Los rayos de la luna Página 1 de 2

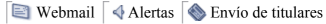
Fecha:

16 de Enero de 2005

Cliente: Universidad de Granada Publicación: El Diario Mo



Domingo, 16 de enero de 2005



# PORTADA|ACTUALIDAD|ECONOMÍA|DEPORTES|OCIO|CLASIFICADOS|SERVICIOS|CO

## [SECCIONES]

#### Cantabria

- Cantabria
- Santander
- Torrelavega
- Región

# Opinión

#### Cronica

- Nacional
- Internacional
- Economía

#### **Deportes**

### Vida y Ocio

- Sociedad
- Cultura
- Televisión

#### Necrológicas

Tecnología

#### [SUPLEMENTO!

Seleccione...

■ Vida y Ocio / SOCIEDAD

Sociedad

Los ravos de la luna EFE/MADRID

Científicos de la **Universidad de** 

**Granada** estudian la posible existencia de rayos en la atmósfera de Titán a partir de la elaboración de hipótesis sobre aspectos ignotos del satélite, como las características de la superficie o la conductividad atmosférica.

Estos modelos «servirán como referencia para ajustar las medidas que la sonda Huygens tomará de la actividad electromagnética en Titán», explicaron los científicos granadinos.



MOSAICO. Otra vista de la superficie de la luna de Saturno. / EFE

Imprimir

☑ Enviar

1

Una vez dentro de la atmósfera de Titán, la sonda Huygens midió a través de sus dispositivos técnicos, distintas variables físicas relacionadas con la actividad eléctrica de su atmósfera, uno de los fenómenos que, según los científicos, explica el origen de la vida. «La cuestión es cómo registrar tormentas de forma experimental», aseguraron los científicos.

Los intentos realizados hasta ahora han resultado «infructuosos», ya que, el sistema de Schumann con el que se comprueba la actividad eléctrica de un astro aporta «desfases» entre las predicciones y las mediciones, explicó el científico Antonio Morente de la Universidad de Granada.

[SERVICIOS]

Nos visitaron

Índice Titulares

Contactar

Inf. Corporativa

Agenda

Horóscopos

Programación TV

Cartelera Cine

Farmacias

Subir

Los rayos de la luna Página 2 de 2

Fecha: 16 de Enero de 2005	Cliente: Publica Universidad de Granada El Diar	
Tiempo		
Info. Útil		
Postales		
Efemerides		
[CANALES]		
Seleccione		
	© Copyright EL DIARIO MONTAÑÉS	F
	Editorial Cantabria Interactiva S.L. CIF:B39495460	
000000000	C\ La Prensa s/n 39012 Santander	
o <b>vocento</b> o o	Registro Mercantil de Santander, Tomo 723, Folio 165,	
000000000	Sección 8 <sup>a</sup> , Hoja S11607, Inscripción 1 <sup>a</sup>	
	Contactar / Mapa web / Aviso Legal / Política de privacidad / Publicidad / Master El Correo / Club Lector 10	