CIENCIA Y TECNOLOGÍA

«Máquina de Dios» encendió sus motores

El Ciudadano · 22 de noviembre de 2009

Ubicada bajo la frontera de Suiza y Francia se encuentra el Gran Colisionador de Hadrones(LHC) del CERN, experimento del siglo que busca emular el orígen de la formación de la materia en el Universo y que ha encendido definitivamente sus

motores tras una serie de percances.

14 meses en reparación estuvo la «Máquina de Dios», que busca dar con el bosón

de Higgs, Steve Myers, director de aceleradores del CERN dijo a BBC, «Estamos

más avanzados ahora que donde estábamos después de cinco días de experimento

el año pasado,» quien agregó «El año adicional permitió a los investigadores

mejorar los instrumentos y programas informáticos».

Una conferencia de prensa especial se llevará a cabo en el CERN, está es a las 2

pm el lunes 23 de noviembre, y por Internet puede ser vista en en:

http://webcast.cern.ch/. Se invita a los interesados en la materia a enviar sus

preguntas a través de http://twitter.com/cern/ . La organización aclara de

antemano que «no podemos garantizar que todas las preguntas serán

respondidas».

El Ciudadano

www.elciudadano.cl

Fuente: El Ciudadano