

Canadá co-anfitrión en la reunión ministerial de la OCDE



El Sr. Gray (izquierda) y el Sr. Asling hablando con los periodistas tras las sesiones realizadas a puertas cerradas.

El Ministro canadiense de Industria y Comercio y Ministro de Expansión Económica Regional Herb Gray, junto con su colega sueco Neil Asling, actuaron de co-anfitriones en una reunión reciente de ministros de desarrollo regional de los países miembros de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos.

Las sesiones brindaron a los 19 representantes nacionales, 15 de ellos de rango ministerial, la oportunidad de realizar un intercambio franco de ideas sobre los problemas regionales actuales, tanto en la mesa de conferencias como individualmente. Las sesiones abordaron el crecimiento del proteccionismo y las amplias divergencias de opinión sobre desarrollo

regional, desde las economías de mercado libre hasta las altamente estructuradas.

Los problemas regionales tradicionales se han visto complicados recientemente por una interrupción sectorial masiva — por ejemplo, la industria automotriz norteamericana ha sufrido un rudo golpe con el receso mundial y la creciente competencia internacional.

En el campo de actividades canadiense, el Sr. Gray explicó que se desembolsarían más de \$500 millones en los próximos tres a cuatro años mediante el Programa de Adaptación de la Industria y de la Mano de Obra federal y la Junta Canadiense de Renovación Industrial para resolver los problemas de la declinación sectorial concentrada regionalmente.

Comunicándose mediante el Telidón

El Ministerio de Comunicaciones federal está trabajando en la creación de un sistema Bliss/Telidón que suministraría a los lisiados acceso al mismo tipo de información que está al alcance de otros usuarios mediante la tecnología televisiva bi-direccional de Canadá.

Cuando Charles Bliss inventó el código visual que permitía a los usuarios crear mensajes al elegir símbolos apropiados, inventó el habla para aquellos que no podían comunicarse verbalmente.

Las personas que sufren de incapacidad para comunicarse abarcan una variedad de grupos: los que sufren de parálisis cerebral, los afásicos, los

retardados mentales, los sordos, los autísticos y los multi-minusválidos. Todos ellos necesitan un método rápido y fácil mediante el cual puedan comunicarse y aprender.

Símbolos visuales

El medio apropiado para ello ha recibido el nombre de Blissimbólica. Se trata de un sistema de símbolo visual que ha sido ampliado por el Instituto de Comunicaciones Blissimbólicas (ISB) de Toronto que incluye aproximadamente 1.500 símbolos normalizados.

Hasta la fecha los medios para comunicar el código Bliss han venido en varias formas. La primera era un tablero de muestra que presentaba una

serie de símbolos coloreados que se ajustan en el sillón de ruedas del usuario o se utilizan en su lugar de trabajo. El más reciente es un proyecto federal que utiliza la tecnología videotexto de Telidón.

Herb Bown y Bill Sawchuk del Centro de Investigación sobre Comunicaciones han desarrollado una terminal que produce imágenes blissimbólicas escribiendo un texto y un protocolo gráfico, "Instrucciones sobre Descripción de Imágenes", que constituye el meollo del sistema Telidón.

El sistema Bliss/Telidón

El objetivo del ministerio es la creación de un sistema Bliss/Telidón en el ICB. Los componentes del sistema incluirían terminales de videotexto Telidón con la capacidad de producir textos, gráficas e imágenes blissimbólicas, un banco de datos que contienen un contenido educativo Bliss y terminales con suministro de información.

Las terminales del usuario serían capaces de comunicarse con otras terminales así como de tener acceso a datos sobre bancos de datos públicos y privados. Serían diseñados para aceptar una variedad de conmutadores hechos por encargo que permitiría a una serie de usuarios operar el sistema. Una empresa conjunta entre el ICB y Telidón permitirá eventualmente a los que sufren de una incapacidad del habla tener acceso a la misma información y servicios que se encuentran disponibles para todos los usuarios de Telidón.

Compañías obtienen contratos indonesios

La Corporación Comercial Canadiense ha otorgado 40 contratos por un valor aproximado de \$15 millones a 23 abastecedores canadienses de equipo de construcción de carreteras en nombre del gobierno indonesio.

El equipo, — que incluye grúas, camiones, cargadoras, aplanadoras, compresoras, taladros, plantas de machacadoras de piedra y asfalto, instrumentos y herramientas de pruebas, — será utilizado para la construcción de unos 200 km de carreteras entre las ciudades de Banda Aceh y Meulaboh, en la costa noroeste de Sumatra.

La financiación de esta compra fue suministrada mediante un préstamo otorgado al gobierno indonesio por la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional.