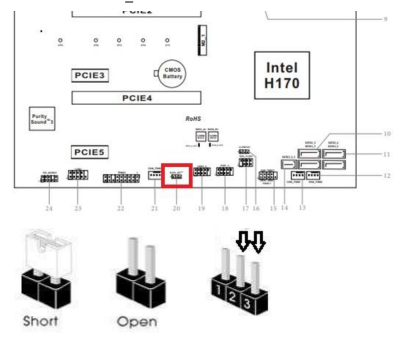
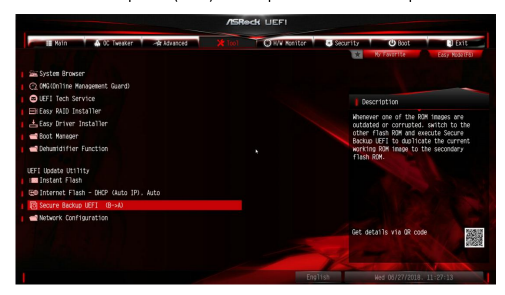


ISRock Referencia Técnica - Q&A

- ¿Cómo funcionan las funciones de recuperación de BIOS y Backup UEFI segura en las placas base Intel H170 con dos chips ROM de BIOS?
- Para las placas base Intel H170 con dos chips ROM de BIOS, si la BIOS principal (BIOS_A1) está dañada, R: siga los pasos a continuación para recuperar la BIOS principal.
 - Paso 1. Por favor desenchufe el cable de alimentación y mueva el jumper del pin2 y pin3 en el encabezado "BIOS SEL1".



- Paso 2. Por favor enchufe el cable de alimentación y arranque la BIOS(BIOS B1).
- Clic Secure Backup UEFI (B->A). Esto copiará el archivo backup BIOS en el archivo principal BIOS. Paso 3.



Despues de actualizar la BIOS, quite el cable de alimentación y mueva el tapón del Puente pin1 Paso 4. y pin2

TSD-QA (2018/06)

Referencia Técnica - Q&A

Paso 5. Enchufe el cable de alimentación y el sistema se reiniciará con el archive de la BIOS principal