

## TALLER GRUPAL COSMETICOS

**Integrantes:**

- 1.
- 2.
- 3.

**1. A que se le llama fenómeno Phoenix**

---

---

---

**2. Cual es la procedencia de los patógenos en los cosméticos**

---

---

---

---

**3. Por que se deben usar conservantes en los cosméticos**

---

---

---

---

**4. Cual es el mecanismo de acción de los conservantes que desnaturalizan proteínas.**

---

---

---

---

**5. Por que la B. Cepacea es un patógeno oportunistas**

---

## TALLER GRUPAL FARMACOS

Integrantes:

- 1.
- 2.

1. Nombre dos entidades reguladoras de la industria farmacéutica

---

---

2. Como se clasifican los fármacos según su estado

- a.
- b.
- c.
- d.

3. Defina:

a. medicamento:

---

---

b. fármaco

---

---

c. principio activo

---

---

d. forma farmacéutica

---

---

e. tiempo de vida útil

---

---

4. Explique los tres tipos de envases para los medicamentos

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

5. Describa 3 tipos de excipientes

- a. \_\_\_\_\_
- b. \_\_\_\_\_
- c. \_\_\_\_\_

**6. Explique de forma grafica el mecanismo de acción de un excipiente**

**7. describa las 7 técnicas para análisis de productos farmacéuticos.**

- |    |    |
|----|----|
| 1. | 5. |
| 2. | 6. |
| 3. | 7. |
| 4. |    |

**8. Como se clasifican los fármacos según su forma farmacéutica sólida**

- |    |    |
|----|----|
| 1. | 5. |
| 2. | 6. |
| 3. | 7. |
| 4. |    |

**9. En que consiste la prueba de endotoxinas**

---

---

**10. Nombre dos técnicas que hacen parte de la calidad microbiológica de un fármaco.**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_