

## Vídeo explicativo del LHC

Estos días por fin el **LHC**, el acelerador de partículas del [CERN](#), está funcionando, a una energía de **7 TeV** (la mitad de su potencial, 14 TeV). Cuando hace unos meses se puso a funcionar por primera vez el LHC, multitud de teorías catastrofistas y controversia surgieron a su alrededor. Todo el revuelo creó mucha expectación, pero también provocó más desinformación que otra cosa.

En el siguiente vídeo de una entrevista para TVE 24h, el investigador **Alberto Casas**, explica de una forma muy sencilla el funcionamiento del LHC, lo que se está haciendo ahora mismo con el y las conclusiones a las que se pretenden llegar basándose en los resultados que ofrezcan las colisiones. Muy interesante, son 12 minutos que deberías ver.

<http://www.youtube.com/watch?v=ex33qwTpHb8>

[http://www.youtube.com/watch?v=BIGCvYfhk\\_M](http://www.youtube.com/watch?v=BIGCvYfhk_M)