## Trabajo Práctico 09 - TESTING - Métodos de Caja Negra - Taxi Mobile

Condición Externa Clases de equivalencia Válidas			Clases de equivalencias Inválidas			
Clases de Equivalencias de Entrada						
Barrio	1	Barrio existente	2	Barrio no existente		
	3	Barrio no ingresado	resado			
Estado	4	Estado seleccionado (nom de estados válidos)	6	Seleccionar otro estado diferente válido		
	5	Estado no seleccionado				
Chapa del taxi		Chapa no ingresada		Chapa no existente		
	8	Número entero ingresado (con formato 9999)	10	Chapa formato incorrecto		
Hover	11	Arriba del taxi (en ocupado/solicitado)	12	En otro lugar del mapa (o en otro estado)		
Usuario logueado 1		Usuario con rol "Admi Central" logueado	14	Usuario no logueado		
			15	Usuario con otro rol		
Clases de Equivalencias de Salida						
Estado de Taxi	Colores de las entradas ( verde, rojo, negro, amarillo,)					

Identificador datos del pasajero	Nombre y apellido, nro teléfono		
Datos del taxi	Datos del viaje (hora de inicio, costo del viaje)		
Mensajes			Chapa con otro formato
			Barrio inexistente

## Consideraciones:

- Coordenadas NO porque no es una interacción con el usuario.
- No todo sistema tiene condición externa de usuario logueado.
- Al no ser requerido si no se ingresa no pasa nada.
- Cuando son válidos

Mensaje	Mensaje de confirmación válido		
---------	--------------------------------	--	--

ld	Prioridad (Alta, Media, Baja)	Nom del Caso de Prueba	Precondiciones	Pasos	Resultado esperado
1	Alta	Taxi solicitado para un barrio	Usuario : Juan logueado con el rol "Admi. Central"  Barrio: Nueva Córdoba registrado en la BD  Taxis: Taxi 1111 se encuentra registrado en estado "libre"	<ol> <li>Juan selecciona ver mapa de Taxis</li> <li>Juan ingresa Barrio Nueva Córdoba</li> <li>Juan selecciona el estado "Ocupado"</li> </ol>	1. El sistema muestra el mapa de la ciudad de Córdoba mostrando el taxi 1111 en color verde y el taxi 1234 en color amarillo

		Taxi 1234 se encuentra registrado en estado "Solicitado" con el pasajero Richard Grayson con el teléfono 3518276274  Están registrados los estados "libre" y "Solicitado" en la BD  El sistema está inicializado para la ciudad de Córdoba	<ul><li>4. Juan selecciona la opción "Mostrar Mapa"</li><li>5. Juan pasa el mouse sobre el taxi 1234</li><li>6.</li></ul>	4. El sistema muestra el mapa de Córdoba haciendo zoom en Nueve Córdoba el taxi 1234 en color amarillo 5. El sistema muestra los datos del pasajero (Nombre: Richar Grayson, tel: copiar)
	taxi solicitado para un barrio y visualiza pasajero			

## Consideraciones:

- Error que no puedo replicar, es un error que no existe que no se puede corregir
- cada uno de los pasos debe tener la información bien específica, ya que con eso se puede replicar los errores