
 Británico enseña técnicas modernas de construcción de canoas a los inuit



El diseñador británico de canoas Frank Goodman marchó a la isla Baffin para introducir los métodos modernos de construcción de canoas al establecimiento inuit de la bahía Frobisher. El Sr. Goodman que dirigió la primera expedición en kayak alrededor del cabo de Hornos en 1977 - 78, aparece aquí en su fábrica de Nottingham Inglaterra, donde construye sus canoas de plástico reforzado de vidrio basadas en los Kayak de los esquimales del oeste de Groenlandia. El entusiasta canadiense de canotaje Peter Baril le invitó a la isla de Baffin, donde establecerá un taller.

blemente aumente su recuperación. Manifiesta que durante el año de prueba de este proyecto de investigación, probablemente el primero de su tipo en Canadá, se podrían tratar hasta 200 pacientes.

El experimento surgió de la prueba crecientemente entre los científicos de que una fuente inadecuada de magnesio podría contribuir a la degeneración cardíaca, la causa principal de muertes en América del Norte.

El magnesio se encuentra en el agua dura

Los cereales enteros y el hígado son una buena fuente de mineral, si bien los investigadores creen que muchos regímenes alimenticios podrían ser deficientes en los minerales esenciales.

Los científicos creen que el agua dura,

por su plenitud de minerales está unida a la baja incidencia de enfermedades del corazón.

Un informe del Consejo Nacional de Investigación sobre la dureza del agua y la salud humana muestra que la tasa de enfermedades cardíacas en Norteamérica y la Gran Bretaña es entre el 15 y el 76% más elevada en zonas de aguas blandas que en zonas de aguas duras.

Aclarando la imagen

Un inventor de Toronto que dió al mundo la primera imagen televisiva clara de los hombres caminando en la luna, ha creado otro aparato que puede ayudarle a consagrarse en el mercado internacional especializado en equipos electróni-