



CICLO DE CONFERENCIAS

El bosón de Higgs: un descubrimiento con participación española

Organizado por el Centro Nacional de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear (CPAN) y sus centros participantes con motivo de la concesión del Premio Príncipe Asturias Investigación Científica y Técnica 2013 al CERN, Peter Higgs y François Englert por el descubrimiento del bosón de Higgs

SANTANDER / 17 de octubre / 20:00 horas

Ateneo de Santander. Calle de Gómez Oreña, 5
Ponente: **Alberto Ruiz** (Instituto de Física de Cantabria, CSIC-UC)

JAÉN / 22 de octubre / 19:00 horas

Sala de conferencias Museo Provincial de Jaén. Paseo de la Estación, 27
Ponente: **José Ignacio Illana** (Universidad de Granada)

SEVILLA / 23 octubre / 18:00 horas

Casa de la Ciencia del CSIC. Pabellón de Perú, Avenida de María Luisa, s/n.
Ponente: **Joaquín Gómez** (Centro Nacional de Aceleradores, Universidad de Sevilla-Junta de Andalucía-CSIC)

MÁLAGA / 24 de octubre / 19:30 horas

Salón de Actos del Edificio del Rectorado. Avda. de Cervantes, 2
Ponente: **José Ignacio Illana** (Universidad de Granada)

MADRID / 24 de octubre / 19:00 horas

Salón de Actos del CSIC. Serrano, 117
Ponente: **Pablo García** (CIEMAT, Colaboración CMS)

6 noviembre / 18:00 horas

Sala de Conferencias Centro Física Miguel Antonio Catalán (CSIC). Serrano, 121
Ponente: **Beatriz Gato Rivera** (IFF-CSIC)

OVIEDO / 25 de octubre / 12:30 horas

Aula de Grados de la Facultad de Ciencias. Universidad de Oviedo
Ponentes: **Teresa Rodrigo** (Instituto de Física de Cantabria, CSIC-UC, Colaboración CMS) y **Luis Álvarez Gaumé** (CERN)

VALENCIA / 28 de octubre / 18:30 horas

Aula Magna. La Nau, Centre Cultural de la Universitat de València. Calle de Universitat, 2
Ponente: **Juan Fuster** (Instituto de Física Corpuscular, CSIC-UV)

CÓRDOBA / 28 de octubre / 18:30 horas

Sala Mudéjar. Rectorado de la Universidad de Córdoba
Ponente: **Javier López Albacete** (Universidad de Granada)

GRANADA / 5 de noviembre / 20:00 horas

Palacio de la Madraza. Calle Oficinas, 14
Ponente: **Fernando Cornet** (Universidad de Granada)

SANTIAGO DE COMPOSTELA / 19 de noviembre

Centro Cultural Fundación Novacaixagalicia. Rúa do Vilar, 19
Ponente: **Diego Martínez Santos** (NIKHEF)

Más información: www.i-cpan.es

ACTIVIDADES ASOCIADAS:

Hangout Google. 22 octubre. 10:00 h. Videoconferencia entre investigadores y centros españoles en el experimento CMS del LHC e institutos de secundaria. Más información: wwwae.ciemat.es/cmshangout/

Curso Introducción a la Física de Partículas. ¿De qué está hecho el Universo?

Organizado por el Instituto de Ciencias del Cosmos (Universidad de Barcelona), Instituto de Física de Altas Energías (IFAE) y Fundación La Caixa. CosmoCaixa Barcelona, del 8 de octubre al 26 de noviembre
CaixaFòrum Lleida, del 5 de noviembre al 3 de diciembre
Más información: www.agendacentrosobrasociala caixa.es/es

ORGANIZA



COLABORAN

