

Si estamos preparando un Hackintosh con un procesador Kaby Lake, estos dos archivos comprimidos de abajo, contienen todos los archivos necesarios para que el sistema bootee y lleguemos a un escritorio funcional.

PARA CONFIGURACIÓN CON iGPU

Si no vamos a utilizar una gráfica externa y sólo utilizaremos la gráfica incluida en los procesadores (Intel HD Graphics 630), bajamos y descomprimimos en la partición EFI este archivo.

PARA CONFIGURACIÓN CON eGPU

Si vamos a utilizar una gráfica externa compatible con macOS, bajamos y descomprimimos en la partición EFI este otro archivo.

Ambos archivos incluyen una configuración estándar de los puertos USB (USBInjectAll.kext). Para afinar la configuración USB y adaptarla a la perfección a nuestra placa base es necesario seguir este hack. También incluyen una configuración estándar de SSDTs. Por otro lado, los SMBIOS con los correspondientes a un iMac18,1 (para la gráfica integrada) y a un iMac18,3 (para la configuración con gráfica externa). Pero ambos SMBIOS no tienen un número de serie válido. Por lo que habrá que re-generar los SMBIOS con OpenCore Configurator.