

#	Nombre (función que se prueba)	Valores ingresados	Resultado esperado	Resultado observado	Resultado de la prueba (ok ó fallo)	Tipo error / Categoría	Prioridad
USUARIO							
1	Registro de usuarios.	Email: <a href="mailto:Facubaldo9@gmail.com">Facubaldo9@gmail.com</a> Contraseña: 12345	Al apretar el botón 'registrarse' el programa debería direccionarnos a una sección específica para el registro y guardar los datos correctamente en la base de datos.	No nos deriva a ningún otro lugar. Tampoco nos guarda los valores ingresados en la base de datos.	Fallo.	Funcionalidad.	Urgente.
2	Ingreso de usuario vacío.	Email: Contraseña:	El programa no debería dejarnos acceder, y además advertirnos sobre el no ingreso de ningún dato.	No nos permite ingresar y nos informa que el usuario es invalido.	Ok.	Interfaz de usuario / integridad.	
3	Ingreso de usuario no registrado.	Email: <a href="mailto:aaa@gmail.com">aaa@gmail.com</a> Contraseña: 12345	El programa no debería dejarnos acceder, y además advertirnos que el usuario ingresado no existe.	No nos permite ingresar y nos informa que el usuario es invalido.	Ok.	Interfaz de usuario / integridad.	
4	Ingreso de usuario registrado.	Email: a@example.com Contraseña: 123456	El programa debería permitirnos acceder a la siguiente sección.	El programa nos deja ingresar correctamente.	Ok.	Funcionalidad	
5	Ingreso de patente vacía.	Patente:	La página no debe permitirnos estacionar una patente vacía. También nos tiene que informar que no ingresamos ninguna patente.	La página no nos permite estacionar una patente vacía y nos informa el tipo de formato que debemos ingresar.	Ok.	Interfaz de usuario / integridad.	
6	Ingreso de patente con formato incorrecto.	Patente: AA11AA	La página no debe permitirnos estacionar una patente con formato incorrecto. También nos tiene que informar los tipos de formatos permitidos.	La página no nos permite estacionar una patente con formato incorrecto y nos informa los tipos que debemos ingresar.	Ok.	Interfaz de usuario / integridad.	
7	Ingreso de patente con formato tipo I.	Patente: AF889MJ	La página debería permitirnos estacionar autos con este tipo de patente y mostrárnoslo en la parte de 'autos estacionados'.	La página acepta este tipo de formato y nos muestra la patente ingresada en la parte de 'autos estacionados'.	Ok.	Funcionalidad.	
8	Ingreso de patente con formato tipo II.	Patente: MMM999	La página debería permitirnos estacionar autos con este tipo de patente y mostrárnoslo en la parte de 'autos estacionados'.	La página acepta este tipo de formato y nos muestra la patente ingresada en la parte de 'autos estacionados'.	Ok.	Funcionalidad.	
9	Ingreso de patente para estacionar un sexto auto.	Patente: AAA000	La página debe informarnos que no se permite tener más de 5 autos estacionados y no estacionarnos la patente ingresada.	La página nos informa acerca de esa política y no nos estaciona la patente ingresada.	Ok.	Funcionalidad / Interfaz de usuario.	
10	Eliminar auto estacionado.	-	La página debe eliminarnos automáticamente la patente en la cual presionamos salir.	La página elimina correctamente la patente seleccionada.	Ok.	Funcionalidad.	

11	Soporte de reinicio.	-	La página debe permitirnos actualizar/refreshar y mantenernos con la sesión iniciada.	Una vez refreshada nos vuelva a mandar al logueo y debemos volver a ingresar.	Fallo.	Funcionalidad.	Baja.
12	Disminución de saldo.	-	Debería ir disminuyéndonos el saldo a medida que estacionamos.	Nos va reduciendo el saldo disponible por cada patente estacionada.	Ok.	Funcionalidad / Integridad / Persistencia.	
13	Aviso de saldo insuficiente.	-	Debería avisarnos y no dejarnos estacionar más vehículos una vez que nos hayamos quedado sin el saldo necesario.	Nos avisa correctamente y no nos permite estacionar más vehículos.	Ok.	Funcionalidad / Interfaz de usuario.	