**Instrucciones:**

Descarga el siguiente documento, imprímelo y realiza lo que se te indica. Al terminar, escanéalo y envíalo a la Plataforma Virtual.

1. Busca en internet 10 sustancias orgánicas de uso cotidiano mencionando su utilidad, guíate en el formato del cuadro siguiente. Te puedo recomendar que visites este enlace: <http://www.guatequimica.com/tutoriales/introduccion/Diferencia_entre_compuestos_organicos_e_inorganicos.htm>

|  |  |
| --- | --- |
| Sustancia orgánica | Utilidad |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. De acuerdo con el cuadro que estudiaste en la actividad anterior, contesta el siguiente ejercicio mencionando si el compuesto es *orgánico o inorgánico.*

|  |  |
| --- | --- |
| Sal de mesa |  |
| Alcohol |  |
| Gasolina |  |
| Cal viva |  |
| Acetona |  |
| Ácido clorhídrico |  |
| Asfalto |  |
| Polietileno |  |

*Envíala a través de la Plataforma Virtual.*

*Recuerda que el archivo debe ser nombrado:*

***Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Consulta\_Clasificacion\_Sustancias\_Organicas***

RÚBRICA DE RESPUESTA A EJERCICIOS

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CATEGORÍA | EXCELENTE | BUENO | REGULAR | LIMITADO |
| RESPUESTA | El ejercicio es correcto y completo. | Más de la mitad de las respuestas son correctas. | Menos de la mitad de las respuestas son correctas. | La mayoría de las respuestas son equivocadas. |