

# El universo elegante [1]

Enviado el 5 mayo 2011 - 11:44am

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



El Nuevo Día [2] La visita del eminente físico Brian Greene corona hoy el Festival de Ciencias del proyecto STEM@LABS del Departamento de Ciencias Naturales de la Universidad del Sagrado Corazón (USC). Greene ofrecerá la conferencia “The Elegant Universe” -basada en su bestseller homónimo- a las 7:30 p.m. en el Anfiteatro del Colegio San José en Río Piedras. El doctor Greene, reconocido mundialmente por sus aportaciones en la teoría de cuerdas, disertará sobre cómo dicha teoría, los avances de la teoría de la relatividad y la mecánica cuántica, pueden ser la llave a una teoría unificadora del universo. El Festival se iniciará con la charla “El terremoto de Japón, causas y consecuencias: ¿Está Puerto Rico preparado?”, a las 9:00 a.m. en la Sala de las Artes B, ubicada en el Edificio Barat Sur de la USC, con la participación de Víctor Huérfano, director de la Red Sísmica de Puerto Rico; Alejandro de la Campa, director de la Federal Emergency Management Agency (FEMA, por sus siglas en inglés); y el químico físico José Córdoba. A las 10:00 a.m. habrá sesiones concurrentes, en diversos salones del Edificio San Miguel de la USC. La charla "Modelos Matemáticos de las Ciencias Naturales" estará a cargo del biólogo Francisco Arencibia en el SM 306; "Contaminación de Aire por el incinerador de Basura en Arecibo", será ofrecida por el químico analítico, Osvaldo Rosario, en el SM 215; el doctor José Córdoba realizará demostraciones de experimentos de física en el SM 310 y la bióloga María Lázaro, tendrá a su cargo una demostración de experimentos de biotecnología en el SM 308. El astrónomo aficionado Armando Caussade ofrecerá la charla "Explorando el Sistema Solar-Nasa" a las 11:00 a.m. en la Sala de las Artes B. A la 1:00 p.m. se presentará “Sidereal Motion”, una obra fílmico-musical del Bailey Salgado Project, integrado por el astrónomo José Francisco Salgado y el músico Tom Bailey. Esta presentación se repetirá mañana a las 7:30 p.m. en el Teatro Raúl Juliá del Museo de Arte de Puerto Rico.

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-universo-elegante?page=16#comment-0>

**Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-universo-elegante> [2]

<http://www.elnuevodia.com/eluniversoelegante-957754.html>