

El projecte científic més car de la història torna a funcionar

L'accelerador de partícules europeu va aturar l'activitat fa un any per errors tècnics

El gran col·lisor d'hadrons (LHC) del [Centre Europeu d'Investigacions Nuclears](#) (CERN) de Ginebra (Suïssa) ha reprès l'activitat amb èxit després d'estar un any aturat per uns errors tècnics d'engegada. En aquesta infraestructura circular de 26,6 km de circumferència a cent metres sota terra, s'hi han invertit 4.000 milions d'euros i vint anys de feina, i ara grups d'investigadors de tot el món hi estudiaran les partícules més petites conegudes.



L'enorme accelerador de partícules ja funciona pràcticament a ple rendiment, segons ha informat el director general del CERN, Rolf Heuer, a la televisió britànica Sky News. Heuer ha dit que 'és fantàstic veure funcionar l'LHC de bell nou, tot i que és cert que encara ens falta una mica abans de començar els experiments'. El sistema té per objectiu disparar feixos de protons per simular esdeveniments ocorreguts durant o immediatament després del 'Big Bang'.

21 novembre 2009

Una notícia de VilaWeb.cat

Edició GENERAL

<http://www.vilaweb.cat>

[Enllaç permanent](#)