

La Voz de Galicia.es

PORTADA GALICIA DEPORTES SOCIEDAD DINERO ESPAÑA MUNDO OPINIÓN PARTICIPA BLOGS OCIO Y CULTURA SERVICIOS CAI
Gente Tendencias Tecnología Canal Si La Guía TV Hoy mujer XLSemanal

Cerca de 70 gallegos participan en el experimento

el papel de galicia

| 31/3/2010

Valoración

España ha tenido un importante protagonismo en el nuevo logro de la ciencia. Aporta el 8,9% del coste del Centro Europeo de Investigación Nuclear (CERN), y más de 300 físicos teóricos y otros tantos experimentales, además de ingenieros, participan de forma directa o indirecta en el experimento del LHC.

En este trabajo Galicia tiene un papel destacado. El grupo de Bernardo Adeva, de la Universidade de Santiago, participó en el diseño y construcción del acelerador LHCb y se encarga, además, del seguimiento y análisis de los datos. Otro grupo del mismo centro, dirigido por Carlos Pajares, trabaja en los estudios teóricos del experimento. En el propio CERN, en Ginebra, existe una importante presencia de gallegos, ya que en torno a cuarenta físicos, ingenieros y técnicos participan en diversas fases del proyecto. En total hay unos 70 gallegos involucrados.

Compartir

Anuncios Google

[Estudia en IE University](#)

¡Toma las riendas de tu futuro! Ciencias, Humanidades y Empresas

www.ie.edu/university

il
Y
E
G

Re
F
(u
es

Noti

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Webs del grupo [RadioVoz](#) [Voz Audiovisual](#) [Sondaxe](#) [Canalvoz](#) [Voz Natura](#) [Fundación](#) [Prensa Escuela](#) [Escuela de Medios](#)

Anuncios Clasificados [Inmobiliaria](#) [Motor](#) [Empleo](#) [Mercadillo](#)

Tarifas web [Consulta](#)

Contacte con nosotros webvoz@lavoz.es



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.

Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)

Inscrita en el Registro Mercantil de A Coruña en el Tomo 2438 del Archivo, Sección General, a los folios 91 y siguientes, hoja C-2141. CIF: A-15000649.