

#### TODO EN UNA MISMA SOLUCIÓN

crea, colabora, distribuye y administra

"Todos los productos Apple conviven dentro de un ecosistema, ponen al alcance herramientas para desarrollar materiales, distribuir contenidos, colaborar con otras personas y administrar de forma sencilla los recursos"

### MAC

Nuestra principal herramienta de trabajo en el laboratorio



- Puertos, pantalla, encender, ingresar como usuario y apagar
- Track pad (gestos), menús, Dock, abrir-cerrar programas, minimizar, maximizar, panel de configuración
- Teclado y short cuts (tecla cmd)

- · Conexiones de red: Bluetoth WiFi
- Finder. Organización de archivos. Crear, borrar (papelera), editar nombre de archivos y carpetas
- Primera forma de compartir archivos: AirDrop en red local

- Principales app de iWork: Pages, KeyNote y Numbers
- Safari: Navegar y buscar en Internet, hacer una captura de pantalla y saber guardarla como imagen
- App Maps. Explorar lugares del mundo

- Apple ID (crear uno). Favor de llenar este usuario en la lista de clase para tenerlo registrado. Aprovechar y que los que falten de llenar info llenen en la lista lo que se les solicitó llenar en la primera clase (pero pues tenemos gente que se dió de alta apenas a la clase y no llenó eso)
- Segunda forma de compartir y trabajar en equipo y a distancia: ingresar vía web a iCloud y subir, bajar y crear archivos
- Tercera forma de compartir: Usar apple TV
- App iBook (un mundo de libros y conocimiento)

## TAREA CÓMPUTO MÓVIL

- · Hacer un reporte de máximo 4 cuartillas de:
  - Dispositivos Apple (mac, ipad, apple watch, etc):
    - · Versiones (solo las últimas dos generaciones). Año de liberación al mercado
    - Nombre, foto, sistemas operativos (ultimas dos versiones), capacidad de almacenamiento, tamaños de pantalla
    - Sensores disponibles
    - Tipo de conectividad (puertos, inalámbrica, etc)
    - Otras características que considere importante conocer

# TAREA CÓMPUTO MÓVIL

 Sugerencia: Puede desarrollarse como ficha técnica de cada dispositivo



Fecha de entrega 19 de febrero 11:00 horas máximo

## TAREA CÓMPUTO MÓVIL

- El reporte se entregara así: en su cuenta de iCloud en línea crear un archivo de pages y hacer el reporte en ese archivo en línea.
- Al terminar, hacer el archivo compartido con la cuenta: <u>marduk.fi@educatic.unam.mx</u> (este es el nombre de usuario de iCloud del profesor)
- Ya en su cuenta de correo personal, mandarme un mail a <u>marduk.fi@educatic.unam.mx</u> con la liga al documento, el correo que debe contener:
  - Asunto: Cómputo Móvil Tarea 2
  - En el texto: [Apellido / Nombre] y la liga al documento y algún comentario si lo necesitan o creen pertinente

Fecha de entrega 19 de febrero 11:00 horas máximo