**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 14**

“Campo Magnético”

**Actividades:** pág. 48-49

1. ¿A dónde podemos encontrar un campo magnético?
2. ¿Para qué sirve una aguja magnética? ¿Cómo funciona en un campo magnético?
3. ¿Cómo representamos al campo magnético?
4. Explicar porque la brújula nos permite orientarnos geográficamente y ¿Cómo se utiliza?
5. ¿Cómo piensan que se orientaban los navegantes antes de la invención de la brújula?