Objetivo: Convertir de RGB a HEX

Requerimientos:

- 1.- El sistema debe de tomar un RGB y transformarlo a HEX.
- 2.- El sistema debe de notificar cual es el output obtenido.

Criterios de Aceptación:

- 1.- El sistema ha de tomar números enteros (RGB).
- 2.- El sistema debe de evitar números negativos.

Escenarios de prueba:

- $1.-\{214, 50, 39\} = \#d63227$
- 2.- {54, 10, 52} = #360a34