

CAI EAS
C185
Jan. / 83
#1 DOCS

Noticcionario de Canadá

Ottawa
Canada

Año 10, No. 1
Enero de 1983

Canadá líder de la industria de alta tecnología, 1

Participación canadiense en ferias de muestras internacionales, 3

Ayuda a Centroamérica, 3

Estudio canado-brasileño para localizar recursos minerales, 3

Visión fotográfica de los principales acontecimientos ocurridos en Canadá en 1982, 4

Coches canadienses para el metro neoyorquino, 6

La primera estampilla del Nuevo Año muestra el parque Nacional Point Pelee, 6

Canadá preside reunión de la GATT, 6

Contribución al fondo alimentario, 6

Laser acelera conversión de vitamina D, 7

Exposición muestra la vida de las mujeres canadienses de 1870 a 1940, 7

Canadá en festival italiano, 7

Noticias breves, 8

Canadá líder de la industria de alta tecnología

Canadá, no solamente mantiene el paso, sino que contribuye al desarrollo mundial en alta tecnología, conforme muchas compañías canadienses se constituyen en líderes de este campo rápidamente mutante. Especialmente, las compañías en la zona de Ottawa se han implicado en la creación e introducción de nuevos productos de alta tecnología en los mercados mundiales y están ampliando sus servicios e instalaciones.

Una compañía altamente comprometida con la investigación y el desarrollo en Canadá, la Bell Northern Research Limited (BNR), está ampliando sus instalaciones y construyendo un nuevo edificio que duplicará el tamaño de su operación central de investigación en Nepean, cerca de Ottawa, Ontario.

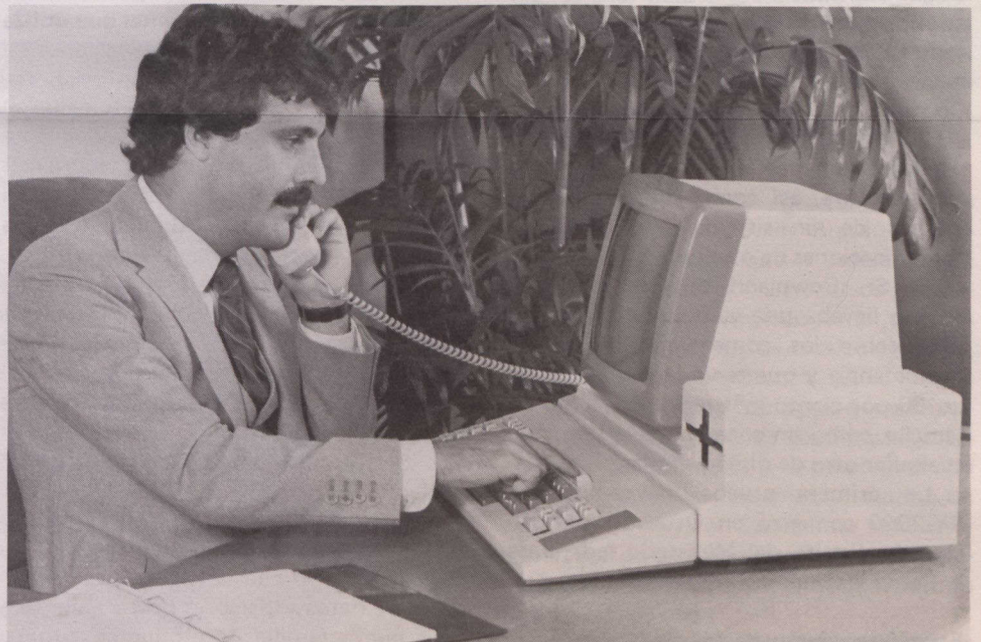
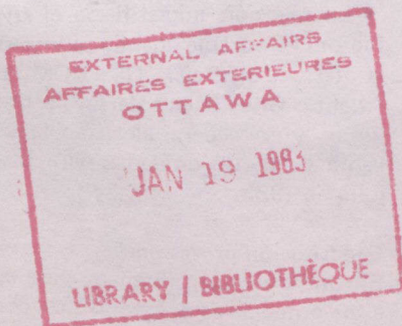
La BNR es la mayor organización industrial privada dedicada a la investigación y desarrollo en Canadá y una de las mayores de América del Norte, teniendo otros centros en Montreal, Edmonton, California, Michigan, Carolina del Norte y Texas. La BNR desarrolla equipo de tele-

comunicaciones altamente avanzado para la Northern Telecom Limited, basada en Montreal, empresa que tiene el 70 por ciento de sus intereses. También realiza la planificación de ingeniería de sistemas y planificación a largo plazo para la Bell Canada Limited, que tiene el otro 30 por ciento de los intereses de la compañía.

El mayor proyecto de alta tecnología

El nuevo edificio que se terminará en 1984 es el mayor proyecto de alta tecnología del sector privado emprendido en la zona Ottawa-Carleton. El edificio ha sido diseñado específicamente para la investigación y el desarrollo, y los proyectos se concentrarán principalmente en artículos importantes que, en general, son diseñados a pedido. Cerca del 20 por ciento del edificio se utilizará para laboratorios electrónicos y el resto para el desarrollo de diseño de programas de computación y proyectos similares.

La BNR está también implicada, en capacidad asesora, en ayudar a que otras empresas se establezcan en el sector de la



La nueva estación de trabajo ejecutivo de la Mitel integra las funciones telefónicas con las de computación.