Materia: Físico-Química

Profesora: Made Amira Zulema

Curso: 3° año A

Bibliografía: Activados. Física y Química II. Editorial: Puerto de Palos

**Trabajo Práctico N° 61**

**Continuación de desarrollo de actividades de REPASO para el examen trimestral**

**Actividades:**

1. Explica los tipos de gráficos que existen y ejemplifícalos.
2. ¿Cómo se confeccionan los gráficos cartesianos?
3. A. ¿Qué es la lluvia acida?
   1. B. ¿Cómo afectan las aguas acidas?
4. ¿para qué sirven los convertidores catalíticos? ¿Cómo está formado?
5. ¿Qué es el monóxido de carbono? ¿Por qué puede ser muy peligroso? ¿Cómo pueden detectarlo?
6. A. Explica que son los detergentes y que son los jabones.

B. ¿Por qué son agentes limpiadores? ¿Por qué son llamados tensioactivos?