

Un año en Pangea

<http://cienciaconchocolate.blogspot.com.es/>

Enrique J. de la Rosa, Ph. D.

3D Lab: Desarrollo, Diferenciación y Degeneración. Centro de Investigaciones Biológicas. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Ramiro de Maeztu 9, E-28040 Madrid. Teléfono 918 37 31 12, ext. 4375

Empezamos en abril de 2016, y aprovechamos para hacer balance, agradecer a nuestros ponentes su esfuerzo en **poner la ciencia al alcance de todos** y agradeceros vuestro **interés por nuestro trabajo**.

¡Esperamos seguir viéndoos en Pangea!

Ciencia en el cine y cine en la ciencia.

José Antonio López Guerrero, Doctor en Ciencias Biológicas, profesor titular de Microbiología de la Universidad Autónoma de Madrid.



Los secretos del chocolate (charla + cata).

M^a Ángeles Martín y María Blanch, Doctoras en Ciencias Biológicas y en Biología Vegetal, respectivamente, investigadoras del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición (CSIC).



Meteoritos e impactos: un viaje a nuestros orígenes. **Jesús Martínez-Frías**, Doctor en Ciencias Geológicas e investigador científico del Instituto de Geociencias, IGEO (CSIC-UCM).



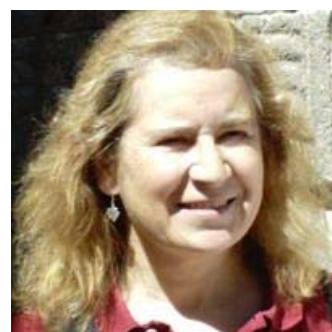
En busca de nuestros orígenes cósmicos.

Pere Planesas Bigas, Doctor en Física, astrofísico e investigador del Observatorio Astronómico Nacional (IGN).



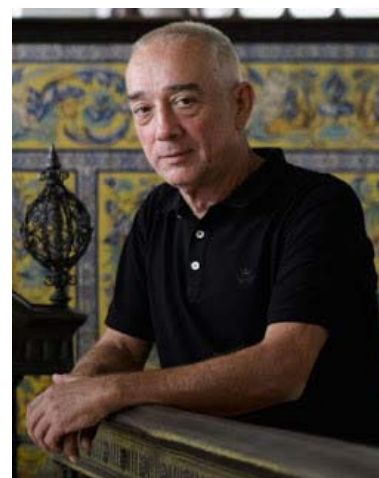
¿Por qué los viajeros se tienen que vacunar también?

Margarita del Val, Doctora en Ciencias Químicas e investigadora científica del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM).



ADN forense: Lo que no cuenta la serie CSI.

Antonio Alonso Alonso, Doctor en Bioquímica y Biología Molecular y facultativo del Servicio de Biología del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses de Madrid.



Investigando para la nutrición del futuro.

Viviana Loira Kohen, licenciada en Nutrición por la Universidad de Buenos Aires (Argentina), especialista en Nutrición, máster en Nutrición Clínica y doctora en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Actualmente es investigadora del Instituto Madrileño de Estudios Avanzados (IMDEA) Alimentación.



Metástasis: venciendo a un enemigo mortal.

Hector Peinado, licenciado y doctor en Bioquímica por la Universidad Autónoma de Madrid. Jefe del Grupo de Microambiente y Metástasis en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas.



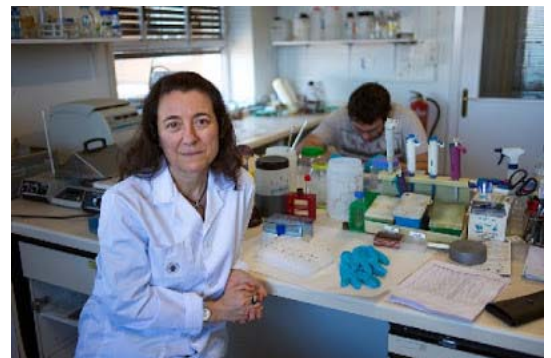
Las plantas, necesarias compañeras del ser humano también en la exploración espacial.

F. Javier Medina, doctor en Ciencias Biológicas e Investigador Científico del CSIC, en el Centro de Investigaciones Biológicas de Madrid.



Investigando para luchar contra las enfermedades olvidadas.

Narcisa Martínez Quiles, Doctora en Biología. Profesora en la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.



La **Asociación Española de Científicos**, el **Centro de Investigaciones Biológicas del CSIC** y la **Sociedad Española de Inmunología** apoyan la divulgación científica rigurosa. **Pangea, The Travel Store**, nos cede su espacio para las charlas. C/ Príncipe de Vergara 26, Madrid.

