Fecna:	

TEMA 1		
Trabajo Practico	Calificación	Firma del Docente

Trabajo Practico Final

Realizar un programa que por medio de una Pila permita el ingreso de elementos para un control de patentes.

Los elementos deberán ser una cadena de 6 caracteres, validar que los 3 primeros sean alfanumericos y los 3 siguientes sean numéricos.

Ejemplo de patente: RVO 456

El menú del programa tendrá las siguientes opciones:

- 1. Crear Pila
- 2. Borrar Pila
- 3. Agregar patente
- 4. Borrar patente
- 5. Listar todas las patentes
- 6. Listar última patente.
- 7. Listar primera patente.
- 8. Cantidad de patentes.
- 9. Salir

Estas son las opciones básicas del menú, se deberán agregar 2 opciones más.

Cada elemento que se liste debe aparecer con el formato "1 – elemento".