

Descubierto en Salamanca un método para predecir incendios

Su aplicación permite adelantarse en cinco días al siniestro forestal

Carlos A. García. SALAMANCA

Un equipo de investigadores de la Universidad de Salamanca, encabezados por el físico Eulogio García, ha descubierto un «modelo objetivo» de trabajo que permite predecir el número de incendios forestales y su generación, cinco días antes y con una fiabilidad del 82 por ciento.

«Si aplicamos este método en las actividades para la prevención de incendios se produciría un ahorro anual de entre 300.000 y 400.000 millones al año y un abaratamiento de costes y daños en torno al 1%», aseguró el director del trabajo de investigación, financiado por la Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (Cicyt).

Físicos, matemáticos y economistas de la Universidad de Salamanca han prestado su apoyo en la investigación del modelo que posibilita «regenerar la información cada dos días y contar con factores como la piromanía y la limpieza del bosque», dijo Eulogio García.

«Para nosotros el incendio forestal es una interacción entre las condiciones meteorológicas presentes y las condiciones meteorológicas pasadas, por eso cuando se contrastan estas dos variables se puede predecir la generación y el desarrollo de incendios», explicó Eulogio García, que contó con la ayuda de su hermano, Angel García Díez, de la Universidad de Oviedo, para culminar el estudio.

El investigador del Departamento de Física General y de la Atmósfera de la universidad salmantina señaló que los modelos anteriores de predicción «fallan estrepitosamente porque no cuentan con factores tan importantes como, por ejemplo, la lluvia del día anterior».

Icona y el Instituto Nacional de Meteorología han colaborado en las investigaciones, que serán publicadas en pocos días por el Journal of Applied Meteorology, primera revista interna-

cional de la materia.

Técnicos de países como Canadá, Italia, Australia, Malasia y Grecia ya se han interesado por este proyecto, discutido en foros y conferencias internacionales de meteorología como Chile, México, Rabat, Coimbra y Caracas.



Un voluntario durante las tareas de extinción de un incendio forestal. FOTO EL NORTE

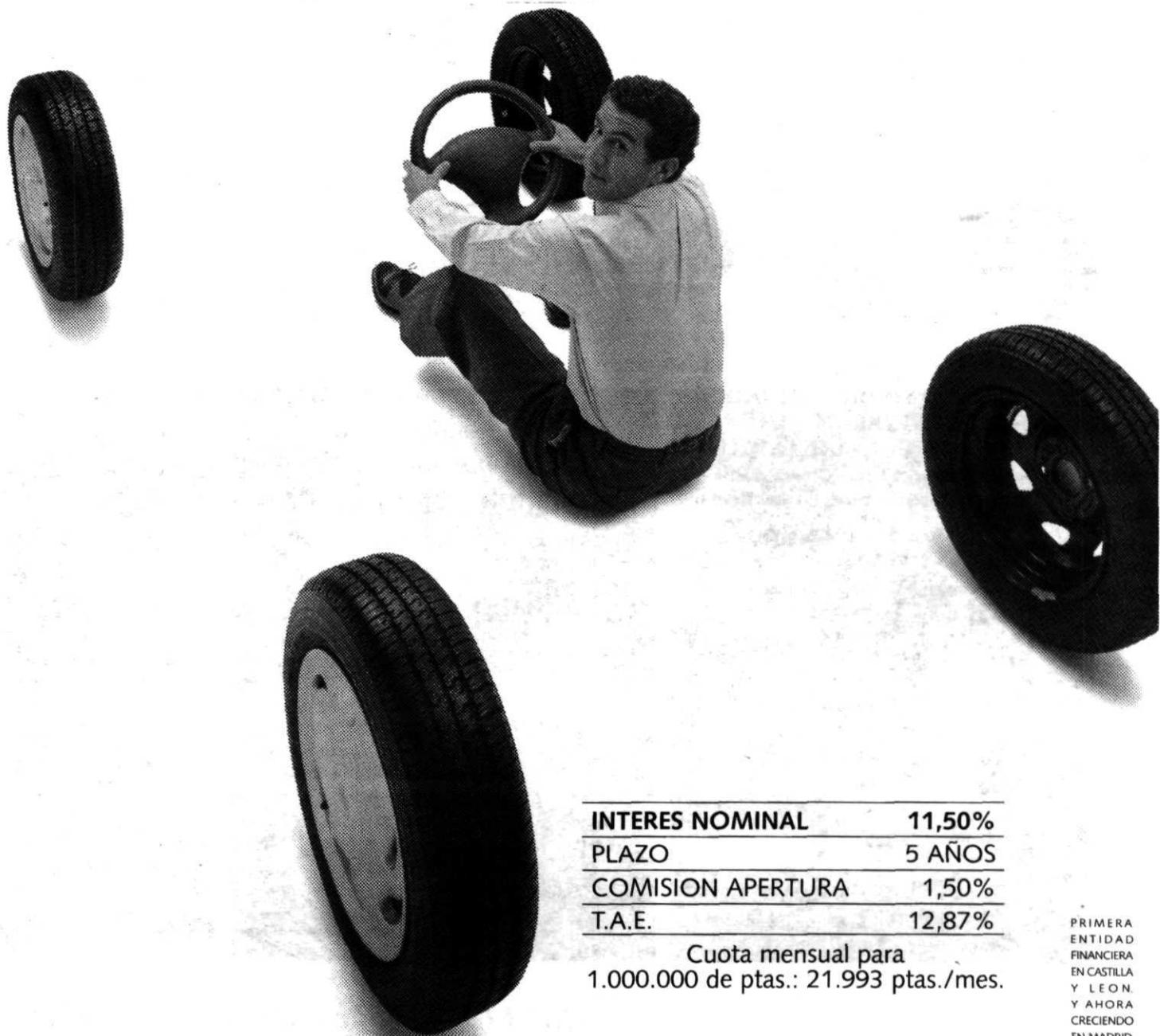
PLAN RENOVE II

Hasta el 30 de Junio

El Gobierno da dinero. Los fabricantes dan dinero. Pero ¿quién pone el resto para que tengas el coche?

Si estás pensando en renovar tu viejo coche, ven a Caja España. Te ofrecemos un crédito personalizado con unas condiciones muy ventajosas y grandes

facilidades. Ahora con el plan Renove II y Caja España, es el momento de comprar un coche nuevo. Completamente nuevo.



INTERES NOMINAL	11,50%
PLAZO	5 AÑOS
COMISION APERTURA	1,50%
T.A.E.	12,87%

Cuota mensual para
1.000.000 de ptas.: 21.993 ptas./mes.

Caja España 
TODO LO QUE NECESITAS.

PRIMERA
ENTIDAD
FINANCIERA
EN CASTILLA
Y LEON,
Y AHORA
CRECIENDO
EN MADRID,
GALICIA,
ARAGON,
CASTILLA LA
MANCHA,
ASTURIAS,
CANTABRIA,
NAVARRA
Y LA RIOJA.

La infanta Cristina entregará el premio regional de Economía

El Norte. VALLADOLID

La Infanta Cristina entregará al profesor Fuentes Quintana el Premio de Economía de Castilla y León 1995 que lleva su nombre, en un acto que se celebrará el 28 de junio en Valladolid y al que asistirá el presidente de la Junta en funciones, Juan José Lucas.

Este galardón, tiene como finalidad premiar «toda una vida de trabajo o dedicación al estudio e investigación de la economía española».