

 B de Septiembre de 2005	Universidad de Granada	Diario de Navarra
--	-------------------------------	--------------------------

		 entrar darse de alta ventajas 
---	---	---

																	
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---

Actualidad Viernes, 23 de septiembre de 2005 ·

[Portada](#)

[Actualidad](#)

[Navarra](#)

[Pamplona y Comarca](#)

[Nacional](#)

[Internacional](#)

[Economía](#)

[Cultura y Sociedad](#)

[Deportes](#)

[Fotos del día](#)

[Videochats](#)

El Museo Arqueológico Nacional se reformará con 36 millones de euros

FAX PRESS. MADRID.

La ministra de Cultura, Carmen Calvo, presidió ayer la reunión del Patronato del Museo Arqueológico Nacional, en la que informó de que el Ministerio va a invertir 36 millones de euros en la mejora del museo. A esta cantidad hay que añadir el presupuesto de la renovación de las salas de las exposiciones permanentes. El proyecto de remodelación del museo, que se va a realizar en varias fases, plantea la puesta al día y la renovación de infraestructuras.

En la reunión se nombró a propuesta de la ministra de Cultura, a cuatro vocales: Emilio Botín, presidente de la Fundación Grupo Santander; Luis Grau Lobo, director del Museo de León; Mauro S. Hernández Pérez, catedrático de Prehistoria de la Universidad de Alicante y Pedro Aguayo de Hoyos, profesor titular de Prehistoria de la **Universidad de Granada**. Asimismo, el Patronato ha designado a Emilio Botín como vicepresidente en sustitución de Rodolfo Martín Villa.

Tamaño de la letra
[REDUCIR] [AUMENTAR]

Participación





autor

1
[Jugar]

Info-Servicio

[Farmacias](#)

[Transportes](#)

[Teléfonos](#)

[El Tiempo](#)

[Cartelera](#)

[Loterías](#)

[ProgramaciónTV](#)



[Directorio de bibliotecas públicas de Navarra](#)

[Normativa de préstamo](#)

[Obtención del carné](#)

Buscar:

en Bib. de Navarra

© Diariodenavarra.es
Carretera Zaragoza s/n. 31191 CORDOVILLA (NAVARRA).
Teléfono: 948 23 60 50. Fax: 948 15 03 20.
[Aviso Legal](#) | [Política de privacidad](#) | Publicación digital controlada por OJD