**Ciencias Naturales**

**Química 1º Medio**

Unidad 1

**OA17**

# Actividad 1

**ACTIVIDAD SUGERIDA DEL PROGRAMA**

**Escala de Valoración**

Curso asignatura Grupo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HABILIDAD** | **INDICADORES PARA 1M** | **MUY BIEN** | **BIEN** | **SUFICIENTE** | **INSUFICIENTE** |
| a. Observar y describir detalladamente las características de objetos, procesos y fenómenos del mundo natural y tecnológico, usando los sentidos. | > Registran observaciones de un fenómeno o problema científicocon pautas sencillas. |  |  |  |  |
| > Describen procesos que ocurren enun fenómeno con la informacióndel registro de observaciones. |  |  |  |  |
| L. Explicar y argumentar con evidencias provenientes de investigaciones científicas\*, en forma oral y escrita, incluyendo tablas, gráficos, modelos y TIC. | > Seleccionan los recursos comunicacionales más adecuados para comunicar y explicar una información o un resultado de una investigación científica. |  |  |  |  |
| > Presentan una investigación (completa) |  |  |  |  |

2

Ciencias Naturales 1º Medio

Unidad 1 – OA17 – Actividad 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | considerando secciones como título, resumen, introducción, materiales, métodos, resultados representativos, discusión de los resultados, conclusiones, argumentos y referencias, entre otras. |  |  |  |  |