

Bar de ciències Dia de Darwin

A la cafeteria de l'Octubre Centre de Cultura Contemporània
Innova't. Bars de Ciències per a innovar el teu futur
Dimecres 9 febrer 2011, 19h.

Vida extraterrestre?

Pot haver vida en altres indrets del nostre sistema solar?

S'han detectat altres planetes habitables?

Quins són els límits físics i químics de la vida?

Poden haver biologies terrestres encara per descobrir?

Què ens diuen els organismes que viuen en ambients molt extrems?

El Dia de Darwin és una iniciativa de l'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva, la Facultat de Ciències Biològiques, la Càtedra de Divulgació de la Ciència de la Universitat de València i Acció Cultural del País Valencià i patrocinat per l'Institut d'Estudis Catalans (IEC), la Societat Catalana de Biologia i la CAM.

Intervenien:

Ricardo Amils, microbiòleg especialista en extremòfils, Centro de Astrobiología, INTA-CSIC, Madrid.

Fernando Ballesteros, astrònom i divulgador científic, autor de Gramàtiques extraterrestres (Premi de Divulgació Científica Estudi General, Bromera-UV), Observatori Astronòmic de la Universitat de València.

Juli Peretó, bioquímic de l'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva, Universitat de València.

Modera: **Núria Cadenes**, periodista d'El Temps.



ACCIÓN CULTURAL DEL PAÍS VALENCIÀ



RED DE UNIDADES DE CULTURA CIENTÍFICA

octubre

Edifici Octubre
Sant Ferran, 12
46001 València
Tel.96 315 77 99

Bar de ciències Dia de Darwin

Sala Charles Darwin, Aulari Interfacultatiu,
Campus de Burjassot-Paterna,
Universitat de València

Dijous 10 febrer 2011, 12:30h.

Què ens diuen els genomes d'espècies humanes extingides?

Carles Lalueza-Fox

Institut de Biologia Evolutiva, UPF-CSIC, Barcelona.

