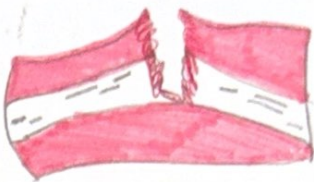
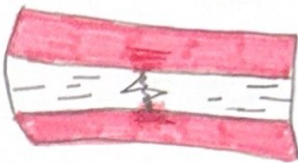


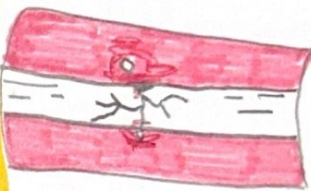
# TIPOS DE FRACTURAS



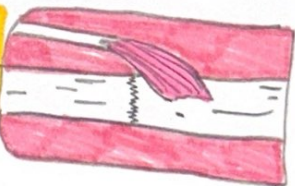
Abierta



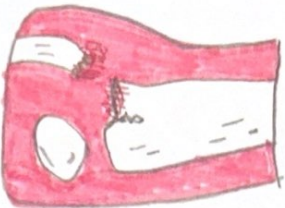
Cerrada



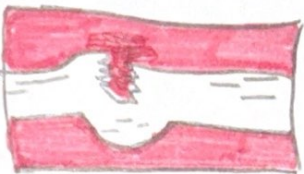
Compresión



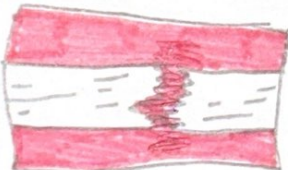
Estrés



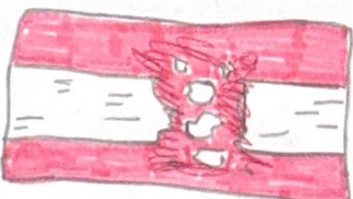
Avulsión



Rama Verde



Transversal



Comminuta

Leonardo Dominguez Torren. 5-0-19"

## POR SU CONFIGURACION:

**Fx Simple:** El hueso se rompe en un solo lugar, sin afectar Piel.

**Fx Compuesta:** El hueso se rompe y atraviesa la piel, Aumentando el riesgo de Infección.

## POR EL PATRON DE FX:

**Fx Transversa:** La línea de la Fx es horizontal.

**Fx Oblicua:** La línea es diagonal.

**Fx en Espiral:** Ocurre por torsión creando un patrón de Espiral.

**Fx Conminuta:** El hueso se rompe en varios Fragmentos.

## POR CAUSA:

**Fx Traumático:** Resultado de Impacto directo o accidente.

**Fx por Estrés:** Pequeñas grietas causadas por uso excesivo o Estrés repetitivo.

## POR ESTABILIDAD:

**Fx Estable:** Los extremos del hueso se alinean bien.

**Fx Inestable:** extremos desalineados y pueden moverse.

**Fx patológicas:** huesos debilitados por condiciones médicas como osteoporosis o tumores.