## **Ejercicios**

En un bar exclusivo para hombres, se pretende reemplazar al guardia de la entrada por un sistema computarizado que se encargue que el acceso sea solo para hombres mayores de edad.

Crear un programa en Java que pregunte al usuario su fecha de nacimiento y pregunte si es hombre, luego se imprime en pantalla "Bienvenido" si el cliente cumple con los 2 requisitos anteriores o "Acceso denegado" si sucede lo contrario.

\*Código fuente: <a href="http://pastebin.com/Ai3Df4G9">http://pastebin.com/Ai3Df4G9</a>

## Ejemplo E/S:

```
Ingrese a  o de nacimiento: 1991
Es usted hombre?
Ø=si
1=no
respuesta:Ø
Bienvenido
Presione una tecla para continuar . . . _
```

```
Ingrese a | ‱o de nacimiento: 1998
Es usted hombre?
0=si
1=no
respuesta:1
Acceso denegado
Presione una tecla para continuar . . .
```

Agreguemos un poco más de complejidad...

## Ayudantía 1 – ejercicio 2.

Basándose en el ejercicio anterior, crear un programa que "acepte" el ingreso de hombres mayores de 18 años, y de mujeres mayores de 21 años.

\*Código fuente: http://pastebin.com/0E21pWT9

## Ejemplo E/S:

```
Ingrese edad: 18
Es usted hombre o mujer?
*) 1=hombre
*) 2=mu.ier
respuesta:1
Bienvenido
Presione una tecla para continuar . .
Ingrese edad: 17
Es usted hombre o mujer?
*) 1=hombre
*) 2=mujer
respuesta:1
ACCESO DENEGADO!!
Presione una tecla para continuar .
Ingrese edad: 21
Es usted hombre o mu.ier?
*) 1=hombre
*) 2=mu.ier
respuesta:2
Bienvenida
Presione una tecla para continuar . .
Ingrese edad: 18
Es usted hombre o mujer?
*) 1=hombre
*) 2=mujer
respuesta:2
ACCESO DENEGADO!!
Presione una tecla para continuar . .
```