

# ECG = ELECTROCARDIOGRAMA

Concepto clave: Valoramos voltaje y tiempo.

## Derivaciones

**V1:** 4to EIC. Parasternal derecho

**V2:** 4to EIC. Parasternal izquierdo

**V3:** 5to EIC. Izq. del esternon  
debajo de la fetilla.

**V4:** 5to. EIC. línea media clavicular

**V5:** 5to EIC. Línea axilar anterior

**V6:** 5to. EIC. Línea axilar media

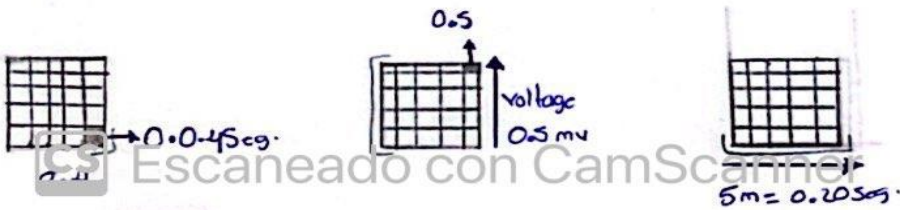
**AVR:** Brazo derecho

**AVL:** Brazo izquierdo

**AVF:** Pierna izquierda.

**AVN:** Pierna derecha.

↑ Voltage    Tiempo →    □ → 1mm.



CALIBRACIÓN CORRECTA

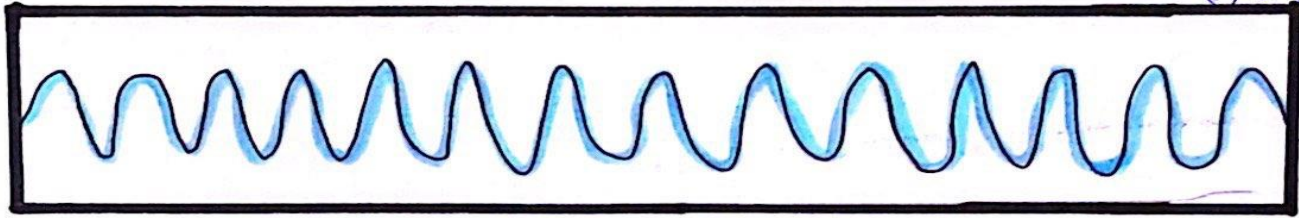
25.0 mm/seg    Y  
10.00 mV

~~Escaneado con CamScanner~~  
10-23

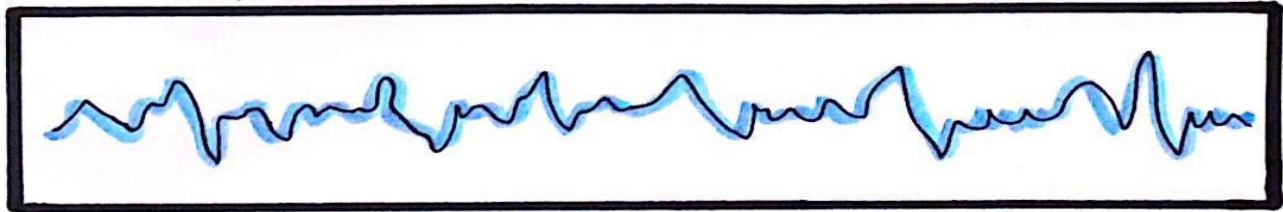
Escaneado con CamScanner

**TAGUICARDIA VENTRICULAR**

08-15-20  
+5



**FIBRILACIÓN VENTRICULAR.**



CS Escaneado con CamScanner

~~CS~~ Escaneado con CamScanner



