**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**Bibliografía actual**: Libro físico y química I. Activados. Puerto de palos

**Bibliografía a utilizar en un mes:** Libro físico y química I. Activados. Puerto de palos

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 13**

“Campo eléctrico y Magnetismo”

**Actividades:** paginas 43-47

1. ¿Qué es un campo eléctrico? Dar un ejemplo.
2. ¿Cómo se puede representar al campo eléctrico?
3. ¿Qué son las chispas eléctricas? Dar un ejemplo.
4. Contestar las preguntas de la página 45 (preguntas 14-15-16) y de la página 46 (pregunta 17)
5. ¿Cómo se construye imanes artificiales? Pág. 47