fosa de Atacama, una de las fosas marinas más profundas del mundo, convirtiéndose en la segunda mujer en explorar el punto de contacto donde se gestan los grandes procesos sísmicos de nuestro país. La primera fue la geofísica Valeria Cortés-Rivas, del Instituto Milenio de Oceanografía (IMO) y la UC; quien descendió a fines de enero.

En esta ocasión, la expedición duró 11 horas, de las cuales seis se destinaron íntegramente al reconocimiento del lecho oceánico.