Evolucion del ilhone

Comunicaciones

Una de las mejoras iniciales de iPhone consitio en mejorar la conectivdad, permiitiendio acceser de la Red Edge a la 3G



Camara

iPhone 4: 5 MP iPhone 4S: 8 MP iPhone 6: 12 MP



Procesadores

ARM Based Processor de Samsumg con 412 MHz. Sirvio pára empezar el computo en movil en celulares

Serie "A" iPhone y iPad

A4: 0.8 GHz: 32 GB Memoria

A5: 1 GHz, dual Core

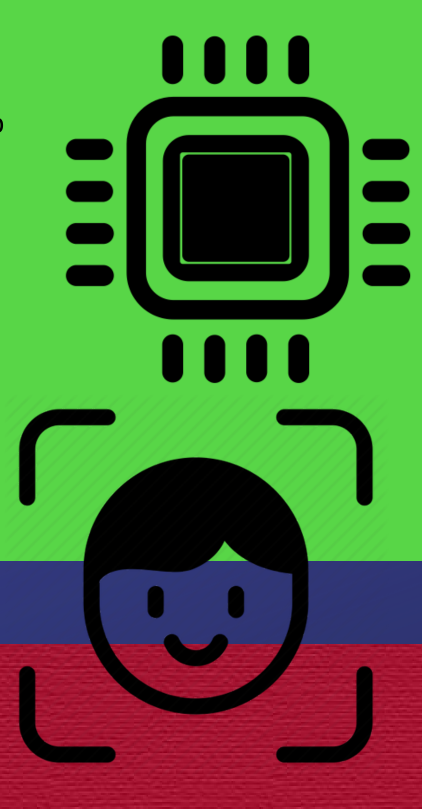
A6: 1.3 GHz

A7: 64 Bits, 1 mil milliones transistores

A8: 2 mil millones de transistres

A8X: 1.5 GHz, Triple Core 3 mil millones

A10: Quad Core





Display

iPhone 8 y X: Recarga

Bateria

Inalambrica

iPhone SE: 4 in
iPhone 4: 326 ppi 5 in
iPhone 6: 4.7 in
iPhone 6S: 4.7 in
iPhone 6S Plus: 5.5 in
iPhone 8 y X: OLED



Interfaz

iPhone 5: Finger IDiPhone 6: 3D TouchiPhone 7: Sin Homebotton ni Jack para

Audifonons

iPhone X: Face ID



Software

iPhone 3G: Se agrego la AppStoreiPhone 4S: Agrego al asistente Siri

Estructura

Iphone 7: Waterproof, Dust Resitant



