

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.

