

## **Cuadro Sinóptico**

***Nombre del Alumno: Erika Mateo Altunar***

***Nombre del Tema: Tipo de Esterilizadores***

***Parcial: 6***

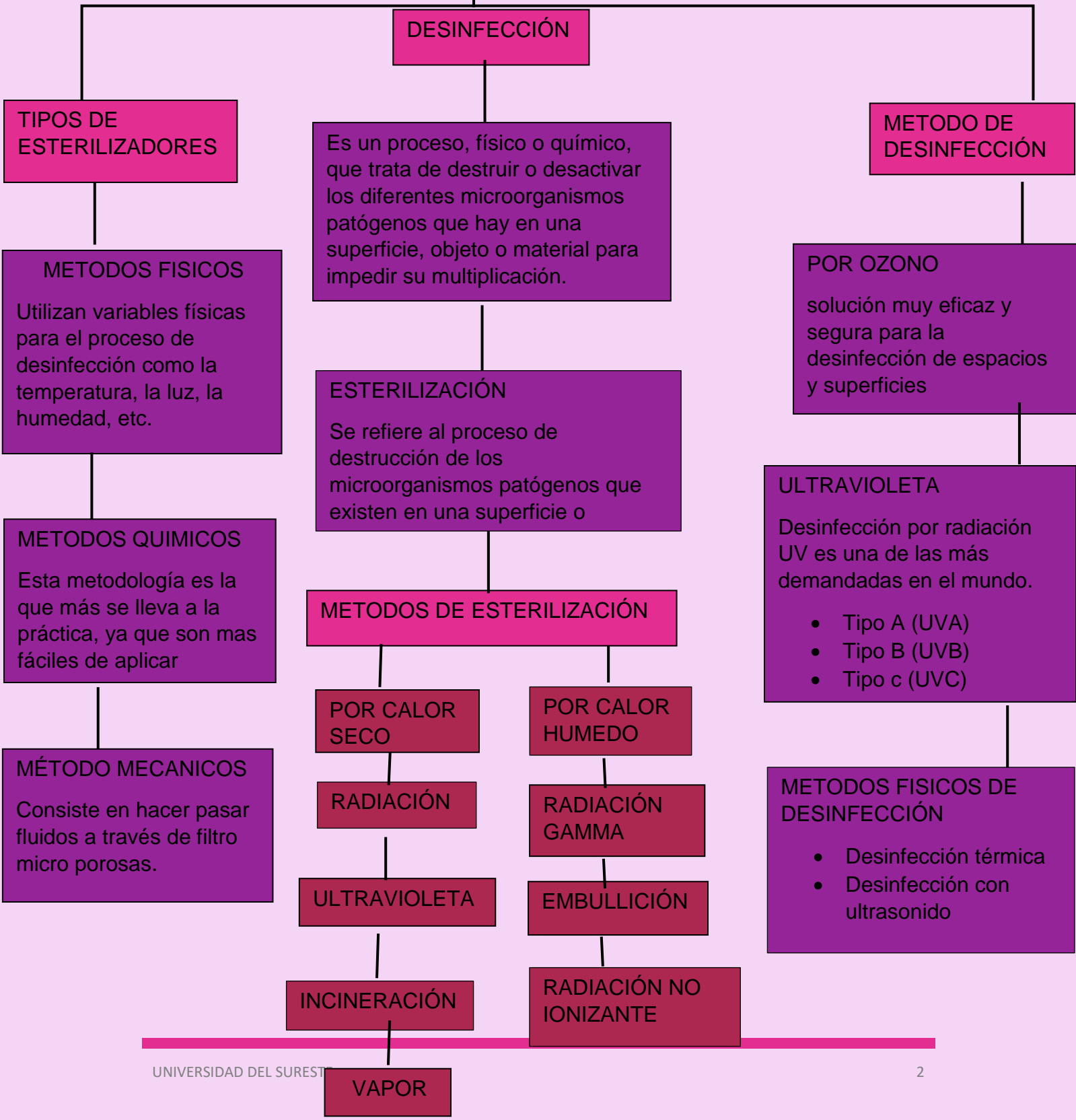
***Nombre de la Materia: Práctica Clínica de  
Enfermería I***

***Nombre del Profesor: Sandra Yazmin Ruiz  
Flores***

***Nombre de la Licenciatura: Enfermería***

***Cuatrimestre: 6°***

# TIPOS DE ESTERILIZADORES



15 A 30 MINUTOS  
LA ESTERELIZACIÓN ES AUTOCLAVE DEBE REALIZARSE A 121°C DURANTE 15 A 30 MINUTOS, MIENTRAS QUE EL HORNO ESTA TEMPERATURA Y TIEMPO SON SUPERIORES: 160-80°C DURANTE 1 A 2 HORAS

INSTRUMENTAL QUIRURGICA

20 Y 30 MINUTOS A 121°C

TIEMPO DE ESTERILIZAR LOS MATERIALES

HULE

3º MUNUTOS A 180°C

VIDRIOS

20 MINUTOS A 121°C

TEXTILES

45-65 MINUTOS



GSOE LAB

<https://gsoelab.com> › Blog

<https://alcora.es/blog/diferencia-entre-desinfeccion-y-esterilizacion/>



sensores-temperatura.com

<https://www.sensores-temperatura.com> › otros-sectores



Tecnal Equipamientos Científicos

<https://tecna.com.br> › blog › 190\_esterilizacion\_de\_ins.