

La electrostática

se refiere a

Cargas en reposo

cuyo estudio se basa en los conceptos de

Carga

Campo

Potencial

que se

que puede ser

que es

que puede ser

que describe

Conserva: No se crea ni se destruye

Positiva mayoría de protones

Un campo eléctrico

Línea de fuerza

Un conjunto de cargas puntuales

Almacena: Condensadores

Negativa de electrones

Uniforme

Línea de flujo

que se manifiesta

En la electrificación

Con fuerza

que puede ser por

que puede ser

Frotamiento

Contacto

Inducción

Atracción, cargas de diferentes signos

Repulsión, cargas del mismo signo