

09/03/2022

La nanotecnología es la manipulación de la materia a una escala casi atómica para crear nuevas estructuras, materiales y aparatos. Esta tecnología promete avances científicos en muchos sectores como la medicina, productos para el consumidor, energía, materiales y fabricación.

Uno de los pioneros en el campo de la Nanotecnología es el físico estadounidense Richard Feynman, que en el año 1959 en un congreso de la sociedad americana de Física en Caltech, pronunció un discurso. Al principio muchos científicos se burlaron de él, pero como él decía: Hay que tener la mente abierta. Pero no tanto como para que se te caiga el cerebro al suelo.

Comas

Puntos suspensivos

Punto y final

Punto y coma

Dos puntos

Punto y seguido

Punto y aparte