



XXVII

**RAPAL
2016**

REUNIÓN DE ADMINISTRADORES DE PROGRAMAS
ANTÁRTICOS LATINOAMERICANOS
12 AL 14 DE JULIO, GUAYAQUIL - ECUADOR



Tipo de Documento:	DI
Presentado por:	Uruguay
Tipo de Sesión	P/CAL
Punto de Agenda	9

INFORME DE CAMPAÑA 2015 – 2016

El Instituto Antártico Uruguayo realizó en el período comprendido entre los meses de Diciembre de 2015 y Mayo de 2016 su campaña Antarkos XXXII, en apoyo a la Base Científica Antártica Artigas y a los distintos Programas Científicos que conduce este Instituto.

Actividad Operacional

Se destacó un buque para realizar el reaprovisionamiento logístico de la Base Científica Antártica Artigas en Isla Rey Jorge/25 de Mayo.

Entre los días 4 de enero y 25 de febrero, en el buque ROU 26 “Vanguardia” se transportó 29 toneladas de carga (víveres, materiales de construcción, un cuatriciclo, un moto generador, etc.), 64 tripulantes. Realizando 2 cruces, el primer cruce en el período comprendido entre el 11 y el 30 de enero de 2016 transportando 150.000 Lts de gas oil y el segundo cruce en el período comprendido entre el 01 y el 16 de febrero de 2016, transportando 110.000 Lts. de gas oil .

Se efectuaron 4 vuelos a la Base Científica Antártica Artigas durante el período de referencia, en los cuales se transportó en el área del tratado a personal científico nacional, personal de apoyo Técnico - Logístico y personal científico de otros programas antárticos, en un total de 702 pasajeros y una carga total de 158.940 Lbs.

Acorde al Anexo III del Protocolo al Tratado Antártico sobre protección al Medio Ambiente (Eliminación y tratamiento de residuos, clasificación de residuos) se llevó a cabo el retiro de los residuos generados por la dotación Antártica en la pasada campaña 2014-2015.

Los mismos fueron trasladados al territorio nacional vía marítima. Una vez arribados al puerto de Montevideo, se efectuaron los trámites correspondientes ante las autoridades municipales y empresas autorizadas para el retiro y la disposición final de los residuos, acorde a la reglamentación en vigencia. La cantidad de residuos transportada fue de 29 toneladas.

Actividades de Apoyo la Ciencia

Se apoyaron 19 proyectos científicos aprobados con 50 integrantes en el Área realizando las tareas de campo.

Asimismo realizó la 2da Escuela de Verano de Estudios Antárticos en convenio con la Facultad de Ciencias de la Universidad de la República participando 28 profesores y estudiantes con tareas de campo y visitas profesionales a estaciones científicas de bases próximas a las que se les agradece el apoyo brindado en especial a Escudero de Chile .