

Compañía carbonera de la Colombia Británica contempla crecimiento rápido

Se espera que las exportaciones de carbón canadiense se dupliquen para 1985 y se tripliquen para 1990, de acuerdo con Bruce Howe, presidente de la British Colombia Resources Investment Corporation de Vancouver.

En su discurso a la Sociedad de Analistas Financieros de Vancouver, el Sr. Howe manifestó que un gran aumento en la demanda mundial de carbón significaría el crecimiento rápido y provechoso de la British Colombia Coal Limited, subsidiaria de la British Colombia Resources, que explota el carbón en cantera y mina en Sparwood, en el sudeste de la Colombia Británica.

Manifestó que la B.C. Coal, anteriormente Kaiser Resources Limited, es "un productor de primera" en la operación de la British Colombia Resources que tiene también grandes intereses en productos forestales, petróleo y gas. Con 7.000 empleados, la compañía de Vancouver realizó el año pasado ventas de alrededor de \$1.000 millones y tiene un activo valorado en \$1.700 millones.

El mayor exportador de carbón

El Sr. Howe manifestó que la B.C. Coal, el mayor exportador de carbón de Canadá, está mejorando todavía más sus operaciones de forma que pueda bene-

ficiarse de la creciente demanda mundial. La compañía está explotando una nueva mina en Greenhills, 40 km al norte de Sparwoods, calculada en \$282 millones de valor.

La mina, una empresa conjunta con la Pohang Iron Steel Company de Corea del Sur, dará empleo a 600 personas y producirá 1.800 toneladas métricas de carbón metalúrgico al año, así como grandes cantidades de carbón térmico.

La Westhore Terminals, filial de la B.C. Coal, está prosiguiendo con su presupuesto y plan de expansión del superpuerto Roberts Bank, cercano a Vancouver. Para 1983 se duplicará la capacidad de dicho puerto a 22 millones de toneladas anuales y se ampliarán los amarraderos para que puedan atracar en él barcos de hasta 250.000 toneladas de peso muerto.

El Sr. Howe manifestó que la B.C. Coal International Limited introdujo recientemente un programa para pasar la comercialización del carbón de manos de la Kaiser Resources a la compañía para el mes de abril.

En petróleo y gas, la B.C. Resources ha invertido \$200 millones en la exploración de un campo petrolero en South Brae, en el mar del Norte, entre Escocia y Noruega, con una capacidad de 300 millo-

nes de barriles.

Esta es la participación más importante de la compañía, que está investigando también una importante y promisoría perspectiva a corto y largo término en los Estados Unidos, el Artico canadiense, Alberta y la Colombia Británica.

Nuevos proyectos videotexto

El Ministerio federal de Comunicaciones ha anunciado la creación de un Centro de Investigación Videotexto (televisión bidireccional) que creará una base de 10.000 páginas en francés.

El Centro Videotexto se encontrará en la Escuela Politécnica de la Universidad de Montreal y utilizará una computadora suministrada por Digital Equipment of Canada Limited de Ottawa.

En virtud de este acuerdo de tres años de duración, el Ministerio aportará \$2,5 millones de dólares al proyecto. El nuevo centro de investigación creará una base de datos para proporcionar información en forma textual y gráfica sobre educación, gobierno, programas sociales y asuntos públicos.

Base de datos mejorada

El equipo de investigadores videotexto desea ampliar y mejorar la base de datos, identificar nuevos métodos de organización de la retirada de información y examinar posibilidades para el diseño ayudado por computadora.

El anuncio sigue a uno anterior de una experiencia similar en francés realizada por Telecable Videotron Incorporated y el periódico *La Presse*, ambos de Montreal.

Además, Informat de Toronto, la compañía encargada de la comercialización del Telidón, ha anunciado que una de las primeras aplicaciones comerciales del Telidón se iniciará en los Estados Unidos a principios de 1982.

Las empresas agrícolas e industrias afines del Valle de San Joaquín, California, utilizarán el Telidón para obtener información meteorológica y sobre el mercado de sus artículos, y la realización de modelos de análisis financieros, operaciones bancarias, compras y otras actividades.

El servicio se ofrecerá a través del periódico californiano *Bakersfield Californian*, con una circulación superior a 71.000 en el Valle de San Joaquín. A principios de este año se comenzó en Manitoba un proyecto similar denominado Grassroots (raíces).

Venezuela se interesa en la industria lechera canadiense

Una delegación venezolana formada por representantes del sector lechero realizó recientemente una visita de una semana a Canadá.

La delegación, presidida por el Director General del Fondo Nacional de Investigaciones para la Agricultura y la Ganadería, Sr. Luis Frometa Bello, visitó una fábrica de piensos, explotaciones lecheras, instalaciones de investigación y centros de inseminación artificial de Quebec y Ontario. Los diez representantes han obtenido información sobre la industria lechera de Canadá.

Según el Ministro de Agricultura, Eugene Whelan, Canadá es uno de los mayores productores de leche del mundo y puede ofrecer a Venezuela ejemplares reproductores y alimentos así como los sistemas de trabajo y técnicas necesarias para aumentar la producción lechera.

El comercio de productos agrícolas en ambos sentidos entre Canadá y Venezuela se cifra en cerca \$19 millones.



El Ministro canadiense de Agricultura, Eugene Whelan (derecha) charla con el embajador de Venezuela, Sr. Paparoni (izquierda) y el presidente de la Asociación Ganadera Limoneros, Omar Baralt, durante la recepción dada en honor de la delegación venezolana.