

Prueba de Caja Negra

“Sistema computarizado de registro de ingreso y salida vehicular y peatonal para el conjunto habitacional Armenia Etapa II”

Integrantes:

Kerly Andreina Chuqui Aguinda

Denis Alexander Ullcu Ullco

Fecha: 2024-08-05

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional Nª 2 Registro de salida

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA		ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre de las variables	EC1 x= " 4 "		Invalido	Ingresar
	EC2 x="1", y="4"		Válido	Ingresar

Captura de la pantalla de la ejecución

Descripción de la elución de acuerdo a los casos de prueba de la tabla 1, casos pass (Ok) y fail (no OK)

Error

```
Sistema de Registro de Usuarios del Conjunto Habitacional Armenia II
1. Agregar nuevo usuario
2. Registrar salida de usuario
3. Registrar entrada de usuario
4. Mostrar usuarios registrados
5. Salir
Ingrese una opcion: 4
Aun no se registran usuarios.
```

Pass

```
C:\Users\USUARIO\OneDrive\
Sistema de Registro de Usuarios del Conjunto Habitacional Armenia II
1. Agregar nuevo usuario
2. Registrar salida de usuario
3. Registrar entrada de usuario
4. Mostrar usuarios registrados
5. Salir
Ingrese una opcion: 1
Ingrese numero de cedula (10 digitos): 1725386620
Ingrese nombre completo: Roberto Chaluisa
Es residente o visita? (r/v): r
Ingrese numero de casa: 2
Tiene vehiculo? (s/n): s
Ingrese placa vehicular: PCQ-4079
Usuario agregado exitosamente. Hora de Salida: 09:45:06

Sistema de Registro de Usuarios del Conjunto Habitacional Armenia II
1. Agregar nuevo usuario
2. Registrar salida de usuario
3. Registrar entrada de usuario
4. Mostrar usuarios registrados
5. Salir
Ingrese una opcion: 4

Nombre: Roberto Chaluisa
Numero de casa: 2
Numero de cedula: 1725386620
Hora de entrada: N/A
Hora de salida: 09:45:06
Placa vehicular: PCQ-4079
Tipo de usuario: Residente
```

