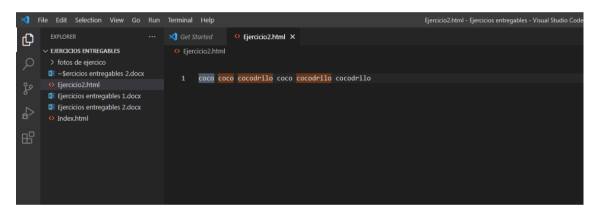
Realiza los pasos indicados en el siguiente ejercicio:

Comprueba si existen palabras repetidas en el siguiente ejercicio: coco coco cocodrilo coco cocodrilo cocodrilo.

En este segmento de palabras hay dos palabras que se repiten y para buscar dichas palabras he puesto el siguiente patrón:



Con el carácter \b se consigue el límite de palabras, con el (\w+) se captura una palabra completa i para terminar con esta parte(?=.*\b\1\b)se captura al menos que las palabras se repitan como mínimo 1 vez siendo este el resultado del ejercicio:



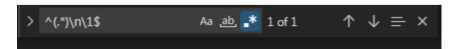
★Como seleccionar varias líneas

hola mundo

hola mundo

Encontrarlas mediante a grupos con reflexión y con el nombre del grupo sin \1 eliminar una de ellas y poner el texto con la primera letra de cada palabra en mayúsculas

Para resolver este ejercicio he usado este patrón:



En este caso esta expresión regular viene a decir que todo aquello que comience (^) con cualquier texto, símbolo o número y con el (\$) que acabe con cualquier texto numero o símbolo (\i) es para la primera parte del grupo que se captura, (*?) lo he utilizado para antes del primer salto de línea y el (\n) para después del salto de línea.

Este ha sido el match resultante después de escribir dicho patrón:

