

Charla de Víctor Pérez Pardo del IGFAE

Víctor Pérez Pardo, 15 de diciembre.

La charla consistía en la explicación de los acontecimientos posteriores al Big Bang.

Nos empieza mostrando el Big Bang como si fuera un calendario donde nos va diciendo en cada fecha cuando fue creada cada cosa en el universo. Luego también nos habló de la composición de la materia en unos determinados años. Y al final nos cuenta que en los primeros milisegundos el universo estaba en estado de plasma.

Big Bang, atomós, partículas, universo, gluón e iones.

Gluón, quarks abajo y arriba, acelerador de partículas y materia oscura.

Me gusto mucho ya que aprendo mucho más de donde venimos y porque, también me he dado cuenta de la gran expansión del universo y de que realmente somos una pequeñísima parte del universo.

¿Si el Big Bang volviera a ocurrir tendríamos las mismas leyes?

