

DIADA DE L'ASSEGURANÇA

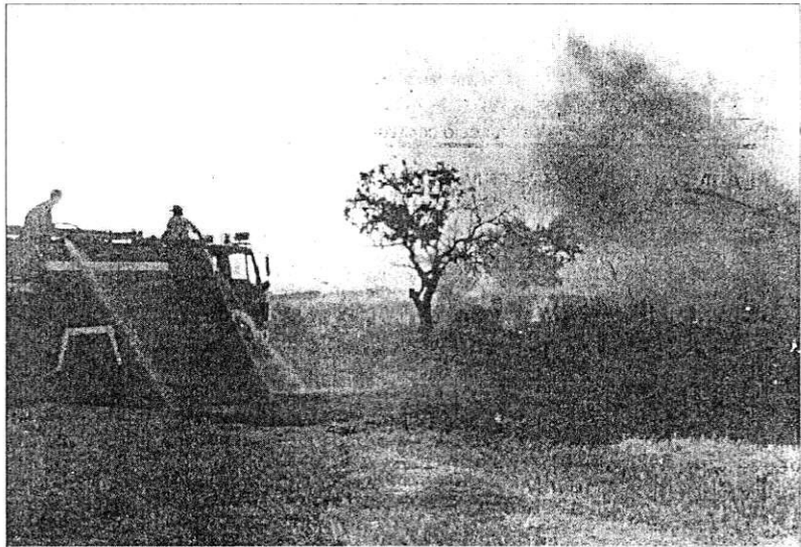
Causas en los siniestros de incendios

El Laboratori General d'Assaigs i Investigacions, adscrito al departamento de Industria y Energía de la Generalitat, fue el lugar elegido por Niuó Asociados para celebrar una jornada técnica bajo el epígrafe "El siniestro de incendio: sus causas e intencionalidad". La presentación del acto corrió a cargo de Jesús Puente, jefe de relaciones exteriores del laboratorio, e indicó que "los mismos pueden ser de utilidad en aquellos supuestos en los que se aprecien circunstancias anómalas en un siniestro de incendio, en el que se pretenda obtener información de carácter técnico que permita la apreciación de factores internos o externos capaces de facilitar el origen y desarrollo".

La primera ponencia, presentada por José M^o Niuó, del Gabinete de Peritaciones Niuó Asociados, analizó las causas que dan lugar a una clasificación de los siniestros en función de su categoría y origen,

prestando especial atención a la relación de los mismos con una avería de tipo eléctrico. En este sentido, se mencionó los diferentes conceptos teóricos que pueden justificar la existencia de una avería eléctrica cuya consecuencia final puede derivar en un incendio. Al respecto indicó que "actualmente el Laboratorio dispone de equipos técnicos y recursos humanos capaces de realizar estudios metalográficos de conductores eléctricos que permiten apreciar la existencia de cortacircuitos en los mismos".

Con posterioridad intervino Félix Alonso, miembro del departamento de investigación de incendios de la Policía Judicial de Logroño, quien, tras comentar la función que las autoridades judiciales realizan en la investigación de un siniestro provocado por incendio, apuntó que "ocasionalmente, en el supuesto de que una entidad aseguradora se halle ante un incendio cuyo origen y desarrollo ofrezca



A estudio la causa e intencionalidad de los incendios en España.

dudas razonables puede solicitar a la autoridad judicial correspondiente que efectivos de la Policía Judicial, lleven a cabo las oportunas diligencias". Alonso aportó documentos gráficos que pusieron de manifiesto algunas conclusiones obtenidas en un estudio pormenorizado en el cual se analizaron los restos de un incendio, cuyo resultado final fue una resolución clara y obje-

tiva del siniestro, ya que se identificó la causa-origen y delimitaron responsabilidades de las partes intervinientes.

Victor Ventura, jefe del departamento de Química Analítica del Laboratori General d'Assaigs i Investigacions, expuso los objetivos de investigación que se están desarrollando en la actualidad. Su intervención dio paso a la alocución de Jordi Codina, quími-

co del mismo laboratorio, quien, de forma muy explícita, enumeró los distintos equipos técnicos con los que cuenta el laboratorio, así como el cometido de cada uno de ellos. Por último, se comentaron las diferentes especificaciones técnicas que se pueden obtener en los múltiples análisis que, de forma habitual, se realizan en estas instalaciones.

Actualidad Aseguradora

ASSEGURANCES
XR **XAVIER**
RUBIÓ
 ASSESSORAMENT

SEGUROS
BILBAO

Rambla Ferran, 30 2^a 2^a Tel: 23 72 88 LLEIDA

SANTOS

Gestoria Administrativa
 Assessoria Laboral
 Assegurances
 Assessoria Fiscal

ASSEGURANCES GENERALS

Lluís Companys, 1-3, 6è 1^a (edifici EUROFORUM)
 Tel: 27 49 99 Fax 26 17 02 25003 LLEIDA

PONS · PUJOL ASSOCIATS

CORREDORIA D'ASSEGURANCES

Rovira Roure, 14-16 - 7è. A - Edifici Sena - Tel. 23 58 58 Fax 23 38 66 -25006 LLEIDA

SALA

Corredor d'assegurances
 Opera en tots els rams

Artur Sala i Bardella
 Col·legiat núm. 10.846
 Títol núm. 294

C/ Anselm Clavé, núm. 30 - 1a. LLEIDA
 Tel. 24 95 00 - 23 47 63 - 23 33 06
 Fax: 23 47 63