

# **SEGUNDO PARCIAL** Ingeniería de Software – Práctico

DNI: Apellido: Nombre: Fecha:

Apellido y Nombres:	Legajo:
	Curso:

#### Dominio:

1. Clases de equivalencias

Condición externa	Clases de equivalencia válidas	Clases de equivalencia inválidas	
	CLASES DE EQUIVALENCIA DE ENTRADA		
Calle 1	Calle Existente	Calle No ingresada Calle Inexistente	
Calle 2	Calle Existente	Calle No ingresada Calle Inexistente	
Ciudad	Ciudad Existente	Ciudad No ingresada Ciudad Inexistente	
País	País Existente	País No ingresado País Inexistente	



### **SEGUNDO PARCIAL**

## Ingeniería de Software – Práctico 17/10/2020

DNI: Apellido: Nombre:

Condición externa	Clases de equivalencia válidas	Clases de equivalencia inválidas
	CLASES DE EQUIVALENCIA [	DE SALIDA
Recorrido	Recorrido mas rápido Recorrido sin controles Recorrido mas corto Recorrido alternativo Recorrido Sin Peajes	Mensaje de error calle inexistente Mensaje de error calle NO ingresada Mensaje de error cruce inexistente Mensaje de error ciudad inexistente Mensaje de error país inexistente

### Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba Ing. en Sistemas de Información

### **SEGUNDO PARCIAL**

## Ingeniería de Software – Práctico 17/10/2020

DNI: Apellido: Nombre:

### Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba Ing. en Sistemas de Información

#### **SEGUNDO PARCIAL**

Ingeniería de Software – Práctico 17/10/2020 DNI: Apellido: Nombre:

2. Testing de Caja Negra

ID	Prioridad	Nombre del Caso de Prueba	Precondiciones	Pasos	Resultado esperado
1		Buscar Destino por cruce de calles	<ul> <li>La calle "Telesforo Ubios" Existe en la base de datos</li> <li>La calle "Joan Battle Planas" Existe en la base de datos</li> <li>La ciudad "Cordoba" Existe en la base de datos</li> <li>El país "Argentina" Existe en la base de datos.</li> </ul>	<ul> <li>O) Se selecciona el "Buscar destino por cruce de calle"</li> <li>1) Ingresar el país "Argentina"</li> <li>2) Ingresar la ciudad de "Córdoba"</li> <li>3) Ingresar la calle "Telesforo Ubios"</li> <li>4) Ingresar la calle "Planas"</li> <li>5) Apretar el botón buscar</li> </ul>	O) El sistema muestra la opción para buscar el destino por cruce de calle  5) El sistema muestra los 5 recorridos según el cruce ingresado.

Ciclo lectivo: 2021 Turno: Todos



#### **SEGUNDO PARCIAL**

### Ingeniería de Software – Práctico 17/10/2020

DNI: Apellido: Nombre:

3. Testing de Caja Blanca

Cobertura:	Cantidad de Casos de Prueba:
Datos de los Casos de Prueba:	
1)	
Precondiciones:	