



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**“Signos vitales”**

**Materia: Fundamentos De Enfermería**

**Docente: L.E. Rosario Guadalupe Vera Ovando**

**Alumno: Isaac Robles Torres**

**Carrera: Licenciatura En Enfermería**

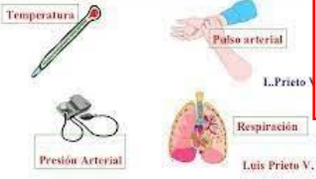
**Primer Cuatrimestre**

**Actividad: Infografía de signos vitales**

**13 de octubre del año 2022, Tapachula, Chis.**

# Signos vitales

## CONTROL DE SIGNOS VITALES



Los signos vitales reflejan funciones esenciales del cuerpo, como la frecuencia cardíaca, la frecuencia respiratoria, la temperatura y la presión arterial.



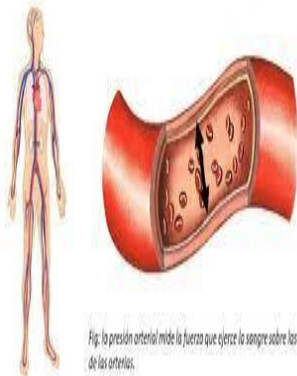
## Presion Arterial

La presión Arterial es la fuerza que la sangre ejerce contra las paredes arteriales

Los parámetros normales en un adolescente de 16 a 19 años: 120/75 mm Hg.

En un adulto: 120/80 mm Hg.

Adulto Mayor: 140/90 mm Hg.



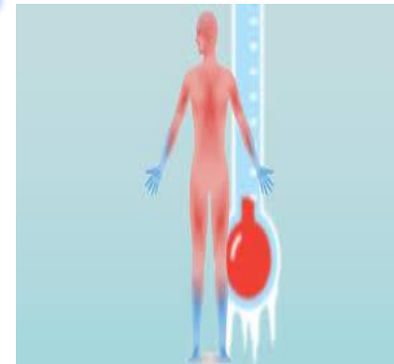
## Temperatura corporal

La Temperatura corporal es una medida de la capacidad del organismo de generar y eliminar el calor.

La temperatura normal en un adolescente es de 36 a 37 grados centígrados.

Adulto: 36.5 grados centígrados.

### Temperatura Corporal



## Frecuencia Cardíaca

Es el numero de veces en el que el corazón late por minuto

Los latidos normales en un adulto son de 60-100 latidos por minuto, en promedio son 80 latidos por minuto.



## Frecuencia Respiratoria

Es el numero de veces que se respira por minuto.

Los parámetros normales en un adolescente: 16-25 por minuto.

En un adulto: 16-20 por minuto.

En un adulto mayor: 14-16 por minuto.

