

# UNIVERSIDAD UDS

**Carrera:** Lic. En enfermería

**Tema:** sistema cardiaco ( corazon.)

**Materia:** anatomía

**Maestro:** Dr. Ernesto Trujillo López

**Alumna:** Daniela López Muñoz

# Sistema cardiaco

## Borde derecho

Es la pequeña parte del atrio derecho que se extiende entre las venas cavas superior e inferior.

## Borde izquierdo

Esta formado por el ventrículo y aurícula izquierdos

## Borde superior

Presente en una vista anterior esta formado tanto por los atrios como por sus aurículas.

## Borde inferior

Esta marcado por el ventrículo derecho

# Valvas cardiacas

Valva atrio ventricular

Esta ubicado entre el atrio derecho

Valva atrio ventricular izquierdo

Es llamado valva mitral debido a que solo posee dos cúspides y su forma recuerda a la de una mitral papal

Valvas semilunares

Previenen el retorno de sangre desde los grandes vasos hacia los ventrículos

Valva semilunar pulmonar

Se ubica entre el ventrículo derecho y la apertura del tronco pulmonar

Valva semilunar aortica

Esta ubicado entre el ventrículo izquierdo y la apertura de la Orta