

## Omnisport o verde que te quiero verde

En noviembre de 1981 y después de unas lluvias torrenciales que anegaron Inglaterra, un equipo de televisión de la BBC marchó por las callas de Londres para obtener ciertas escenas de la riada. Después de mostrar automóviles volcados por las aguas, las cámaras se centraron en una visión increíble. Se trataba de un partido de fútbol en el campo de Queen's Park de los Rangers, celebrado sobre una superficie que parecía estar completamente seca.

Si la empresa Omnisport International Limited de Ontario, agencia de ventas mundiales de césped artificial, hubiera pagado miles de dólares a una agencia de publicidad no podría haber conseguido una publicidad mejor para su producto.

La porosidad de Omniturf es una de las calidades que hacen de él un producto apetecido en los mercados mundiales.

"Como ex jugador, sé que el fútbol es un juego enteramente diferente cuando se

juega sobre césped artificial" manifestó Barry Davies, director de comercialización de la empresa de St. Catharines. "El juego es más entretenido, dado que es más rápido —los barrizales detienen considerablemente la velocidad del juego".

"Lo más extraordinario de la experiencia de los Queen's Park Rangers con Omniturf ha sido que las lesiones de este club han disminuido el 35 por ciento, una importante mejora en cualquier equipo deportivo", manifestó.

### Las quemaduras preocupan

El señor Davies manifestó que la mayor preocupación de los jugadores sobre césped artificial es que pueden causarse quemaduras de la piel al caer y deslizarse sobre ella.

"A diferencia de los productos de nylon de la competencia, tales como Astroturf, el Omniturf de polipropileno no retiene la electricidad estática acumu-

lada durante el curso de un partido" manifiesta. De hecho, en todos los partidos jugados en el campo citado, incluso de rugby y hockey sobre hierba, no se ha registrado un caso de quemadura de la piel".

Recientemente, tres grupos británicos pasaron pedidos valorados en £2 millones para que sus campos estuvieran cubiertos con césped sintético Omniturf. En Sunderland, Brent, West London y Rhondda se cubrirán seis áreas deportivas de propósito múltiple, cada una de ellas del tamaño de un campo de fútbol.

El año pasado, Omnisport ha instalado más de 200 pistas de tenis en Europa, a un coste de £8.000.

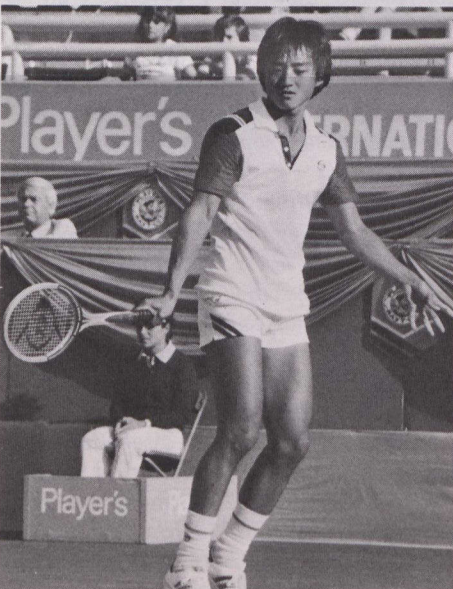
La compañía ha vendido césped artificial en 17 países de Europa, el Oriente Medio, Australia y Africa.

## Brillantes tenistas canadienses

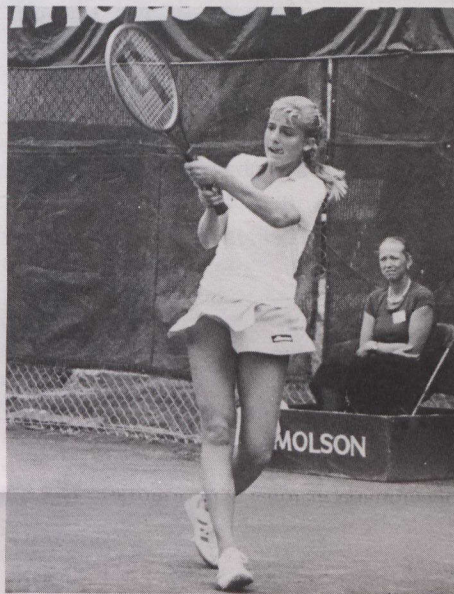
Las estrellas canadienses de tenis Glen Michibata y Carling Bassett están experimentando un éxito sin precedente en el circuito internacional.

Glen Michibata de 21 años de edad es el mejor canadiense clasificado en la lista de jugadores de la Asociación de Tenis.

Después de su reciente actuación en el torneo Super Series Grand Prix de Tokio, dotado de \$375.000 en el que perdió contra Jimmy Connors de los Estados Unidos en los cuartos de final, el líder del fuerte



Glenn Michibata



Carling Bassett

equipo del Colegio Pepperdine de California ocupa ahora el número 79 entre los jugadores del mundo.

A mediados de octubre se convirtió en el primer canadiense que en cinco años se haya colocado entre los 100 primeros jugadores, cuando ascendió al número 98, de la posición 295 que ocupaba el año pasado.

Carling Bassett, campeona canadiense de 16 años de edad, ha ascendido a la posición 16 en la última lista de la Asociación Femenina de Tenis.

## Noticias breves

El comercio bilateral entre Canadá y Brasil ascendía a finales de septiembre a \$798 millones y las exportaciones canadienses mostraban un aumento del 7 por ciento sobre el año anterior. Las importaciones del Brasil quedaron reducidas en un 8 por ciento.

El último censo muestra que el 62 por ciento de las viviendas de Canadá en 1981 eran propiedad de sus ocupantes, el 2 por ciento de aumento sobre el decenio anterior. La propiedad varía mucho, desde el 81 por ciento en Terranova al 53 por ciento en Quebec. Tres cuartas partes de los 8,3 millones de viviendas privadas fueron construidas después de la Segunda Guerra mundial y una tercera parte en el decenio 1970. La calefacción por petróleo descendió del 57 por ciento al 34 por ciento; la calefacción por gas aumentó del 32 por ciento al 38 por ciento y la calefacción eléctrica del 6 por ciento al 24 por ciento.

Publicado por la División de Información, Ministerio de Asuntos Exteriores, Ottawa, K1A 0G2.

Se permite la reimpresión de este material, agradeciéndole la mención de la fuente. La Sra Miki Sheldon, Directora, podrá dar la fuente de las fotografías, si no estuviese indicada.

*This publication appears in English under the title Canada Weekly.*

*Cette publication existe également en français sous le titre Hebdo Canada.*

*Esta publicação encontra-se também disponível em português sob o título Notícias do Canadá.*

Canada