



# **SUPER NOTA**

**NOMBRE DEL ALUMNO: HANNIA SUGEY LOPEZ GOMEZ**

**NOMBRE DEL TEMA: ANATOMIA DEL CORAZÓN,  
VALVULAS CARDIACAS Y CIRCULACION SANGUINEA,  
CICLO CARDIACO**

**PARCIAL: 1**

**NOMBRE DE LA MATERIA: ANATOMIA Y FISIOLOGIA**

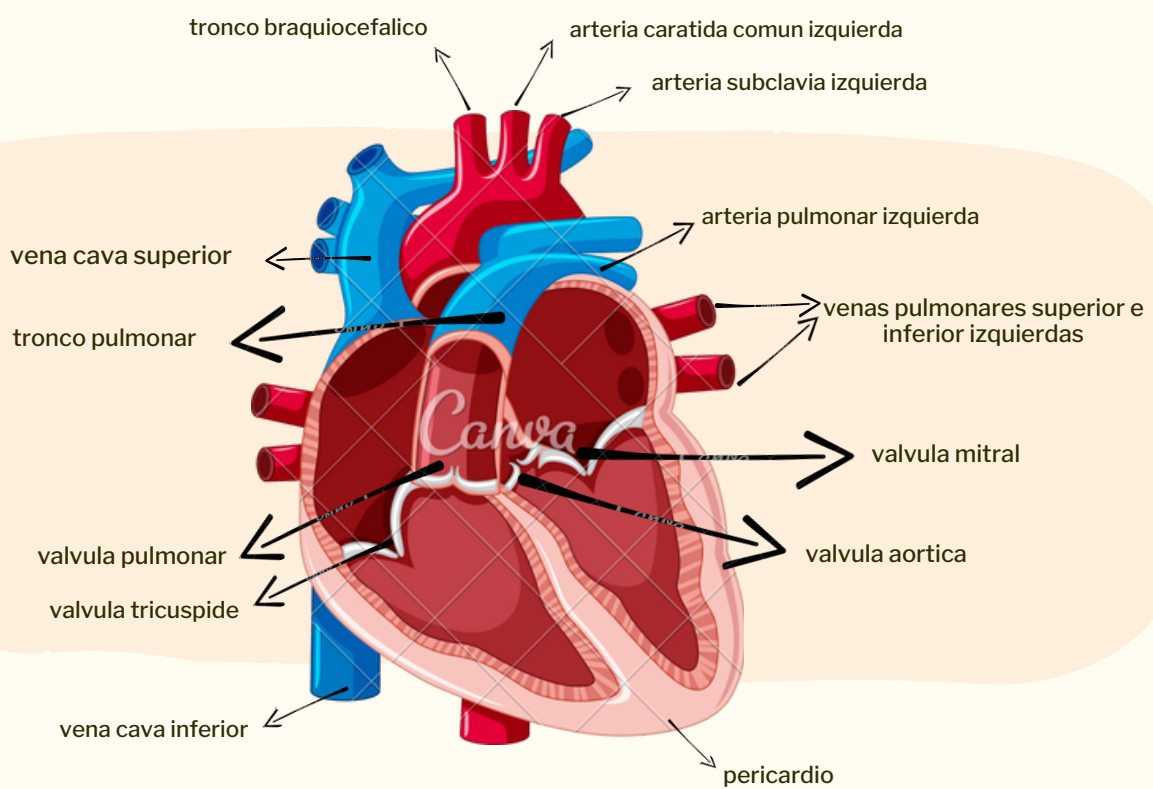
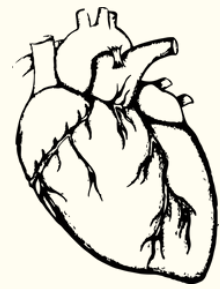
**NOMBRE DEL PROFESOR: JAIME HELERIA CERÓN**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA**

**CUATRIMESTRE: 2**

## ANATOMIA DEL

# CORAZÓN



## VALVULAS CARDIACAS Y CIRCULACION SANGUINEA

Las válvulas cardíacas actualmente llamadas valvas cardíacas, son estructura muy importantes del sistema cardiovascular, responsables de mantener la correcta dirección del flujo sanguíneo durante el ciclo cardíaco.

EL CORAZÓN HUMANO PRESENTA 4 VALVAS:



La valva tricúspide



la valva pulmonar



la valva mitral



la valva aórtica

## CIRCULO CARDIACO

