

## Ejercicios clases

### Ejercicio 1:

Crear un programa encargado de mostrar el perfil de instagram de un usuario.

Debe contener una clases “perfil” con los datos del nombre de usuario y cantidad de seguidores, también debe tener un comportamiento que muestre la información de la siguiente

manera "El usuario @pepito tiene 150 seguidores en Instagram.".

El programa debe pedir el nombre de usuario y la cantidad de seguidores, validando que sea igual o mayor a 0 y mostrarlo por la consola.

### Ejercicio 2:

Crear un programa encargado de mostrar información de series de Netflix.

Debe contener una clase “Serie” con los datos del título de la serie, la cantidad de temporadas y si la serie ya finalizó o no.

También debe tener un comportamiento que muestre la información de la siguiente manera:

"La serie Dark tiene 3 temporadas y ya finalizó."

"La serie Stranger Things tiene 4 temporadas y sigue en emisión."

El programa debe pedir al usuario los datos de 3 series y al final debe mostrar en consola la información de todas ellas usando el comportamiento de la clase.