Osmc.tv es un kodi (kodi.tv)  
Es un SO que permite visualizar ver videos, películas, etc. Util para raspberry pi  
  
recalbox.com  
-> Retro SO para juegos  
  
lakka.tv  
-> SO para juegos

Thepiwizard.com

Retropie.org  
  
Tipos de licencias:  
**Dominio Público**: No hay licencia  
**Freeware:** No se puede distribuir ni vender, pero se puede obtener y utilizar de manera ilimitada pero sigue siendo un código cerrado que se obtiene gratuitamente.  
**GNU:** Licencia de acceso gratis, de código abierto y puede ser modificado por cualquier persona. **CopyRight:** Es la licencia que establece la confidencialidad del software y la protege legalmente. De esta manera sólo el autor puede comercializar, visualizar, reproducir o modificar el software desarrollado. **CopyLeft:** Es la licencia que establece que el software desarrollado es de uso y acceso gratuito de su código, pero demanda que, al ser modificado y se quiere distribuir, sea de uso y acceso gratuito también. **Shareware:** Una licencia que se obtiene de manera gratuita con un uso limitado de este (Como un demo, Ej: WinRaR), sin poder acceder al código. El autor del shareware puede ofrece además, una versión completa o extentida del mismo software a cambio de la venta.  
**Adware:** Es el tipo de software que tiene la única finalidad de mostrar anuncios, propagandas o publicidad para generar ingresos al desarrollador. Generalmente son malintencionados y muestran estos anuncios de manera no deseada. **Crippleware:** Es el tipo de software idéntico al software en su versión completa pero con menos accesos, consumiendo menos memoria y menos espacio. En general los crippleware son gratuitos.  
**Abandonware:** Es el término que define al software que ha sido abandonado de su licencia y no es protegido por copyright, y otro desarrollador puede hacer un software idéntico al abandonado sin problemas legales.  
**Careware:** Es el tipo de software que puede comprarse pero el dinero tienes fines caritativos establecido por el desarrollador.  
**OEM:** Es el tipo de licencia que establece que el usuario que compra esa licencia tiene la capacidad de instalar esa licencia en cualquier equipo que quiera, y una vez hecho, ningún otro puede utilizar esa licencia en otro equipo. **Respuesta Cuestionario 3 Incorrectas:**GNU, resp: NO  
Que es el kernel: Las aplicaciones  
Que particiones necesita el GNU/Linux: La del sistema operativo y de las aplicaciones  
Comando Cat: Permite concatenar el contenido del archivo y muestra