SPACE SHOTER

PRESENTACIÓN DEL JUEGO

INSTRUCTIVO

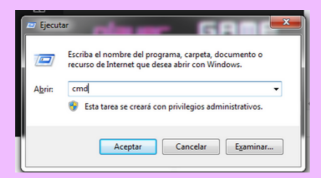
Primero lo que tenemos que hacer es poder descargar las librerías externas como python. Siga los pasos:

1.Instale python de y cuando lo abra vera que tiene que descargarlo y le pide tus preferencias. En este caso debería presionar la siguiente opción y proceda a descargar python :





2. Una vez que esté instalado vas a proceder a apretar las teclas "win"+"R" y luego escriba cmd



3. Proceda a escribir: set PATH=C:\Program Files\python 3.9;%PATH%

dmin>set PATH=C:\Program Files\Python 3.9;%PATH%



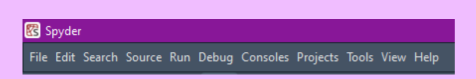


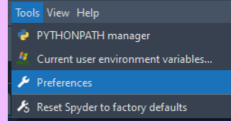


INSTRUCTIVO

4. Una vez puesto lo anterior y haber presionado la tecla "enter" ,coloque ahora lo siguiente : python -m pip install pygame

- 5. Ya que está instalado solo falta el spyder kernel que se instala de la siguiente manera: pip install spyder-Kernels==2.3.* (Siempre utilizando la versión mas nueva mi rey)
- 6. Ahora que tenemos las librerías del juego, solo faltan activarlas en el spyder (El cual se encuentra ya instalado en las computadoras del colegio), lo cual se hace abriendo el programa. Una vez abierta te vas a la barra de herramientas superior y vas a la parte que se llama "tools", dentro de "tools" debe haber una opción que se llama "preferences" y le das click.





7. Una vez que entres buscas Python interpreter y ahí te va a aparecer lo siguiente:

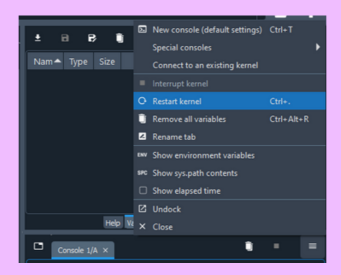






INSTRUCTIVO

- 8. Vas a presionar la opción "use the following Python interpreter" y escribir lo que dice abajo pero con el nombre de usuario de tu máquina y una vez ya terminado pones apply.
- 9. ahora que tenemos todo aplicado solo reiniciamos el kernel de la siguiente manera y listo para poder usar el juego:



10. Ahora descargue el zip que viene junto con este instructivo y abra "main" en spyder. Si quiere probar el juego le advierto que la primera vez se suele abrir mal así que inícielo y una vez que esta en la pantalla principal presione "esc" e inícielo de vuelta.

Creo que esto es todo, no hay mucho que instalar además del programa y las librerías. Si quiere y puede pruebe el juego, es divertido descubrir las naves. Gracias por leer esto y espero que no te haya estresado :) , lo hicimos lo mas descriptivo posible.

