**Materia: físico-química**

**Año: 2 año A**

**Docente: Fernández Florencia Belén**

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

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

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 17**

“FISION Y FUSION NUCLEAR”

Actividades: pág. 37-44

1. Haciendo uso de la tabla periódica indique en que grupo y periodo están ubicados: URANIO- HIDROGENO Y HELIO
2. Copiar y responder en la carpeta la consigna numero 22 de la pag 44
3. Investigar: Qué centrales eléctricas hay en el país y donde están ubicadas.
4. Leer e interpretar el texto de la pagina 41 y luego responder en la carpeta la consigna numero 19. Pag:41