

cuero. Un equipo de siete hombres puede levantarlo en 12 días, período sorprendente si se compara con los meses de construcción del VOR/DME por métodos convencionales en el sur del país. Dadas las ventajas de transporte, bajo costo, debido a la compra en volumen, menor tiempo de edificación e instalación normalizada, es muy posible que este sistema se utilice en la construcción VOR/DME en otras partes del país.

Corea compra central nuclear canadiense

La República de Corea comprará a Canadá una central eléctrica nuclear CANDU de 600 megavatios.

El Ministro de Energía, Minas y Recursos, Donald Macdonald, anunció en la Cámara de los Comunes que la Atomic Energy of Canada había recibido una propuesta de compra de la central, junto con la opción para otra.

"Es la segunda vez este año que otro país se ha decidido por una central nuclear canadiense de moderador de agua pesada, uranio natural y reactor de tubos a presión", dijo el Sr. Macdonald.

"En marzo, la Comisión de Energía Atómica Argentina eligió para su próxima central nuclear un sistema CANDU de 600 megavatios, ofrecido por la AECL y su asociado italiano Italmimpianti".

Después de la recepción de la propuesta de compra, un equipo de ingenieros se dirigió a Seúl para discusiones técnicas sobre el contenido coreano de la planta. Este mes, otro equipo visitará Seúl para completar las especificaciones y discutir el precio del proyecto.

Navidad trajo segundo hijo a Margaret y Pierre

El Primer Ministro y la Sra. Trudeau tuvieron su segundo hijo, Alexandre Emmanuel, el día de Navidad, en el Hospital Cívico de Ottawa.

El 25 de diciembre se anunció en el Hospital Cívico de Ottawa el nacimiento de Alexandre Emmanuel Trudeau. Su hermano Justin nació el día de Navidad de 1971.

Acuerdo entre Groenlandia y Canadá sobre los límites de la plataforma continental

El 17 de diciembre pasado se firmó en Ottawa un Acuerdo sobre los límites de la plataforma continental de Canadá y Dinamarca. Ambos países, siguiendo las normas establecidas en el Convenio de las Naciones Unidas sobre la plataforma continental de 1958, han establecido, en la zona de la plataforma continental existente entre Groenlandia y las Islas del Artico Canadiense, una línea divisoria que señala el lugar hasta el que cualquiera de las dos partes interesadas puede extender sus derechos de soberanía con objeto de explorar y explotar los recursos naturales.

Esta línea, de unos 2.650 Kms., delimita la plataforma continental más larga del mundo, habiéndose determinado según el principio de puntos equidistantes, aunque haciendo los ajustes necesarios para encontrar soluciones satisfactorias y justas para ambas partes.

El pacto prevé también ciertos aspectos de cooperación entre Canadá y Dinamarca, tanto en lo que se refiere a la obtención y mejoramiento de los conocimientos hidrográficos y geodéticos necesarios, como en lo que toca a la cartografía más precisa de la región cubierta por el Acuerdo. El Sr. Mitchell Sharp, Ministro de Asuntos Exteriores, firmó por Canadá, y el Embajador Sr. Henning Hjorth-Nielsen firmó por Dinamarca. El Acuerdo está sujeto a ratificación e intercambio de instrumentos de ratificación en Copenhague.

Publicado por la División de Información, Ministerio de Asuntos Exteriores, Ottawa K1A 0G2.

Se permite la reimpresión de este material, agradeciéndose la mención de la fuente. La Sra. Miki Sheldon, Directora, podrá dar la fuente de las fotografías, si no estuviese indicada.

This publication appears in English under the title *Canada Weekly*.

Cette publication existe également en français sous le titre *Hebdo Canada*.

Ähnliche Ausgaben dieses Informationsblatts erscheinen auch in deutscher Sprache unter dem Titel *Profil Kanada*.