1er parcial:25-04-2018

Estructura y Base de Datos

Miércoles: turno Noche.

Nota:

Tema 2

Realizar un programa que en base a un archivo de **texto.txt**, devuelva en otro archivo **texto2.txt** el mismo texto, solo que se guardaran en mayúscula la palabra más larga de cada renglón.

Presione una tecla para visualizar el contenido del archivo origen: texto.txt

Al igual que un automata finito un automata de pila cuenta

con un flujo de entrada y un flujo de control que puede encontrarse

en uno de entre un numero finito de estados

Uno de estos estados se designa como el inicial

y por lo menos un estado es de aceptacion

La principal diferencia es que los automatas de pila

cuentan con una pila en donde pueden almacenar

informacion para recuperarla mas tarde.

Presione una tecla para visualizar el contenido del archivo destino: destino.txt

Al igual que un AUTOMATA finito un automata de pila cuenta

con un flujo de entrada y un flujo de control que puede ENCONTRARSE

en uno de entre un numero finito de ESTADOS

Uno de estos estados se designa como el INICIAL

y por lo menos un estado es de ACEPTACION

La principal DIFERENCIA es que los automatas de pila

cuentan con una pila en donde pueden ALMACENAR

INFORMACION para recuperarla mas tarde.