

especialmente el método que permita la explotación del 85 por ciento de las arenas no superficiales. El Gobierno Federal, el de Alberta y diversas empresas privadas han aportado fondos para la investigación y desarrollo de la tecnología adecuada.

Consecuencias económicas

Además del desarrollo de una tecnología adecuada, la explotación de las arenas bituminosas presenta problemas de orden social, económico y ambiental. El Sr. Sharp indicó que la importación del gran capital extranjero, necesario para su desarrollo rápido, ocasionaría graves trastornos a la economía. Se expresó preocupación sobre las repercusiones en la balanza de pagos, una presión alcista sobre el dólar y la distorsión en las regiones de expansión económicas patrocinadas por el Gobierno, por ejemplo el sector manufacturero.

Continuación de las conversaciones

Tanto el Sr. Sharp, como el Ministro de Energía, Minas y Recursos, Donald Macdonald afirmó en la Cámara de los Comunes que se proseguían conversaciones con la provincia de Alberta "pero dadas las necesidades crecientes de Canadá en la próxima década, el ritmo de explotación previsto para las arenas bituminosas no dejará gran cantidad de petróleo disponible para la exportación".

Ni el Sr. Sharp ni el Sr. Macdonald excluyen la posibilidad de aceptar inversiones extranjeras, más aún, ambos convienen en que serán necesarias, pero tan solo serán bien recibidas si se respetan las prioridades canadienses.

Exposición de electrónica en Shanghai

Del 16 al 26 de abril, Shanghai acogió una exposición totalmente canadiense, patrocinada por 35 fabricantes de instrumentos científicos y electrónicos.

La Exhibición de Instrumentos Científicos y Electrónicos de Canadá se organizó a invitación del Consejo Chino para el Fomento del Comercio Internacional

(CCPIT). Los representantes de la industria participarán también en seminarios. La exposición no está abierta al público en general sino a ingenieros, científicos, estudiantes, representantes de empresas comerciales y usuarios invitados por el CCPIT.

Después de la exposición de Shanghai, un grupo de ingenieros de ventas visitará Pekín para asistir a reuniones en empresas comerciales, universidades y fábricas.

Entre los equipos expuestos podemos citar instrumental electrónico para aeropuertos, incluyendo radares de vigilancia y meteorológicos, y sistemas de aterrizaje por instrumentos. También se expuso equipo científico y geofísico de todo tipo y equipos de retransmisión radial.

Acuerdo comercial textil internacional

El Ministro de Asuntos Exteriores, Mitchell Sharp, y el Ministro de Industria y Comercio, Alastair Gillespie, anunciaron el 22 de marzo la adhesión de Canadá al Acuerdo sobre el Comercio Internacional de Textiles (ITA).

Dicho acuerdo se presentó, para su aprobación, a la Cámara de los Comunes en esta fecha, aunque fue concluido en diciembre, bajo los auspicios del GATT (Acuerdo General sobre Tarifas y Comercio), por delegados de unos 50 países que prácticamente acaparan el comercio textil del mundo, entre ellos Canadá. El objetivo principal de la ITA es estimular el desarrollo y liberalización progresiva del comercio internacional de textiles, garantizando la conducción ordenada de dicho comercio, sin trastornar el mercado o la producción de los países importadores y exportadores.

El Sr. Gillespie afirmó que la ITA permitirá a Canadá proseguir su programa textil nacional dentro del marco internacional aceptado y mejorado, cuyo resultado se dejará sentir en una distribución más equitativa de las importaciones textiles de los países indus-