



Miércoles, 28 de enero de 2004

[Webmail](#) | [Alertas](#) | [Envío de titulares](#) | [Pá](#)
[PORTADA](#) | [ACTUALIDAD](#) | [ECONOMÍA](#) | [DEPORTES](#) | [OCIO](#) | [TUS ANUNCIOS](#) | [SERVICIOS](#) | [CENTRO COME](#)
**[SECCIONES]**[Local](#)[Costa](#)[Andalucía](#)[Opinión](#)[España](#)[Economía](#)[Mundo](#)[Deportes](#)[Vivir](#)[Tecnología](#)[Televisión](#)[Titulares del día](#)[Viñetas](#)[Especiales](#)**[MULTIMEDIA]**[Imágenes](#)[Videos](#)**[SUPLEMENTOS]**[Expectativas](#)[+DxT](#)**[CANALES]**


**[PARTICIPA]**[Foros](#)[Chat](#)**LOCAL**

GRANADA


**CASIP, mucho y buen trabajo**

J. P./GRANADA

El Grupo de Investigación de Circuitos y Sistemas para Procesamiento de la Información, CASIP, es una muestra de que en la Universidad de Granada se trabaja en investigación y que, a veces, bien y mucho. Se creó a principios de los noventa y está integrado por físicos, informáticos e ingenieros electrónicos. La dirección de 18 tesis doctorales en los últimos cinco años, la propiciación de tres empresas 'Spin-off' o la consecución de ocho patentes, de las que seis se encuentran en explotación industrial, son sólo parte de la extensa e intensa actividad profesional desarrollada por sus integrantes.

Su responsable, Alberto Prieto, calificó a sus compañeros ayer como «gente excepcional» y explicó que CASIP trata de generar «tanto investigación básica como aplicada».

 Imprimir

 Enviar
[Subir](#)**BUSI**[IDE](#)[Hoy](#)[Herr](#)[INT](#)[Diet](#)[Cate](#)

© Ideal Comunicación Digital SL Unipersonal  
CIF B18553883

Registro Mercantil de Granada Tomo 924 Libro 0 Folio 64 Sección 8 Hoja GR17840  
C/ Huelva 2, Polígono de ASEGRA  
18210 Peligros (Granada)  
Tfno: 958 809 809

[Contactar](#) / [Mapa web](#) / [Aviso legal](#) / [Publicidad](#) / [Política de privacidad](#) / [Master de Periodismo](#) / [Club Lector 10](#) / [Visitas a Ideal](#)



Power