

LA CONTAMINACIÓN

I. Selecciona la(s) respuesta(s) correcta(s).

1. La contaminación en los ecosistemas, ocurre cuando ciertas sustancias no pueden:

- A) Destruirse B) Biodegradarse C) Reciclarse D) Reutilizarse

2. Si la contaminación lo realiza el ser humano, decimos que es:

- A) Natural B) Gaseoso C) Industrial D) Antrópica

3. La contaminación, por su origen, pueden ser:

- A) Domésticas B) Físicas C) Industriales D) Sólidos

4. Las aguas servidas que contaminan los ríos y lagos, provienen de, excepto:

- A) Minería B) Agricultura C) Fábricas D) Hogares

II. Arrastra y suelta texto sobre los espacios en blanco.

Clasificación de los contaminantes





Biológico

Químico

Sólidos

Gaseoso

Doméstico

Hospitalario

Líquidos

Industrial

PRÁCTICA CALIFICADA

III. Encuentra la palabra perdida, para dar coherencia a cada enunciado.

1. El _____ son contaminantes sólidos más comunes en los residuos _____.
2. Las _____ contienen contaminantes _____, por ejemplo, parásitos y bacterias.
3. Los restos _____ son tratados con mucho cuidado, ya que contienen entidades _____ que pueden transmitir enfermedades en la población.

IV. Selecciona V si es verdadero o F si es falso.

1. El petróleo es un contaminante líquido e industrial. **V** **F**
2. Las aguas servidas sólo se producen en los hogares. **V** **F**
3. Los autos que usas combustibles fósiles, producen contaminación biológica. **V** **F**
4. Los volcanes generan contaminación antrópica. **V** **F**
5. Las bolsas plásticas son los que más contaminan las playas de Perú. **V** **F**

“La fuerza que tienes dentro de ti, te hará alcanzar todo lo que puedas soñar”