



PERÚ

Ministerio
de Relaciones Exteriores



DI-17

Tipo de Documento¹: (DI)

Presentado por: (CH)

Tipo de Sesión (P)

Punto de Agenda (5)

EXPEDICIÓN CIÉNTIFICA ANTÁRTICA (ECA) 59

¹ El documento puede ser informativo (DI) o de trabajo (DT)

ECA59

Introducción

El INACH organiza cada año la Expedición Científica Antártica (ECA), en la cual se ejecutan actividades en terreno de los proyectos que integran el Programa Nacional de Ciencia Antártica (PROCIEN).

Descripción general

De la totalidad de proyectos del PROCIEN, 54 fueron apoyados logísticamente, planificando y ejecutando 71 actividades científicas de terreno para la recolección de nuevos datos y muestras, durante la LIX Expedición Científica Antártica (ECA 59), con 157 investigadoras e investigadores realizando toma de muestras en la Antártica.

Durante la ECA 59 se brindó apoyo logístico a 15 Programas Antárticos Nacionales: Alemania (DLR y AWI), Bulgaria, Colombia, Corea del Sur, Ecuador, España, Finlandia, Estados Unidos (NOAA), Malasia, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa y Turquía, los que fueron apoyados con traslado de carga y pasajeros desde y hacia la Antártica y/o estadia en base Escudero durante esta temporada. Un total de 124 científicos de Programas Antárticos Nacionales de otros países.

Además, se desarrollaron actividades logísticas y de comunicaciones, llegando a brindar apoyo a un total de 430 personas con 103 actividades desarrolladas durante la ECA 59.

Para los traslados Punta Arenas-Antártica-Punta Arenas, se ocuparon medios de transporte de siete operadores antárticos, nacionales y extranjeros, trasladando un total de 673 pasajeros, siendo el operador Antarctic Airways (ex DAP) el más utilizado, con el 68,2 % de los traslados ejecutados.

Dentro del continente antártico se coordinó el traslado de pasajeros entre las islas Shetland del Sur y la costa occidental de la península Antártica, transportando a un total de 153 pasajeros entre 11 diferentes tramos, siendo el buque *Galvarino* el medio de transporte más utilizado, ejecutando el 26,1 % del total de los movimientos realizados, seguido por la *Karpuj* con un 16,3 %.

Con el objeto de asegurar el cumplimiento de los objetivos de terreno de los proyectos científicos, se brindó apoyo en trece plataformas antárticas nacionales y extranjeras de las cuales cinco son administradas por INACH, desarrollando además, actividades en dos campamentos.

Para más información; ctoledo@inach.cl / wrubio@inach.cl