

firma ha tomado parte en diversos programas comerciales auspiciados por el Ministerio y ha recibido numerosos pedidos de exportación como resultado de estas misiones comerciales.

La línea de productos de la Dominion incluye hangares para helicópteros (estructuras telescópicas de aluminio montadas en la cubierta de un buque) sistemas de apoyo operativo, puertas para hangares y turbinas eólicas.

Mario Pesando, gerente de programas de la compañía, dice que la Dominion está interesada principalmente en pedidos gubernamentales y militares.

"Nuestra gama de productos incluye el sistema de amarre y retenida que permite el aterrizaje seguro de helicópteros en buques en mar picada," dice el Sr. Pesando. "También suministramos hangares para helicópteros y puertas de hangares de gran interés para personal naval y de vigilancia costera."

Este sistema de fabricación totalmente canadiense se ha vendido a la India, Africa del Sur, Italia, Irán, Alemania, Japón, Inglaterra y Holanda. La Dominion espera poder añadir a su lista de exportaciones los pedidos de América Latina.

Todos los miembros de la misión celebrarán reuniones con posibles compradores, agentes y fabricantes. Las reuniones se prepararon con la asistencia de la oficina del gobierno de Ontario en Sao Paulo y de la Embajada canadiense en Buenos Aires.

Entre otros productos representados en la misión podemos citar equipos para la industria minera y siderúrgica, equipos de control de radiaciones, equipos de pesca y fotografía, sistemas de lucha contra la contaminación para la industria de acabado de metales, equipos de fabricación de cintas transportadoras y equipos para la industria farmacéutica.

Fallecimiento del Dr. Penfield

El día 5 de abril falleció en Mont-

real, a la edad de 85 años, el Dr. Wilder Penfield, prominente cirujano del cerebro y distinguido canadiense.

Nacido en Spokane, Washington, el Dr. Penfield fue uno de los fundadores del Instituto Neurológico de Montreal, creado en 1932 del que fue uno de sus directores desde 1934 hasta su jubilación en 1960. También formó parte de la junta rectora de la Universidad McGill y se dedicó a la investigación sobre educación médica y a las letras.



El Dr. Penfield vino a Canadá como profesor de neurología y neurocirugía de McGill. Ocupó este puesto hasta 1954, a la vez que trabajaba como neurocirujano en el Hospital Royal Victoria de Montreal, lugar elegido por él para pasar los últimos días de su vida.

Entre los trabajos del Dr. Penfield se destacan los relativos a la identificación de las causas de la epilepsia como cortocircuito del cerebro, su curación o mejoramiento mediante cirugía, la identificación de las partes del cerebro que controlan los sentidos y movimientos humanos y el descubrimiento de que el cerebro contiene dos mecanis-