

# ACME-SANTIAGO 2.0 ACCEPTANCE TESTS

T 1 C'	C00
Identition	(200
Identifier	



### Contenido

Use case <uc.001><register a="" agent="" as="" system="" the="" to=""></register></uc.001>	4
Description	4
Access	4
Tests	4
Use case <uc.002>&lt; Register an advertisement and associate it with a hike&gt;</uc.002>	5
Description	5
Access	5
Tests	5
Use case <uc.003><list advertisement.="" an="" have="" hikes="" in="" registered="" the="" they="" which=""></list></uc.003>	e
Description	e
Access	e
Tests	<del>6</del>
Use case <uc.004><list advertisements:<="" any="" have="" hikes="" in="" not="" registered="" td="" the="" they="" which=""><td>&gt; 7</td></list></uc.004>	> 7
Description	7
Access	7
Tests	7
Use case <uc.005>&lt; List the advertisements that contain taboo words in its title&gt;</uc.005>	7
Description	7
Access	7
Tests	8
Use case <uc.006>&lt; Remove an advertisement that he or she thinks is inappropriate&gt;</uc.006>	8
Description	8
Access	8
Tests	8
Use case <uc.007>&lt; Display a dashboard with the following information&gt;</uc.007>	<u>9</u>
Description	<u>9</u>
Access	<u>9</u>
Tests	10
Use case <uc.008>&lt; Instantiate a route as a walk&gt;</uc.008>	10
Description	10
Access	10
Tests	10
Use case <uc.009>&lt; List his or her walks&gt;</uc.009>	11
Description	11
Access	11

Tests	11
Use case <uc.010>&lt; Request a Compostela for a walk of his or hers&gt;</uc.010>	
Description	
Access	
Tests	12
Use case <uc.011>&lt; Certify that a user has stayed in an inn that he or she manages in the destination city of a particular hike on a particular day&gt;</uc.011>	13
Description	13
Access	13
Tests	13
Use case <uc.012>&lt; List the requests for Compostelas that are awaiting a decision&gt;</uc.012>	14
Description	14
Access	14
Tests	14
Use case <uc.013>&lt; Make a decision regarding a Compostela. The decision may be either approve it (if the user has stayed in an inn at the end of every hike of the corresponding roor deny it (otherwise). In cases in which a Compostela is denied, the administrator must provide a justification&gt;</uc.013>	ute)
Description	15
Access	15
Tests	15
Use case <uc.014>&lt; Display the amenities that it offers&gt;</uc.014>	16
Description	16
Access	16
Tests	16
Use case <uc.015>&lt; Manage the amenities that are offered by the inns that he or she</uc.015>	
manages, which includes creating them, editing them, deleting them, and listing them>	17
Description	17
Access	17
Tests	17

### Use case <UC.001><Register to the system as a agent>

### Description

Un usuario no autenticado debe registrarse en el sistema como agente Se debe rellenar un formulario con los datos de dicho usuario y aceptar los términos y condiciones.

#### Access

Actor que entra en el portal web sin estar autenticado.

Test	001
Description (Positive Test)	Se debe rellenar el formulario con los siguientes datos: Nombre: "nombre1", Surname: "apellidos1", Email: "mail@mail.com", Phone number: "612345789", Address: "Address1", Pictures: "https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/79/Face-smile.svg/1024px-Face-smile.svg.png", User name: "prueba1", Password: "prueba1", Repeat password: "prueba1" y seleccionar la casilla de aceptar los términos y condiciones.
Expected (Positive test)	El sistema debe redirigirte a la página de inicio, pudiendo acceder al login y realizar correctamente el login.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Se debe rellenar el formulario con los siguientes datos: Nombre:
	" <script>", Surname: "apellidos2", Email: "mail@mail.com",</td></tr><tr><td></td><td>phoneNumber: "612345789", Address: "Address2", User Name:</td></tr><tr><td></td><td>"prueba2", Password: "prueba2", Repeat password: "prueba2" y</td></tr><tr><td></td><td>seleccionar la casilla de aceptar los términos y condiciones.</td></tr><tr><td>Expected</td><td>El sistema debe redirigirte a la página de registro, mostrando en letras</td></tr><tr><td></td><td>rojas el siguiente texto "Insecure HTML"</td></tr><tr><td>Outcome</td><td>El resultado es el esperado.</td></tr></tbody></table></script>

Test	003
Description	Se debe rellenar el formulario con los siguientes datos: Nombre:
	"prueba3", Surname: "apellidos3", Email: "mail@mail.com",
	phoneNumber: "612345789", Address: "Address3", User Name:
	"prueba3", Password: "prueba3", Repeat password: "prueba333" y
	seleccionar la casilla de aceptar los términos y condiciones.
Expected	El sistema debe redirigirte a la página de registro, mostrando en letras
	rojas el siguiente texto "Passwords are not the same"
Outcome	El resultado es el esperado.

# Use case <UC.002>< Register an advertisement and associate it with a hike>

#### Description

Un usuario autenticado como agent puede registrar un anuncio y asociarlo a una caminata.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba:

Username: agent1 Password: agent1

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password:
(Positive Test)	"agent1".
	Se debe pulsar en "HIKES WITHOUT ADVERTISEMENTS" en el menú
	superior.
	Pulsar "Add advertisement" y rellenar el formulario:
	Title: "prueba advertisement", Banner:
	"https://k32.kn3.net/taringa/A/5/D/C/F/D/TototomixLol/92B.png", Target
	page: "http://www.prueba.es", Holder Name: "BBVA", Brand Name:
	"MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12",
	Expiration Year: "24", Cvv: "123", Active days: "12".
	Y pulsamos "Save"
Expected	El sistema almacena un nuevo anuncio para la caminata seleccionada.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".  Se debe pulsar en "HIKES" en el menú superior. Pulsar "Add advertisement" y rellenar el formulario: Title: " <script>", Banner: "https://k32.kn3.net/taringa/A/5/D/C/F/D/TototomixLol/92B.png", Target page: "http://www.prueba.es", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4024007146545768", Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123", Active days: "12". Y pulsamos "Save"</td></tr><tr><td>Expected</td><td>El sistema debe redirigirte a la página de registro, mostrando en letras rojas el siguiente texto "Insecure HTML"</td></tr><tr><td>Outcome</td><td>El resultado es el esperado.</td></tr></tbody></table></script>

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".  Se debe pulsar en "HIKES" en el menú superior. Pulsar "Add advertisement" y rellenar el formulario: Title: "prueba advertisement", Banner: "https://k32.kn3.net/taringa/A/5/D/C/F/D/TototomixLol/92B.png", Target page: "http://www.prueba.es", Holder Name: "BBVA", Brand Name: "MasterCard", Number: "4444444444444, Expiration Month: "12", Expiration Year: "24", Cvv: "123", Active days: "12". Y pulsamos "Save"
Expected	El sistema debe redirigirte a la página de registro, mostrando en letras rojas el siguiente texto "Invalid credit card number"
Outcome	El resultado es el esperado.

# Use case <UC.003><List the hikes in which they have registered an advertisement.>

#### Description

Un usuario autenticado como agent puede registrar un anuncio y asociarlo a una caminata.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba:

#### Test 1:

Username: agent1 Password: agent1

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".  Se debe pulsar en "HIKES" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema debe mostrar las caminatas que tienen anuncios publicados.
Outcome	El resultado es el esperado.

# Use case <UC.004><List the hikes in which they have not registered any advertisements>

#### Description

Un usuario autenticado como agent puede listar las caminatas que no tengan registrados anuncios.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba:

Test 1:

Username: agent1 Password: agent1

#### **Tests**

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".  Se debe pulsar en "HIKES WITHOUT ADVERTISEMENTS" en el menú superior.
Expected (Positive test)	El sistema debe mostrar las caminatas que tienen anuncios publicados.
Outcome	El resultado es el esperado.

### Use case <UC.005>< List the advertisements that contain taboo words in its title>

#### Description

Un actor autenticado como administrador puede listar los anuncios que contienen palabras tabú.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba:

Test 1:

Username: admin Password: admin

Test2:

Username: agent1 Password: agent1

#### Tests

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password:
(Positive Test)	"admin".
	Se debe pulsar en "ADVERTISEMENTS" en el menú superior.
Expected	El sistema muestra todos los anuncios.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".
Expected	No aparece una lista de anuncios.
Outcome	El resultado es el esperado.

# Use case <UC.006>< Remove an advertisement that he or she thinks is inappropriate>

#### Description

Un actor no autenticado como administrador puede eliminar un anuncio que considere que es inapropiado.

#### Access

Test 1:

Username: admin Password: admin

Test2:

Username: agent1 Password: agent1

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin".  Se debe pulsar en "ADVERTISEMENTS" en el menú superior y en "Edit" en la última columna de la primera fila.  En la siguiente vista se debe pulsar "Delete".
Expected (Positive test)	El sistema ha eliminado del sistema el anuncio correspondiente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1". Se debe pulsar en "HIKES" y en "Advertisement list".
Expected	No aparece un botón de edición para los anuncios.
Outcome	El resultado es el esperado.

### Use case <UC.007>< Display a dashboard with the following information>

#### Description

Un actor no autenticado como administrador puede ver la siguiente información:

- El promedio y la desviación estándar de rutas por usuario.
- El promedio y la desviación estándar de las caminatas por ruta.
- El promedio y la desviación estándar de la longitud de las rutas.
- El promedio y la desviación estándar de la duración de las caminatas.
- El promedio de chirridos por usuario.
- Los usuarios que han publicado más del 75% de la cantidad promedio de chirridos por usuario.
- Los usuarios que han publicado menos del 25% de la cantidad promedio de chirridos por usuario.
- La cantidad promedio de comentarios por ruta (incluidas sus caminatas).
- El promedio y la desviación estándar del número de posadas administradas por posadero.
- El promedio y la desviación estándar del número de usuarios por día que quédate en las posadas.
- Las rutas atípicas de acuerdo a sus longitudes.
- La proporción de rutas que tienen al menos un anuncio frente a las rutas que no tienen ninguno.
- La proporción de anuncios que tienen palabras tabú.
- La relación entre el número de solicitudes de Compostela que están pendientes de decisión y el número total de solicitudes
- La relación entre las solicitudes de Compostela aprobadas y el número total de solicitudes de Compostela rechazadas

#### Access

Test 1:

Username: admin Password: admin

Test 2:

Username: agent1 Password: agent1

#### Tests

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

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password: "agent1".
Expected	No aparece "DASHBOARD" en el menú superior.
Outcome	El resultado es el esperado.

### Use case <UC.008>< Instantiate a route as a walk>

#### Description

Un usuario autenticado como user puede instanciar las rutas como caminos.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: user1 Password: user1

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".  Se debe pulsar en "SEARCH ROUTE" y, en la tabla, pulsar "Instantiate into
	walks" en la última columna de la primera fila.
	Rellenar el formulario: Title: "walk prueba", Inn of destination city: "inn1",
	Days of each hike: "12/05/2020,13/05/2020".
	Pulsar "Save".
Expected	El sistema almacena el nuevo camino.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".
(Positive Test)	

	Se debe pulsar en "SEARCH ROUTE" y, en la tabla, pulsar "Instantiate into walks" en la última columna de la primera fila.  Rellenar el formulario: Title: "walk prueba", Inn of destination city: "inn1", Days of each hike: "".  Pulsar "Save".
Expected (Positive test)	El sistema almacena el nuevo camino.
Outcome	El resultado es el esperado.

### Use case <UC.009>< List his or her walks>

#### Description

Un usuario autenticado como user puede listar sus caminos.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Test 1:

Username: user1 Password: user1

Test 2:

Username: user2 Password: user2

Test 3:

Username: agent1 Password: agent1

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".
(Positive Test)	Se debe pulsar en "WALKS".
Expected	El sistema mostrar los caminos del usuario1.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user2", password: "user2".
(Positive Test)	Se debe pulsar en "WALKS".
Expected	El sistema mostrar los caminos del usuario2.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

lest 003
----------

Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password:
	"agent1".
Expected	El sistema no muestra "WALKS" en el menú superior, por lo que no se
	puede acceder a la vista.
Outcome	El resultado es el esperado.

## Use case <UC.010>< Request a Compostela for a walk of his or hers>

#### Description

Un usuario autenticado como 'user' puede solicitar un Compostela para los caminos que ha hecho.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

#### Test 1:

Username: user1 Password: user1

#### Test 2:

Username: user2 Password: user2

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".
(Positive Test)	Se debe pulsar en "WALKS".
	Pulsamos en "Request Compostela" en la ultima columna de la primera
	fila.
	Pulsamos "Save".
Expected	El camino del usuario 1 se ha solicitado como Compostela.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".
(Positive Test)	Se debe pulsar en "WALKS".
	Pulsamos en "Request Compostela" en la ultima columna de la primera
	fila.
	Pulsamos "Save".
Expected	El camino del usuario 1 se ha solicitado como Compostela.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.011>< Certify that a user has stayed in an inn that he or she manages in the destination city of a particular hike on a particular day>

#### Description

Un usuario autenticado como posadero puede certificar que un usuario se ha alojado en una posada que administra en la ciudad de destino de una caminata en particular en un día en particular.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales para cada prueba.

Username: innkeeper1 Password: innkeeper1

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password:
(Positive Test)	"innkeeper1".
	Se debe pulsar en "MY INNS".
	Pulsamos en "Date of registry" en una de las filas de la tabla.
	Rellenamos el formulario: Date of registry: "12/12/2017", User: "Eduardo",
	Hike: "hike1".
	Pulsamos "Save".
Expected	El sistema almacena los días que ha estado el usuario en la posada.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password:
(Positive Test)	"innkeeper1".
	Se debe pulsar en "MY INNS".
	Pulsamos en "Date of registry" en una de las filas de la tabla.
	Rellenamos el formulario: Date of registry: " ", User: "Eduardo", Hike:
	"hike1".
	Pulsamos "Save".
Expected	El sistema almacena muestra el siguiente mensaje de error: "Cannot be
(Positive test)	null".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
1631	003

Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password:
(Positive Test)	"innkeeper1".
	Se debe pulsar en "MY INNS".
	Pulsamos en "Date of registry" en una de las filas de la tabla.
	Rellenamos el formulario: Date of registry: "12/12/2020", User: "Eduardo",
	Hike: "hike1".
	Pulsamos "Save".
Expected	El sistema almacena muestra el siguiente mensaje de error: "Must be in
(Positive test)	the past".
Outcome	El resultado es el esperado.

# Use case <UC.012>< List the requests for Compostelas that are awaiting a decision>

#### Description

Un usuario autenticado como 'admin' puede listar las solicitudes de Compostelas que están a la espera de una decisión.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: admin Password: admin

Test 2:

Username: user1 Password: user1

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password:
(Positive Test)	"admin".
	Se debe pulsar en "COMPOSTELAS".
Expected	El sistema muestra las solicitudes de los usuarios para Compostela.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1".
	Se debe pulsar en "COMPOSTELAS".
Expected	El sistema muestra la lista de los Compostelas del usuario1 aceptados.
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.013>< Make a decision regarding a Compostela. The decision may be either to approve it (if the user has stayed in an inn at the end of every hike of the corresponding route) or deny it (otherwise). In cases in which a Compostela is denied, the administrator must provide a justification>

#### Description

Un usuario autenticado como 'admin' puede tomar una decisión con respecto a una Compostela. La decisión puede ser aprobarlo (si el usuario se ha quedado en una posada al final de cada caminata de la ruta correspondiente) o rechazarlo (de lo contrario). En los casos en que se deniega Compostela, el administrador debe proporcionar una justificación.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

#### Test 1:

Username: admin Password: admin

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password:
(Positive Test)	"admin".
	Se debe pulsar en "COMPOSTELAS".
	Pulsar "Edit" en la última columna de la primera fila.
	Rellenar formulario: Approve: [x], Justification: "justificado", ¿Is this your
	final decision? [x].
	Pulsar "Save".
Expected	El sistema ha aceptado el Compostela del usuario.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin".  Se debe pulsar en "COMPOSTELAS". Pulsar "Edit" en la última columna de la primera fila. Rellenar formulario: Approve: [], Justification: "", ¿Is this your final decision? [x]. Pulsar "Save".
Expected	El sistema muestra el siguiente mensaje de error: "The justification dont must be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	003
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "admin", password: "admin".  Se debe pulsar en "COMPOSTELAS". Pulsar "Edit" en la última columna de la primera fila.  Rellenar formulario: Approve: [], Justification: "justificación", ¿Is this your final decision? []. Pulsar "Save".
Expected	Se guarda el formulario pero no se acepta al no ser decisión final.
Outcome	El resultado es el esperado.

### Use case <UC.014>< Display the amenities that it offers>

#### Description

Un actor que puede mostrar una posada debe poder mostrar las comodidades que ofrece.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Test 1:

Username: user1 Password: user1

Test 2:

Username: agent1 Password: agent1

Test	001
Description (Positive Test)	Loguearse usando las siguientes credenciales: "user1", password: "user1". Se debe pulsar en "LIST OF INNS" y en "Amenities" en la última columa en la primera fila. En la siguiente vista, pulsar "Display".
Expected (Positive test)	El sistema muestra las comodidades que ofrece la posada.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "agent1", password:
(Positive Test)	"agent1".

	Se debe pulsar en "LIST OF INNS" y en "Amenities" en la última columa en la segunda fila. En la siguiente vista, pulsar "Display".
Expected	El sistema muestra las comodidades que ofrece la posada.
(Positive test)	
Outcome	El resultado es el esperado.

Use case <UC.015>< Manage the amenities that are offered by the inns that he or she manages, which includes creating them, editing them, deleting them, and listing them>

#### Description

Un actor autenticado como posadero debe ser capaz de administrar las comodidades que ofrecen las posadas que administra, lo que incluye crearlas, editarlas, eliminarlas y listarlas.

#### Access

Loguearse usando las siguientes credenciales:

Username: innkeeper1 Password: innkeeper1

Test	001
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password: "innkeeper1".  Se debe pulsar en "LIST OF INNS" y en "Amenities" en la última columa en
	la segunda fila.
	En la siguiente vista, pulsar "Create".
	Rellenamos el formulario: Name: "prueba amenities", Description:
	"descripción", Pictures: "", Inn: "inn1"
	Pulsamos "Submit".
Expected	El sistema almacena una nueva comodidad para la posada seleccionada
	anteriormente.
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password:
	"innkeeper1".
	Se debe pulsar en "LIST OF INNS" y en "Amenities" en la última columa en
	la segunda fila.

	En la siguiente vista, pulsar "Edit".
	En el formulario cambiamos el nombre por " ".
	Pulsamos "Submit".
Expected	Aparece un mensaje de error al lado del nombre: "Must not be blank".
Outcome	El resultado es el esperado.

Test	002
Description	Loguearse usando las siguientes credenciales: "innkeeper1", password:
	"innkeeper1".
	Se debe pulsar en "LIST OF INNS" y en "Amenities" en la última columa en
	la segunda fila.
	En la siguiente vista, pulsar "Edit".
	En el formulario pulsamos "Delete".
Expected	El sistema ha eliminado la comodidad del sistema.
Outcome	El resultado es el esperado.