

Temario - Primer semestre 2020 6to Medicina

- Propiedades de la carga eléctrica.
- Ley de Coulomb. Fuerza eléctrica entre partículas cargadas.
- Campo eléctrico. Líneas de campo.
- Campo eléctrico generado por partículas.
- Campo eléctrico generado por placas uniformemente cargadas
- Flujo de campo eléctrico. Ley de Gauss.
- Fuerza magnética sobre una partícula. Regla de la mano izquierda.
- Movimiento circular uniforme (MCU) de partículas en campos magnéticos uniformes.
- Campo magnético generado por conductores rectos. Regla de la mano derecha.