

## EL CASO DE LOS DIPLOMAS FALSOS

# Implicados en el posible fraude de los títulos de la Politécnica trabajaron en la propia IBM

La multinacional señala en su web que la firma investigada es uno de sus «centros de formación»

Dos de los socios del holding de empresas investigadas por IBM por un posible fraude en la expedición de títulos de formación, «falsamente» avalados por la Universidad Politécnica de Madrid, pertenecieron a la propia plantilla de la multinacional. La compañía cuantifica en 13.300 el número

de títulos sobre lo que pesan sospechas de «ilegalidad». Así, el posible fraude —denunciado por la Facultad de Informática— superaría los 3.500 millones. IBM ha ampliado sus investigaciones a un empleado que ocultó el primer informe enviado por la Politécnica sobre las irregularidades.

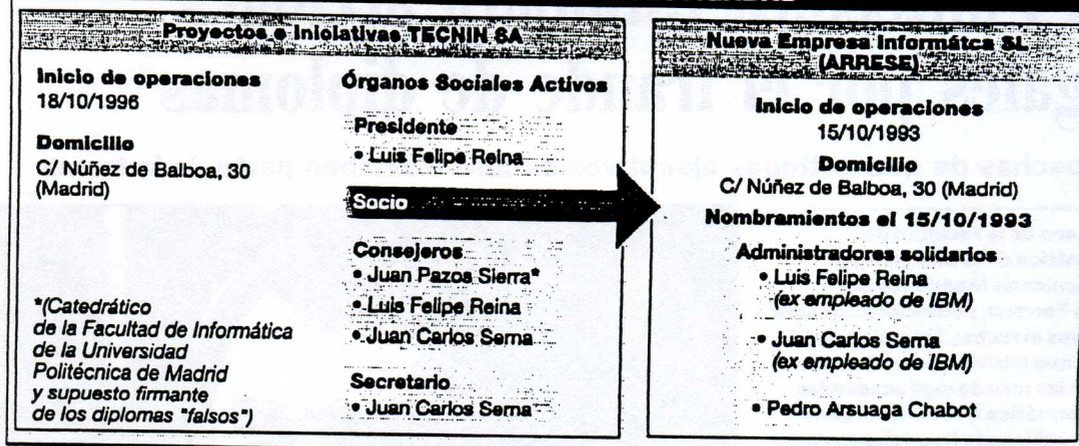
**Emiliano Cascos**  
Madrid

El equipo jurídico de la multinacional informática IBM investiga el hecho de que los dos cargos principales en el grupo de empresas investigadas por el posible fraude de títulos «ilegalmente» avalados por la Universidad Politécnica de Madrid —ver LA RAZÓN del sábado pasado— pertenecieron a la propia IBM. La firma denominada Proyectos e Iniciativas Tecnin, cuyo único socio es a su vez Arrese, Nueva Empresa Informática, aparece en el Registro Mercantil con un equipo directivo formado por el presidente Luis Felipe Reina y el secretario Juan Carlos Serna (ver gráfico). El primero trabajó en IBM hasta 1993 y el segundo había abandonado la empresa un año antes.

La multinacional ha puesto en manos de sus abogados este hecho ya que los integrantes de su plantilla firman en su contrato una cláusula por la que no pueden desarrollar actividades paralelas o en competencia con las que realiza la propia compañía —IBM dispone de un amplio departamento de formación para empleados, empresas y academias privadas—. Además, los firmantes se comprometen a abstenerse de realizar este tipo de actividades tras abandonar la compañía durante un plazo cercano a los tres años.

Luis Felipe Reina señaló ayer a LA RAZÓN que «nosotros sólo somos intermediarios entre IBM y la Universidad Politécnica, cuyos representantes son los que se tienen que pronunciar. En este caso se es-

## ORGANIGRAMA DEL GRUPO DE EMPRESAS INVESTIGADAS



tán contando muchas medias verdades y no descartamos proceder jurídicamente por ello».

Reina confirmó que había trabajado en IBM, aunque no quiso precisar entre qué fechas y en qué departamentos.

Por su parte, en el organigrama de Proyectos e Iniciativas Tecnin aparece como consejero Juan Pazos, el catedrático del Departamento de Inteligencia Artificial, perteneciente a la Facultad de Informática, cuya firma aparece en los diplomas calificados de «ilegales» por el decano de esta Facultad de la Politécnica, Emilio Torrano. Éste ha señalado que Pazos ha asegurado que esa firma ha sido «falsificada».

Otra vía de investigación abierta por IBM deriva hacia un empleado de la empresa, Rafael Catalán, que según el decano de la Facultad de Informática recibió en octubre de

2000 una carta oficial, enviada por ese decanato, en el que se le ponía en conocimiento, como profesor del Departamento de Formación de IBM, de las posibles irregularidades de los diplomas. El decano Emilio Torrano envió una nueva carta en enero de este año al propio presidente de IBM España, Juan Pi, «para denunciar esta situación» ya que de la carta a Catalán «no tuve respuesta». Catalán se encuentra de baja laboral y no ha podido responder ante esta posible ocultación.

### Arrese, en la web de IBM

Un portavoz de IBM señaló el viernes pasado a este periódico que en enero, tras recibir Juan Pi la segunda carta, procedieron a rescindir todos los contratos que tenían firmados con Arrese para la intermediación y gestión de los cursos de IBM para academias priva-

das. Sin embargo, la página web de Internet de la compañía recogía ayer mismo, en el apartado «Catálogo de Cursos 2001», que «Para el año 2001 se encuentran nominados los siguientes centros de formación: Arrese, Nueva Empresa Informática, SL» y otras siete empresas más.

Fuentes de IBM precisaron también ayer que son «alrededor de 13.300» los títulos entregados a estudiantes desde septiembre de 1998, momento en el que la Facultad de Informática asegura que advirtió a la compañía Arrese de que no podía utilizar su sello ya que no respaldaba realmente los cursos.

De ser así —y dado que dichos cursos de una duración de entre tres y cinco meses costaban hasta 275.000 pesetas cada uno—, si se confirma que son realmente fraudulentos esta operación irregular superaría los 3.500 millones de pesetas.