

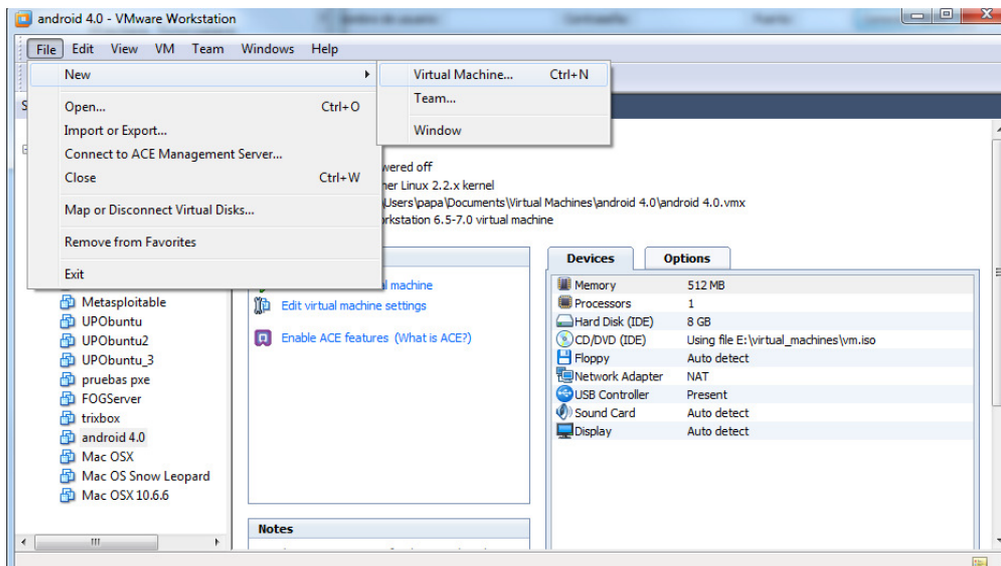
Cómo instalar Android-x86 4.0 paso a paso

1. Necesitamos:

- VMware Workstation
- Imagne ISO de android para PC <http://www.buildroid.org/Download/android-x86-vm-20120125.iso.gz>

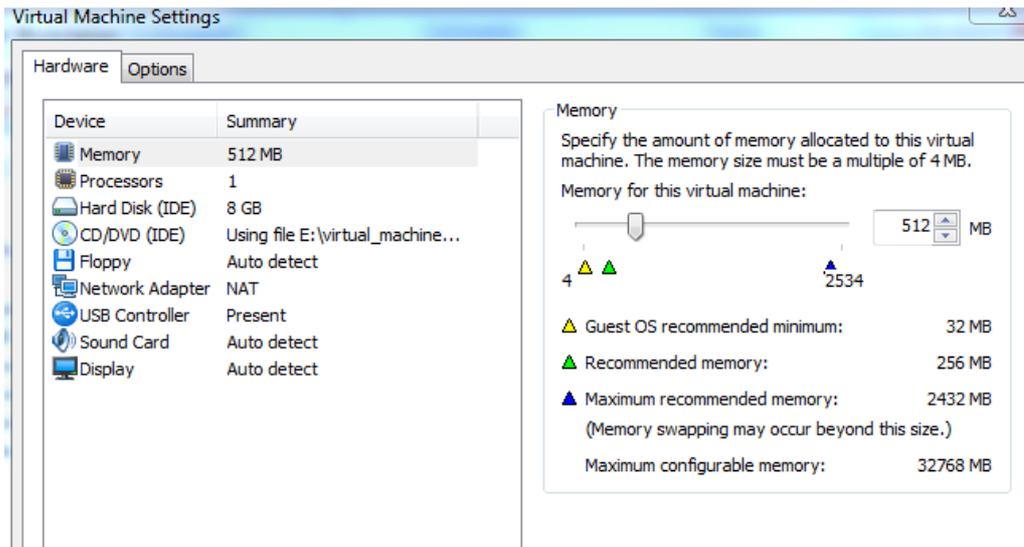
2. Instalamos vmware.

Creamos una nueva máquina virtual



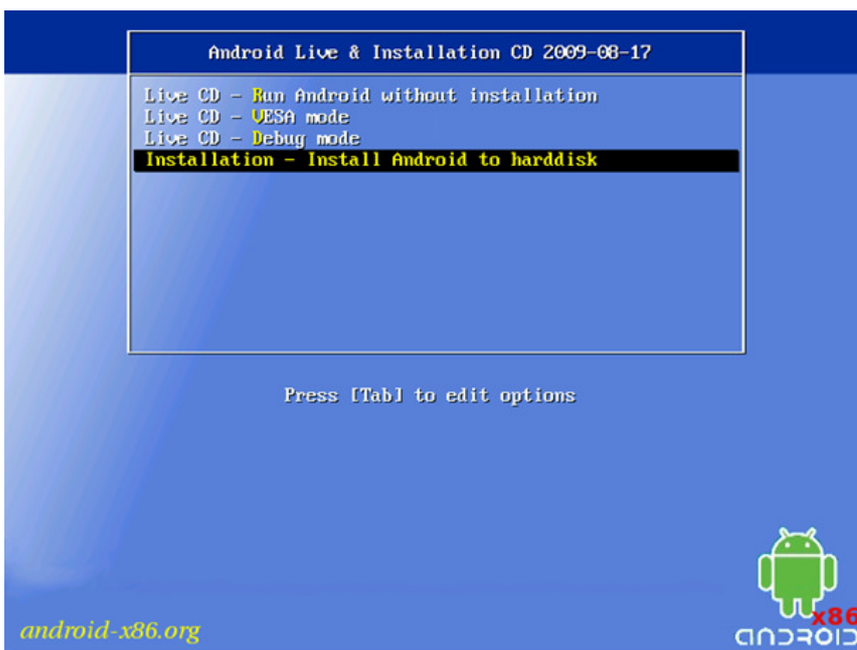
Los requisitos no son muy altos:

- Máquina tipo linux
- 512 MB de Ram
- HD de 8 Gigas(debe ser IDE, no SCSI)
- CD/DVD Cargamos la imagen ISO descargada anteriormente

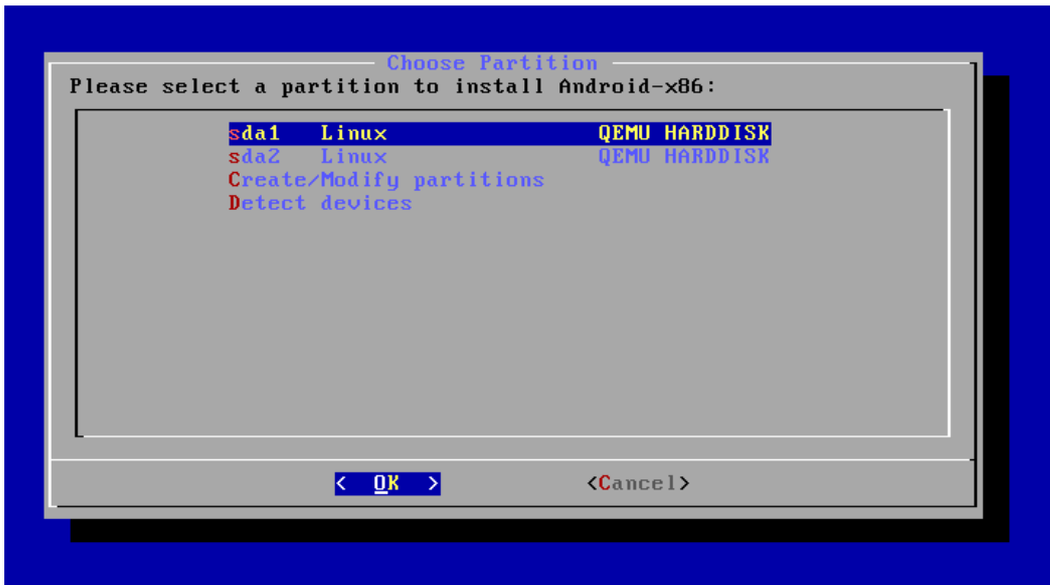


3. Iniciamos la máquina y comenzamos la instalación

Realmente el procedimiento es muy sencillo. Una vez insertemos el CD o USB nos encontraremos con la pantalla siguiente



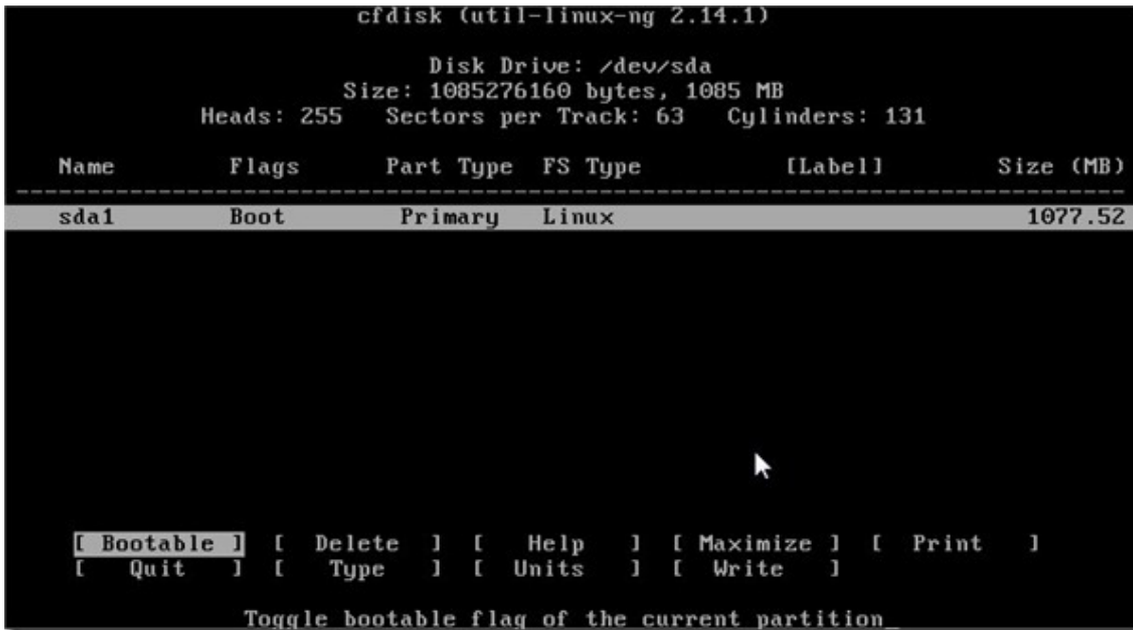
Si queréis probar Android sin instalarlo podéis utilizar la primera opción (LiveCD). A nosotros nos interesará la 4ª opción, Install Android to Harddisk. En la siguiente pantalla os aparecerá algo parecido a esto



Si no sale algo como “sda1 Linux —”, entonces tenéis que seleccionar la opción Create/Modify Partitions



Si no hay particiones, debemos crear una nueva.

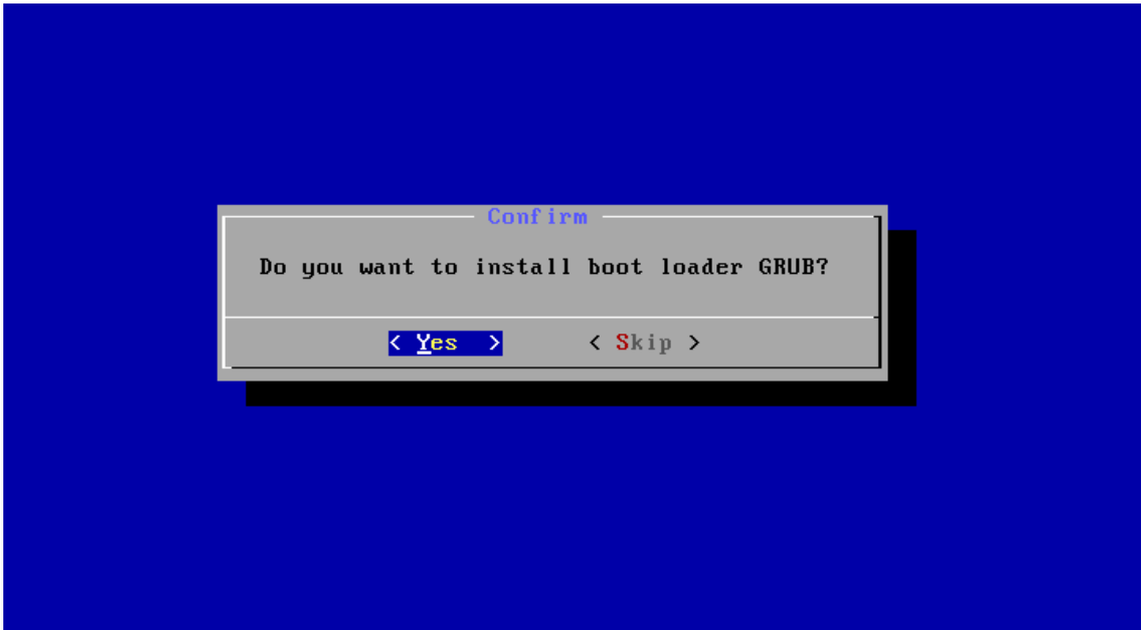


No os asustéis con este menú, es muy sencillo. Tan solo hemos de seleccionar la opción [New]-> Ponemos el tamaño de partición que queramos (desde 1 hasta 32, 64 o los Gb que quieras ponerle a tu "Android"). Luego seleccionamos la opción [Bootable] y finalmente le damos a [Write]. Tendremos que decirle "yes" para que cree la partición.

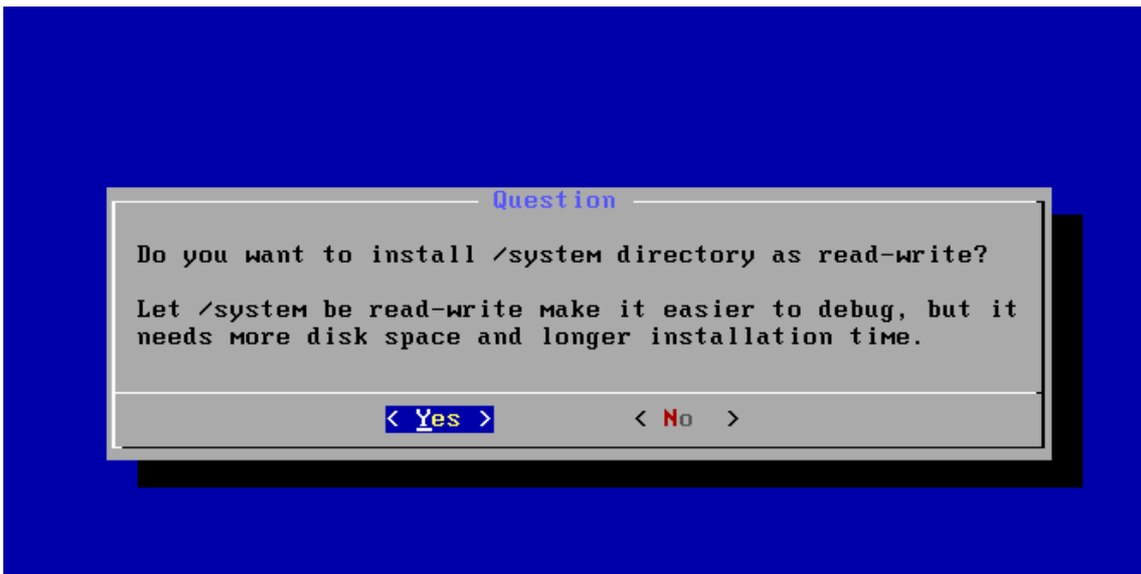
Cuando acabe el proceso, pulsa [Quit] para volver al menú anterior y comprueba que ha aparecido una línea que pone sda1 Linux. Lo siguiente son pasos muy sencillos



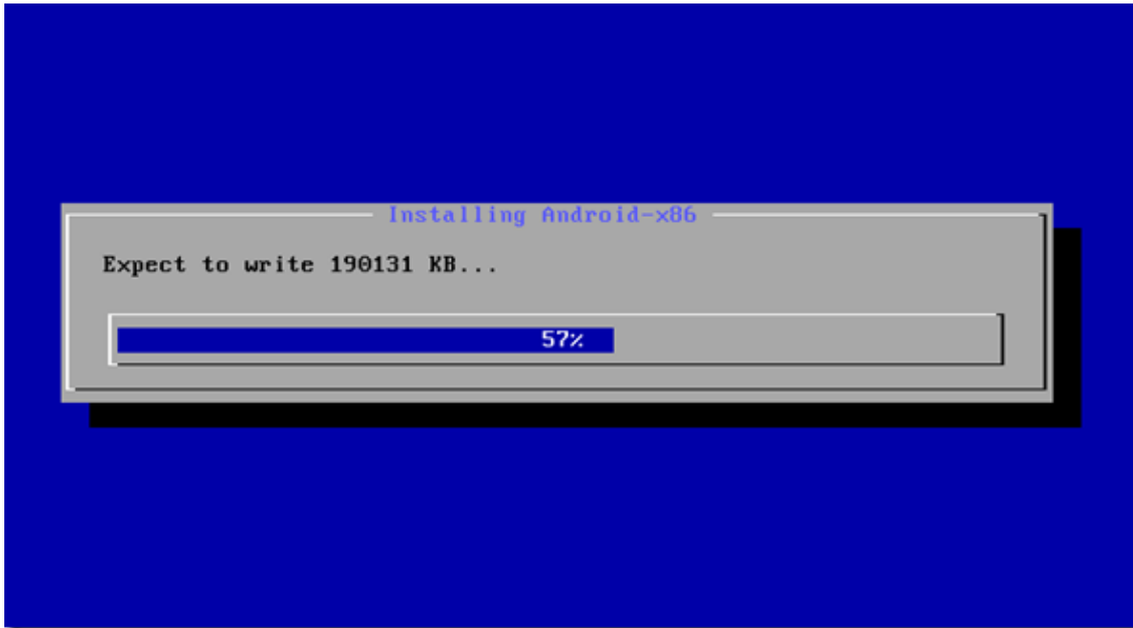
Formateamos con el sistema de ficheros deseado



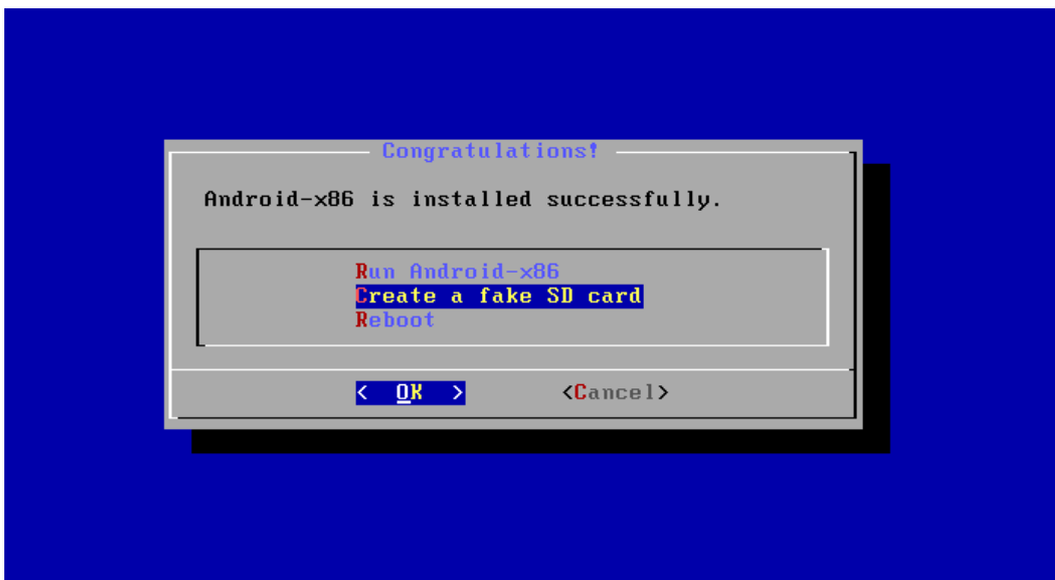
Instalamos grub



Instalamos el sistema como de lectura y escritura



Completamos el proceso



Creamos una memoria falsa SD donde almacenar cosas.

Ya tienes Android en vmware

