



VIGILANCIA TOTAL EN CAMPO DE FERIA

(Detalles en Página 5).



DEMUELEN BODEGAS EN PUERTO DE LA LIBERTAD. Contra la voluntad de los vecinos que antenoche en cabildo abierto se pronunciaron porque las operaciones de carga y descarga se reinicien en el muelle, CEPA demuele las bodegas de La Libertad. Mientras en Acajutla y Cutuco la mercadería se deteriora a la intemperie, en La Libertad hay cinco grandes bodegas vacías. (Foto de Alvarez).

Inventan Dispositivo que Puede Curar la Diabetes

LOS ANGELES, julio 31 (AP).— Un grupo de hombres de ciencia informó que ha curado a un perro diabético con un pequeño detector y un dispositivo plástico del tamaño de una cucharita de café. Añadieron que probablemente dentro de pocos años se lograrán éxitos semejantes en seres humanos.

Los médicos del Hospital del Condado de Los Angeles, anunciaron haber inventado un pequeño dispositivo que mide la cantidad de azúcar en un organismo determinado y otro que bombea automáticamente la cantidad necesaria de medicina.

El Dr. Samuel Bessman, que dijo haber construido el aparato en su propia casa, cree que el invento podrá revolucionar el tratamiento de la diabetes.

Se trata de una combinación de detectores de glucosa con un diminuto dispositivo plástico de bombeo provisional de un cristal similar al empleado para detonar minas de tierra y cartas explosivas.

El invento se probó en el caso del perrito Mambo, y el Dr. Bessman afirma que el éxito obtenido podría dar 20 años más de vida a los enfermos humanos de diabetes.

“Creo que no hay duda alguna de que podrá aplicarse a los seres humanos”, dijo en una entrevista. “Estamos casi cien por ciento seguros de que podrá hacerse ahora comercialmente porque esta es una cuestión tecnológica muy simple. Creo que revolucionará el tratamiento de la diabetes”.

En los Estados Unidos, donde hay más de diez millones de diabéticos, unas 38.000 personas murieron de esa enfermedad en 1974.

La Comisión Nacional de Diabetes dijo que el número de víctimas atribuible al menos parcialmente a la enfermedad llegaría probablemente a los 300.000 ese mismo año.

Bessman dijo que el Dr. Lyle Thomas diseñó el dispositivo de bombeo y el Dr. Ennis C. Layne el Detector de Glucosa, que indica a una computadora minúscula si el nivel de la sustancia en los tejidos del paciente es “demasiado alta o demasiado baja”.

La diabetes es una irregularidad del nivel de glucosa en la sangre, ocasionada por desórdenes pancreáticos.

Perfeccionan Sistema para Predecir Terremotos

(Detalles en Página 4)

(Continúa en Página 26)