



ACME-ANIMALSHELTER ACCEPTANCE TESTS

Identifier	G99
------------	-----



Contenido

Use case <UC.001><Ver la lista de animales en espera de adopción.>	7
Description	7
Access.....	7
Tests	7
Use case <UC.002>< Registrarse en el sistema como cliente o voluntario>.....	7
Description	7
Access.....	7
Tests	7
Use case <UC.003><Buscar animales que estén disponibles para la adopción>	8
Description	8
Access.....	8
Tests	8
Use case <UC.004><Ver la lista de centros con su foto y descripción>	9
Description	9
Access.....	9
Tests	9
Use case <UC.005><Listar los eventos que se han publicado y no hayan finalizado y ver su página de promoción>	9
Description	9
Access.....	9
Tests	9
Use case <UC.006>< Realizar las mismas acciones que un usuario sin autenticar excepto registrarse de nuevo>	9
Description	9
Access.....	10
Tests	10
Use case <UC.007>< Editar sus datos personales>.....	11
Description	11
Access.....	11
Tests	11
Use case <UC.008>< Editar los parámetros de configuración como: logo, mensaje de bienvenida, un prefijo telefónico por defecto>.....	12
Description	12
Access.....	12
Tests	12

Use case <UC.009>< Listar los usuarios del sistema agrupados según su rol en la protectora>	12
Description	12
Access.....	12
Tests	13
Use case <UC.010>< Banear los empleados, veterinarios, voluntarios y clientes>	14
Description	14
Access.....	14
Tests	14
Use case <UC.011>< Eliminar solicitudes pendientes inapropiadas o de clientes que estén baneados>.....	15
Description	15
Access.....	15
Tests	15
Use case <UC.012>< Eliminar avisos que se sospeche que sean falsos o inapropiados>	16
Description	16
Access.....	16
Tests	16
Use case <UC.013>< Eliminar informes de los veterinarios baneados.>	17
Description	17
Access.....	17
Tests	17
Use case <UC.014>< Eliminar un centro por cierre del mismo>.....	17
Description	17
Access.....	18
Tests	18
Use case <UC.015>< Eliminar un animal por fallecimiento>	19
Description	19
Access.....	19
Tests	19
Use case <UC.016>< Ver los mensajes de cualquier usuario y eliminarlos>.....	19
Description	19
Access.....	19
Tests	20
Use case <UC.017>< Visualizar un cuadro de mando con la siguiente información>	20
Description	20
Access.....	21

Tests	21
Use case <UC.018>< Listar las solicitudes de los animales asociados al mismo centro al que está asociado el empleado y asignárselas a si mismo>	21
Description	21
Access.....	22
Tests	22
Use case <UC.019>< Crear reportes asociados a las solicitudes asignadas de los clientes que soliciten a un animal.>	23
Description	23
Access.....	23
Tests	23
Use case <UC.020>< Registrar, editar y eliminar animales en el sistema, siempre asociados al mismo centro que el empleado>	24
Description	24
Access.....	24
Tests	24
Use case <UC.021>< Buscar animales que ya estén registrados, ver su ficha y su centro asociado>	25
Description	25
Access.....	25
Tests	26
Use case <UC.022><Listar los avisos ordenados por fecha, siendo los primeros los más recientes>.....	26
Description	26
Access.....	26
Tests	26
Use case <UC.023>< Desligar voluntarios de su stand>	27
Description	27
Access.....	27
Tests	27
Use case <UC.024><Listar los avisos y descartarlos, bien porque no se pueden atender o bien porque ya han sido atendidos>	27
Description	27
Access.....	27
Tests	28
Use case <UC.025>< Buscar animales que ya estén registrados.>	28
Description	28

Access.....	28
Tests	29
Use case <UC.026>< Crear y editar informes médicos sobre animales>	29
Description	29
Access.....	29
Tests	29
Use case <UC.027><Dar un aviso de un animal en riesgo>	30
Description	30
Access.....	30
Tests	31
Use case <UC.028>< Realizar una donación>	32
Description	32
Access.....	32
Tests	32
Use case <UC.028>< Apuntarse y quitarse de un stand>	33
Description	33
Access.....	33
Tests	33
Use case <UC.029>< Crear, editar y eliminar centros>	34
Description	34
Access.....	34
Tests	34
Use case <UC.030>< Editar almacenes de sus centros>	35
Description	35
Access.....	36
Tests	36
Use case <UC.031><Crear y asociar empleados a su centro siempre que este no esté asociado a otro y desligarlo de sus centros>.....	36
Description	36
Access.....	36
Tests	37
Use case <UC.032>< Crear empleados, veterinarios y otros directores>	38
Description	38
Access.....	38
Tests	38

Use case <UC.033>< Crear, editar, listar, eliminar eventos y filtrarlos según en qué estado estén, aún sin publicar, ya publicado, empezado y finalizado>.....	39
Description	39
Access.....	39
Tests	39
Use case <UC.034>< Crear, editar, listar, eliminar empresas y asociarlas a eventos>	40
Description	40
Access.....	40
Tests	40
Use case <UC.035>< Crear, editar, listar, eliminar stands y asociarle un empleado>	41
Description	41
Access.....	41
Tests	42
Use case <UC.036><Realizar una donación>	42
Description	42
Access.....	42
Tests	43
Use case <UC.037>< Realizar una única solicitud por animal>	44
Description	44
Access.....	44
Tests	44

Use case <UC.001><Ver la lista de animales en espera de adopción.>

Description

Un usuario que no esté autenticado podrá ver la lista de animales en espera de adopción.

Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Pulsar en "Pets Waiting Adoption".
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista donde lista los animales del sistema que no están adoptados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.002>< Registrarse en el sistema como cliente o voluntario>

Description

Un usuario que no esté autenticado podrá registrarse en el sistema como cliente o voluntario.

Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Pulsamos "Register client" en el desplegable de "Register". Rellenamos el formulario: Name: "nombre", Surname: "apellidos", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654323232", Address: "address", User name: "prueba1", Password: "prueba1", Repeat password: "prueba1". Aceptamos los términos y condiciones y pulsamos "Save".
Expected (Positive test)	El sistema ha registrado el cliente y nos podemos loguear como tal.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Pulsamos "Register voluntary" en el desplegable de "Register". Rellenamos el formulario: Name: "nombre2", Surname: "apellidos2", Email: "mail2@mail.com", Phone number: "656623232", Address: "address2", User name: "prueba2", Password: "prueba2", Repeat password: "prueba2". Aceptamos los términos y condiciones y pulsamos "Save".

Expected (Positive test)	El sistema ha registrado el voluntario y nos podemos loguear como tal.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Pulsamos "Register client" en el desplegable de "Register". Rellenamos el formulario: Name: "nombre", Surname: "apellidos", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654323232", Address: "address", User name: "prueba1", Password: "prueba", Repeat password: "pruebaaaa". Aceptamos los términos y condiciones y pulsamos "Save".
Expected (Positive test)	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Passwords are not the same"
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	Pulsamos "Register voluntary" en el desplegable de "Register". Rellenamos el formulario: Name: "nombre2", Surname: "apellidos2", Email: "mail2@mail.com", Phone number: "656623232", Address: "address2", User name: "prueba2", Password: "prueba2", Repeat password: "prueba2". Y pulsamos "Save".
Expected (Positive test)	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "You must accept the terms and conditions."
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.003><Buscar animales que estén disponibles para la adopción>

Description

Un usuario no autenticado puede buscar animales que estén disponibles para la adopción.

Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Pulsar en "Pets Permit Adoption".
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista con una lista de los animales del sistema que pueden ser adoptados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.004><Ver la lista de centros con su foto y descripción>

Description

Un actor no autenticado puede Ver la lista de centros con su foto y descripción.

Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Pulsar en "Centers".
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista con una lista de los centros registrados en el sistema donde se muestra una foto y una descripción de cada uno de ellos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.005><Listar los eventos que se han publicado y no hayan finalizado y ver su página de promoción>

Description

Un actor no autenticado puede listar los eventos que se han publicado y no hayan finalizado y ver su página de promoción.

Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Pulsar en "Events".
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista con una lista de los eventos no finalizados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.006>< Realizar las mismas acciones que un usuario sin autenticar excepto registrarse de nuevo>

Description

Un usuario autenticado puede realizar las mismas acciones que un usuario sin autenticar excepto registrarse de nuevo

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Test 1:

Username: admin
Password: admin

Test 2:

Username: employee1
Password: employee1

Test 3:

Username: veterinary1
Password: veterinary1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "Centers" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista con una lista de los centros registrados en el sistema donde se muestra una foto y una descripción de cada uno de ellos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Pets Permit Adoption" en el desplegable de "Pets" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista donde lista los animales del sistema que no están adoptados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "Events".
Expected (Positive test)	El sistema nos lleva a una nueva vista con una lista de los eventos no finalizados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.007>< Editar sus datos personales>

Description

Un usuario autenticado puede editar sus datos personales.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "Edit profile". Cambiar el nombre por "nuevo nombre", Password: "veterinary1", Repeat password: "veterinary1". Y pulsar "Save".
Expected (Positive test)	El sistema almacena el nuevo nombre.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "Edit profile". Cambiar el nombre por "nuevo nombre", Password: "veterinary1", Repeat password: "veterinary111". Y pulsar "Save".
Expected (Positive test)	El sistema devuelve el siguiente mensaje de error: "Passwords are not the same".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "Edit profile". Cambiar el nombre por "<script>", Password: "veterinary1", Repeat password: "veterinary1". Y pulsar "Save".
Expected (Positive test)	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Insecure HTML".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.008>< Editar los parámetros de configuración como: logo, mensaje de bienvenida, un prefijo telefónico por defecto>

Description

Un usuario autenticado como admin puede editar los parámetros de configuración como: logo, mensaje de bienvenida, un prefijo telefónico por defecto

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: admin

Password: admin

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". En el formulario cambiamos englishWelcome por "new welcome!!!". Y pulsar "Save".
Expected (Positive test)	Se ha cambiado el mensaje de bienvenida.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". En el formulario cambiamos englishWelcome por " ". Y pulsar "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.009>< Listar los usuarios del sistema agrupados según su rol en la protectora>

Description

Un usuario autenticado como admin puede listar los usuarios del sistema agrupados según su rol en la protectora.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: admin

Password: admin

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Employees" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de empleados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Voluntaries" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de voluntarios en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Veterinaries" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de veterinarios en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Clients" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de clientes en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	005
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Boss" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de jefes en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.010>< Banear los empleados, veterinarios, voluntarios y clientes>

Description

Un usuario autenticado como admin puede banear los empleados, veterinarios, voluntarios y clientes

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: admin

Password: admin

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Employees" en el desplegable de "Actors". Pulsar "Ban".
Expected (Positive test)	El empleado ha sido baneado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Voluntaries" en el desplegable de "Actors". Pulsar "Ban".
Expected (Positive test)	El voluntario ha sido baneado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Veterinaries" en el desplegable de "Actors". Pulsar "Ban".
Expected (Positive test)	El veterinario ha sido baneado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin".

	Pulsar en "Clients" en el desplegable de "Actors". Pulsar "Ban".
Expected (Positive test)	El cliente ha sido baneado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	005
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Boss" en el desplegable de "Actors".
Expected (Positive test)	No existe botón "Ban" ni "Deban".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.011>< Eliminar solicitudes pendientes inapropiadas o de clientes que estén baneados>

Description

Un usuario autenticado como admin puede eliminar solicitudes pendientes inapropiadas o de clientes que estén baneados.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: admin

Password: admin

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Pending" en el desplegable de "Applications". Pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	La solicitud ha sido eliminada del sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsar en "Banned client" en el desplegable de "Applications".

	Pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	La solicitud ha sido eliminada del sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.012>< Eliminar avisos que se sospeche que sean falsos o inapropiados>

Description

Un usuario autenticado como 'admin' puede eliminar avisos que se sospeche que sean falsos o inapropiados.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin
Password: admin

Test 2:

Username: employee1
Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "Notices" En la siguiente vista, pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	Se ha eliminado el aviso correspondiente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Notices" En la siguiente vista, pulsar "Discart".
Expected	El sistema descarta el aviso pero no lo elimina del sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.013>< Eliminar informes de los veterinarios baneados.>

Description

Un usuario autenticado como 'admin' puede eliminar informes de los veterinarios baneados.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin

Password: admin

Test 2:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "Medical report" En la siguiente vista, pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	Se ha eliminado el informe médico correspondiente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Pulsamos en "All pets" y, en la siguiente vista, pulsamos en "Edit this medical report".
Expected	No aparece botón para eliminar el informe médico.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.014>< Eliminar un centro por cierre del mismo>

Description

Un usuario autenticado como admin puede eliminar un centro por cierre del mismo.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin

Password: admin

Test 2:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Test 3:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Pulsamos en "Centers" y, en la siguiente vista pulsamos en "Delete" en el centro 2.
Expected (Positive test)	El sistema ha eliminado el centro 2.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Pulsamos en "Centers".
Expected	No aparece ningún botón de edición.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Pulsamos en "Centers".
Expected	No aparece ningún botón de edición.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.015>< Eliminar un animal por fallecimiento>

Description

Un usuario autenticado como admin puede eliminar un animal por fallecimiento.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin

Password: admin

Test 2:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "All pets" y, en la siguiente vista, pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	El sistema ha eliminado el animal correspondiente a la fila.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "All pets".
Expected	No aparece ningún botón para eliminar animales.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.016>< Ver los mensajes de cualquier usuario y eliminarlos>

Description

Un usuario autenticado como 'admin' ver los mensajes de cualquier usuario y eliminarlos.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: admin
Password: admin

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "All messages" en el desplegable de "Messages". Pulsar "Delete"
Expected (Positive test)	El sistema ha eliminado el mensaje correctamente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.017>< Visualizar un cuadro de mando con la siguiente información>

Description

Un usuario autenticado como 'admin' puede Visualizar un cuadro de mando con la siguiente información:

- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de solicitudes por cliente.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de avisos por voluntario.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de solicitudes asignadas por empleado.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de reportes por empleado
- Media, máximo, mínimo y desviación típica informes por veterinario.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de solicitudes por cliente en la última semana.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de informes por veterinario en la última semana.
- Media, máximo, mínimo y desviación típica de número de reportes por empleado en la última semana.
- Los clientes con más solicitudes.
- Los veterinarios con más y con menos informes.
- Los empleados con más y con menos reportes.

- Los veterinarios que están en más del 50% de la media de informes.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin

Password: admin

Test 2:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "Dashboard" en el desplegable de "Profile (admin)" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema muestra los datos citados en la descripción.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin".
Expected	El sistema no muestra opción para acceder al "Dashboard".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.018>< Listar las solicitudes de los animales asociados al mismo centro al que está asociado el empleado y asignárselas a si mismo>

Description

Un usuario autenticado como empleado puede listar las solicitudes de los animales asociados al mismo centro al que está asociado el empleado y asignárselas a si mismo.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: employee1

Password: employee1

Test 2:

Username: employee2

Password: employee2

Test 3:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Applications pending" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de solicitudes del centro de employee1.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee2", password: "employee2". Se debe pulsar en "Applications pending" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de solicitudes del centro de employee2.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1".
Expected (Positive test)	El sistema no muestra ninguna opción de listar "Applications".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.019>< Crear reportes asociados a las solicitudes asignadas de los clientes que soliciten a un animal.>

Description

Un usuario autenticado como empleado puede crear reportes asociados a las solicitudes asignadas de los clientes que soliciten a un animal.

Access

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Applications pending" en el menú superior. Pulsamos en "Create report" en la siguiente vista en una de las solicitudes. Rellenamos el formulario: Description: "prueba", Suitable: "true". Pulsamos "Submit".
Expected (Positive test)	El sistema almacena el reporte creado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Applications pending" en el menú superior. Pulsamos en "Create report" en la siguiente vista en una de las solicitudes. Rellenamos el formulario: Description: "prueba", Suitable: "---". Pulsamos "Submit".
Expected (Positive test)	El sistema almacena el reporte creado con "suitable=false".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Applications pending" en el menú superior. Pulsamos en "Create report" en la siguiente vista en una de las solicitudes. Rellenamos el formulario: Description: " ", Suitable: "---". Pulsamos "Submit".
Expected (Positive test)	El sistema el siguiente mensaje de error: "Must be not blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.020>< Registrar, editar y eliminar animales en el sistema, siempre asociados al mismo centro que el empleado>

Description

Un usuario autenticado como empleado puede registrar, editar y eliminar animales en el sistema, siempre asociados al mismo centro que el empleado.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior. Pulsamos en "Create" en la siguiente vista. Rellenamos el formulario: Name: "prueba pet", Type: "DOG", Food expense: "50", Status: "false", Date: "12/09/2018" Age: "3", Chip: "false", Center: "Center 1". Pulsamos "Submit".
Expected (Positive test)	El sistema almacena el animal al sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior. Pulsamos en "Edit" en alguna fila de la siguiente vista. En el formulario cambiamos el estado a "true" y el nombre a "nuevo nombre". Pulsamos "Save".
Expected (Positive test)	El sistema cambia los atributos anteriores del animal seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior.

	Pulsamos en "Create" en la siguiente vista. Rellenamos el formulario: Name: "prueba pet", Type: "DOG", Food expense: "50", Status: "false", Date: "12/09/2030" Age: "3", Chip: "false", Center: "Center 1". Pulsamos "Submit".
Expected	El sistema el sistema nos muestra el siguiente mensaje de error: "Must be in the past".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior. Pulsamos en "Create" en la siguiente vista. Rellenamos el formulario: Name: "prueba pet", Type: "DOG", Food expense: "", Status: "false", Date: "12/09/2018" Age: "3", Chip: "false", Center: "Center 1". Pulsamos "Submit".
Expected	El sistema el sistema nos muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot be null".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	005
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior. Pulsamos en "Edit" en alguna fila de la siguiente vista. En el formulario pulsamos "Delete".
Expected	El sistema elimina el animal seleccionado anteriormente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.021>< Buscar animales que ya estén registrados, ver su ficha y su centro asociado>

Description

Un usuario autenticado como empleado puede buscar animales que ya estén registrados, ver su ficha y su centro asociado

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de animales almacenados en el sistema y sus atributos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets" en el menú superior. En la siguiente vista, pulsar "Center" en una de las filas de la tabla.
Expected (Positive test)	El sistema muestra el centro al que pertenece el animal seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.022><Listar los avisos ordenados por fecha, siendo los primeros los más recientes>

Description

Un usuario autenticado como empleado puede listar los avisos ordenados por fecha, siendo los primeros los más recientes.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: employee1

Password: employee1

Test 2: No autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Notice" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema muestra la lista de avisos almacenados en el sistema ordenados del más reciente al menos reciente.

Outcome	El resultado es el esperado.
---------	------------------------------

Test	002
Description	Se accede a la página sin estar autenticado
Expected	El sistema no muestra la opción de ver los avisos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.023>< Desligar voluntarios de su stand>

Description

Un usuario autenticado como empleado desligar voluntarios de su stand.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Voluntaries by stand" en el menú superior. En la nueva vista, pulsar "Untie".
Expected (Positive test)	Se ha desligado el voluntario del stand.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.024><Listar los avisos y descartarlos, bien porque no se pueden atender o bien porque ya han sido atendidos>

Description

Un usuario autenticado como empleado desligar voluntarios de su stand.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: employee1

Password: employee1

Test 2:

Username: admin

Password: admin

Test 3: No autenticado.

Tests

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "Notices" En la siguiente vista, pulsar "Discart".
Expected	El sistema descarta el aviso pero no lo elimina del sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin". Se debe pulsar en "Notices" En la siguiente vista, pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	Se ha eliminado el aviso correspondiente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Se accede a la página sin estar autenticado
Expected	El sistema no muestra la opción de ver los avisos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.025>< Buscar animales que ya estén registrados.>

Description

Un usuario autenticado como veterinario puede buscar animales que ya estén registrados.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Test 2: No autenticado.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "All pets".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra todos los animales del sistema
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Se accede a la página sin estar autenticado
Expected	Se tiene la opción de ver "Pets Waiting Adoption" y "Pets permit adoption", pero no existe la posibilidad de ver todos los animales almacenados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.026>< Crear y editar informes médicos sobre animales>

Description

Un usuario autenticado como veterinario puede buscar animales que ya estén registrados.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1, 2 y 3:

Username: veterinary1

Password: veterinary1

Test 4:

Username: employee1

Password: employee1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "All pets".

	Pulsamos en "Edit this medical report". Modificamos el tratamiento por "Pastillas de prueba, 1 al día". Pulsamos en "Save".
Expected (Positive Test)	Si pulsamos en el "Medical report" correspondiente, el sistema nos muestra una nueva vista en la que se ha modificado el tratamiento.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "All pets". Pulsamos en "Edit this medical report". Modificamos el tratamiento por "". Pulsamos en "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "veterinary1", password: "veterinary1". Se debe pulsar en "All pets".
Expected	En la tabla, no tenemos la opción de editar un informe médico que haya creado otro veterinario distinto al logueado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "employee1", password: "employee1". Se debe pulsar en "All pets".
Expected	En la tabla, no tenemos la opción ver ni editar los informes médicos.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.027><Dar un aviso de un animal en riesgo>

Description

Un usuario autenticado como voluntario puede dar un aviso de un animal en riesgo.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1, 2 y 3:

Username: voluntary1

Password: voluntary1

Test 4: sin autenticar.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Create notice". Rellenar el formulario: Description: "notice de prueba", Animal type: "DOG", Urgency level: "3", Latitude: "30.0", Longitude: "30.0" Pulsamos en "Submit".
Expected (Positive Test)	El sistema ha almacenado el aviso.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Create notice". Rellenar el formulario: Description: "notice de prueba", Animal type: "DOG", Urgency level: "4", Latitude: "30.0", Longitude: "30.0" Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Out of range (1-3)".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Create notice". Rellenar el formulario: Description: "<script>", Animal type: "DOG", Urgency level: "4", Latitude: "30.0", Longitude: "30.0" Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Insecure HTML".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Acceder a la página sin estar autenticado.
Expected	El sistema no muestra la opción de ver ni crear avisos en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.028>< Realizar una donación>

Description

Un usuario autenticado como voluntario puede realizar una donación.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1, 2 y 3:

Username: voluntary1

Password: voluntary1

Test 4: sin autenticar.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Events". En la siguiente vista se pulsa en "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: "12345", Name: "donación de prueba", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123" Pulsamos en "Submit".
Expected (Positive Test)	El sistema ha almacenado la donación en el evento seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Events". En la siguiente vista se pulsa en "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: "12345", Name: "donación de prueba", dejando los datos de la tarjeta de crédito en blanco. Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot commit this operation".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Events".

	En la siguiente vista se pulsa en "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: " ", Name: "donación de prueba", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123" Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot be null".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Acceder a la página sin estar autenticado. Se debe pulsar en "Events".
Expected	El sistema no muestra la opción de hacer una donación.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.028>< Apuntarse y quitarse de un stand>

Description

Un usuario autenticado como voluntario apuntarse y quitarse de un stand.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1 y 2:

Username: voluntary1

Password: voluntary1

Test 3: sin autenticar.

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1". Se debe pulsar en "Stands". En la siguiente vista se pulsa en "Join" en una de las filas. En la siguiente vista se pulsa en "Take off".
Expected (Positive Test)	Se ha realizado la operación correctamente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "voluntary1", password: "voluntary1".

	Se debe pulsar en "Stands". En la siguiente vista se pulsa en "Join" en una de las filas. En la siguiente vista se pulsa en "Join".
Expected (Positive Test)	Se ha realizado la operación correctamente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Acceder a la página sin estar autenticado.
Expected	El sistema no muestra la opción de "Stand".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.029>< Crear, editar y eliminar centros>

Description

Un usuario autenticado como director puede crear, editar y eliminar centros

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Edit" en una de las filas. En el formulario cambiamos el nombre por "prueba". Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha cambiado el nombre del centro seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Edit" en una de las filas. En el formulario cambiamos la dirección por " ". Pulsamos "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	<p>Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Create". Rellenamos el formulario: Name: "nombre prueba", Address: "address", Capacity: "300", Stock: "10", Picture: "https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/79/Face-smile.svg/1024px-Face-smile.svg.png", Description: "descripción", Capacity warehouse: "50", Stock warehouse: "30", Dog Food: "30", Cat Food: "20", Bird Food: "10". Pulsamos "Save".</p>
Expected (Positive Test)	El sistema ha registrado el centro.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	<p>Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Create". Rellenamos el formulario: Name: "nombre prueba", Address: "address", Capacity: "300", Stock: "10", Picture: "https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/79/Face-smile.svg/1024px-Face-smile.svg.png", Description: "descripción", Capacity warehouse: "50", Stock warehouse: "30", Dog Food: "30", Cat Food: "20", Bird Food: "10". Pulsamos "Save".</p>
Expected (Positive Test)	El sistema ha registrado el centro.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	005
Description	<p>Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Create". Rellenamos el formulario: Name: "nombre prueba", Address: "address", Capacity: "300", Stock: "10", Picture: " ", Description: "descripción", Capacity warehouse: "50", Stock warehouse: "30", Dog Food: "30", Cat Food: "20", Bird Food: "10". Pulsamos "Save".</p>
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.030>< Editar almacenes de sus centros>

Description

Un usuario autenticado como director puede editar almacenes de sus centros.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Edit" en una de las filas. En el formulario cambiamos la capacidad del almacen por "100". Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha cambiado la capacidad del almacén del centro seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "My centers". En la siguiente vista se pulsa en "Edit" en una de las filas. En el formulario cambiamos la capacidad del almacen por "-100". Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra un mensaje de error.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.031><Crear y asociar empleados a su centro siempre que este no esté asociado a otro y desligarlo de sus centros>

Description

Un usuario autenticado como director puede crear y asociar empleados a su centro siempre que este no esté asociado a otro y desligarlo de sus centros.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register employee" en el desplegable de "Register". En el formulario: Center: "Center1", Name: "nombre1", Surname: "apellidos1", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirercción1", User name: "employeePrueba", Password: "employeePrueba", Repeat password: "employeePrueba", y aceptamos los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha registrado al empleado de prueba y lo ha asignado al centro 1.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register employee" en el desplegable de "Register". En el formulario: Center: "---", Name: "nombre1", Surname: "apellidos1", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirercción1", User name: "employeePrueba", Password: "employeePrueba", Repeat password: "employeePrueba", y aceptamos los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Error in the inputs".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register employee" en el desplegable de "Register". Pulsamos "Save".
Expected	En el formulario no se puede seleccionar un centro que no sea de boss1.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Employees by all my centers". Pulsar en "Assign" en la primera columna de una de las filas de la siguiente vista. Cambiar el centro por Center 2 Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha cambiado el centro del empleado seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.032>< Crear empleados, veterinarios y otros directores>

Description

Un usuario autenticado como director puede crear y asociar empleados a su centro siempre que este no esté asociado a otro y desligarlo de sus centros.

Crear empleados en el caso de uso anterior.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register veterinary" en el desplegable de "Register". En el formulario: Name: "nombre1", Surname: "apellidos1", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirercción1", User name: "veterinaryPrueba", Password: "veterinaryPrueba", Repeat password: "veterinaryPrueba", y aceptamos los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha registrado al veterinario en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register boss" en el desplegable de "Register". En el formulario: Name: "nombre1", Surname: "apellidos1", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirercción1", User name: "bossPrueba", Password: "bossPrueba", Repeat password: "bossPrueba", y aceptamos los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema ha registrado al director en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register veterinary" en el desplegable de "Register". En el formulario: Name: "nombre1", Surname: " ", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirercción1",

	User name: "veterinaryPrueba", Password: "veterinaryPrueba", Repeat password: "veterinaryPrueba", y aceptamos los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Se debe pulsar en "Register veterinary" en el desplegable de "Register". En el formulario: Name: "nombre1", Surname: " ", Email: "mail@mail.com", Phone number: "654321212", Address: "dirección1", User name: "veterinaryPrueba", Password: "veterinaryPrueba", Repeat password: "veterinaryPrueba", sin aceptar los términos y condiciones. Pulsamos "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "You must accept the terms and conditions.".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.033>< Crear, editar, listar, eliminar eventos y filtrarlos según en qué estado estén, aún sin publicar, ya publicado, empezado y finalizado>

Description

Un usuario autenticado como director crear, editar, listar, eliminar eventos y filtrarlos según en qué estado estén, aún sin publicar, ya publicado, empezado y finalizado.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1
Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Events".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra la lista de todos los eventos almacenados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Events" y pulsar en "Create".

	Rellenar el formulario: Title: "título 1", Description: "descripción 1", Name site: "https://www.site.com", Placard: "https://www.placard.com", Address: "address 1", Start date: "12/12/2018 12:30", End date: "12/12/2018 14:30", Center: "Center 1". Pulsar "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema almacena el evento en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Events" y pulsar en "Edit" en una de las filas de la tabla. En el formulario cambiar la fecha de inicio por: "01/08/2019 00:00" Pulsar "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema cambia la fecha del evento seleccionado.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.034>< Crear, editar, listar, eliminar empresas y asociarlas a eventos>

Description

Un usuario autenticado como director crear, editar, listar, eliminar empresas y asociarlas a eventos.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Companies".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra la lista de todas las empresas almacenados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Create" en la siguiente vista. Rellenar el formulario: Name: "nombre 1", Description: "description 1", Articles: "articulos", Logo: "https://www.logo.com".

	Pulsar "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra almacena la empresa creada.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". En la empresa creada anteriormente, pulsar en "Affiliate". En el formulario, Event: "Event 1" y pulsar "Affiliate".
Expected (Positive Test)	El sistema asocia la empresa con el evento 1.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar "Edit" en una de las filas de la tabla. En el formulario, cambiar Logo por "logo".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Invalid URL".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	005
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar "Edit" en una de las filas de la tabla. En el formulario, pulsar "Delete".
Expected	El sistema elimina la empresa.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.035>< Crear, editar, listar, eliminar stands y asociarle un empleado>

Description

Un usuario autenticado como director crear, editar, listar, eliminar stands y asociarle un empleado.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: boss1

Password: boss1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Stands".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra la lista de todos los stands almacenados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Stands" y, en la siguiente vista, pulsar "Create". Rellenar el formulario: Max. number of voluntaries: "20", Fliers: "https://www.fliers.com", Is of company: "false", Company: "Company 1 SA", y pulsamos "Save".
Expected (Positive Test)	El sistema almacena el nuevo stand.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Stands" y, en la siguiente vista, pulsar "Create". Rellenar el formulario: Max. number of voluntaries: "20", Fliers: "https://www.fliers.com", Is of company: "false", Company: "---", y pulsamos "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot commit this operation".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	004
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "boss1", password: "boss1". Pulsar en "Stands" y, en la siguiente vista, pulsar "Edit" en una de las filas de la tabla. En el formulario, pulsar "Delete".
Expected (Positive Test)	El sistema elimina el stand correspondiente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.036><Realizar una donación>

Description

Un usuario autenticado como cliente puede realizar una donación.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: client1
Password: client1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "client1", password: "client1". Pulsar en "Events" y, en la siguiente vista pulsar "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: "12345", Name: "donación de prueba", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123" Pulsamos en "Submit".
Expected (Positive Test)	El sistema muestra la lista de todos los stands almacenados en el sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "client1", password: "client1". Se debe pulsar en "Events". En la siguiente vista se pulsa en "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: "12345", Name: "donación de prueba", dejando los datos de la tarjeta de crédito en blanco. Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot commit this operation".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "client1", password: "client1". Se debe pulsar en "Events". En la siguiente vista se pulsa en "Donate" en una de las filas. Rellenar el formulario: Quantity: " ", Name: "donación de prueba", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123" Pulsamos en "Submit".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot be null".
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.037>< Realizar una única solicitud por animal>

Description

Un usuario autenticado como cliente puede realizar una única solicitud de adopción por animal.

Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: client1

Password: client1

Tests

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "client1", password: "client1". Pulsar en "Pets permit adoption" en el desplegable de "Pets". Pulsar en "Apply". En la siguiente vista, pulsar de nuevo "Apply".
Expected (Positive Test)	El sistema ha almacenado
Outcome	El resultado es el esperado.