

### Recreando el Big Bang.

Una forma que tenemos de conocer cómo era el universo en sus fases más tempranas es mediante la construcción de aceleradores, en los que se chocan partículas a velocidades cercanas a la luz, construyendo enormes detectores para estudiar sus resultados. En la imagen, se muestra el detector CMS del gran colisionador de hadrones (LHC), en cuyo diseño y operación trabajan numerosos miembros del IFCA.

