



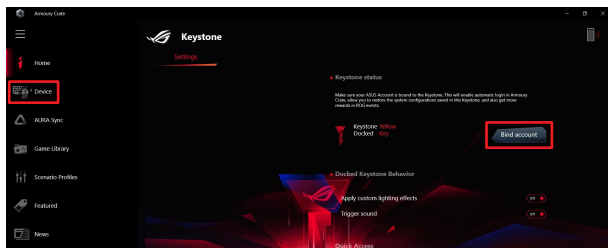
## Guía de configuración de Keystone II

Keystone (clave NFC) le permite acceder a la configuración personalizable y activar las funciones compatibles. La configuración de Keystone se puede ajustar a través de la aplicación Armoury Crate, y la configuración que realice después de la asociación se vinculará a este Keystone.



## Asociación de Keystone a su cuenta de ASUS

Introduzca su Keystone y abra la aplicación Armoury Crate, vaya a **Device (Dispositivo)** desde el menú principal > **Keystone** y, a continuación, seleccione **Bind account (Asociar cuenta)**. Una vez completada la asociación, puede comenzar a personalizar la configuración de su Keystone en esta página.



**NOTA:** Un Keystone solo puede asociarse a una cuenta de ASUS. Si ya ha asociado Keystone a su cuenta de ASUS previamente, la opción **Bind account (Asociar cuenta)** no estará disponible.

## Personalización de su Keystone

### ¡IMPORTANTE!

- Su equipo portátil debe estar conectado a Internet.
- Asegúrese de introducir el Keystone antes de personalizar las siguientes configuraciones.

### Funcionamiento de Keystone cuando está acoplado

Haga clic para activar o desactivar las funciones opcionales que se pueden habilitar si su Keystone está acoplado a la ranura.

### Acceso rápido

Este menú le permite usar su Keystone para activar funciones exclusivas al introducir y extraer su Keystone.

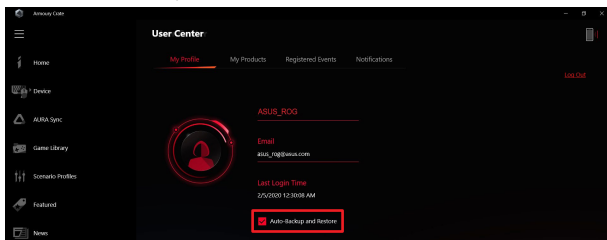
### Insert Keystone (Introducir Keystone)

1. Haga clic en **off (apagado)** para activar la opción **Insert Keystone (Introducir Keystone)**.
2. Marque la función que desea activar y podrá personalizarla mediante la selección de las opciones en el menú desplegable o emergente.

### NOTA:

Antes de activar la función **Remember my account and restore system configurations (Recordar mi cuenta y restaurar las configuraciones del sistema)**, debe llevar a cabo las siguientes operaciones:

1. Asocie el Keystone a su cuenta de ASUS.
2. Haga una copia de seguridad de su perfil del sistema accediendo al **User Center (Centro de usuarios)** desde el menú principal de Armoury Crate > inicie sesión en su cuenta de ASUS > marque la opción **Auto-Backup and Restore (Copia de seguridad automática y restauración)** en su perfil de usuario.



### Remove Keystone (Extraer Keystone)

1. Haga clic en **off (apagado)** para activar la opción **Remove Keystone (Extraer Keystone)**.
2. Marque la función que desea activar.

## Configurar la unidad de respaldo

Shadow Drive (Z :) es una partición de almacenamiento oculta que puede bloquear (ocultar) o desbloquear (mostrar) con su cuenta de ASUS o Keystone autorizado (consulte el apartado *Authorize Unlock Key [Autorizar clave de desbloqueo]*). Desplácese hacia abajo por la página Settings (Configuración) hasta que llegue a la sección de Shadow Drive (Unidad de respaldo).

### ¡IMPORTANTE!

- El equipo portátil debe estar conectada a Internet para poder activar esta función.
- Asegúrese de que ya se haya registrado en una cuenta de miembro de ASUS. Vaya a <https://account.asus.com> para obtener más información.

### Shadow Drive

Si está utilizando Shadow Drive por primera vez, seleccione **Activate Shadow Drive (Activar Shadow Drive)** y, a continuación, configure su cuenta de ASUS como su dirección de recuperación de contraseña para completar la activación.

### Estado de Shadow Drive

Para bloquear (ocultar) su Shadow Drive

Seleccione **Lock (Bloquear)** y Shadow Drive se ocultará.

Para desbloquear (mostrar) su Shadow Drive

1. Seleccione **Unlock Shadow Drive (Desbloquear unidad de respaldo)** para cambiar el estado de la unidad bloqueada.
2. Introduzca la contraseña de su cuenta de ASUS y seleccione **OK (Aceptar)** para desbloquear (mostrar) la Shadow Drive (Z :).

### Encryption Setup (Configuración de cifrado)

#### NOTA:

- La función de cifrado solo está disponible para los modelos ROG con la edición Windows 10 Professional precargada de ASUS.
  - La opción de configuración de cifrado solo está disponible cuando la Shadow Drive está desbloqueada.
1. Haga clic en **off (apagado)** para activar la opción **Encryption Setup (Configuración de cifrado)**.
  2. Introduzca la contraseña que desee para cifrar su Shadow Drive y haga clic en **Okay (Aceptar)** para completar la configuración.

### ¡IMPORTANTE!

- Asegúrese de proteger su contraseña de cifrado: sus datos no se pueden recuperar si se pierde su contraseña de cifrado.
- La velocidad de cifrado y descifrado depende del tamaño de los datos y la cantidad de archivos almacenados en su Shadow Drive.

## **Authorize Unlock Key (Autorizar clave de desbloqueo)**

**NOTA:** La función Authorize Unlock Key (Autorizar clave de desbloqueo) solo está disponible cuando la Shadow Drive está desbloqueada.

Puede desbloquear (mostrar) su Shadow Drive con el Keystone autorizado. Si desea utilizar varios Keystones para desbloquear (mostrar) su Shadow Drive, asegúrese de autorizar a cada Keystone de forma individual.

### Para autorizar a su Keystone a desbloquear (mostrar) la Shadow Drive

1. Seleccione **Authorize (Autorizar)**.
2. Introduzca la contraseña de su cuenta de ASUS y seleccione **OK (Aceptar)**.
3. Seleccione el Keystone al que desee autorizar y haga clic en **Okay (Aceptar)**.

### Para desautorizar a su Keystone a desbloquear (mostrar) la Shadow Drive

1. Seleccione **Authorize (Autorizar)**.
2. Introduzca la contraseña de su cuenta de ASUS y seleccione **OK (Aceptar)**.
3. Anule la selección del Keystone cuya autorización desee retirar y haga clic en **Okay (Aceptar)**.