

Feature: Obtención país API Soap

Como usuario **quiero** saber los países que maneja el sistema **para** saber que tipo numero de contacto tengo permitido ingresar

Para fines del taller se maneja el supuesto que las API SOAP hacen parte del sistema

Background: Credenciales
Given un usuario registrado

@Exitoso

Scenario Obtener país permitido
When el usuario envía una solicitud servicio de obtener país
And el código del país en el body de la petición de forma correcta
Then el sistema responderá con un código de estado 200
And se obtendrá el nombre completo del país

Scenario Outline: Obtener país de escaso acceso
When el usuario envía una solicitud servicio de obtener país
And ingresa un código correcto de pais <pais>
Then el sistema responderá con un código de estado <statusCode>
And se obtendrá el pais <pais>

Examples:

pais	Status Code	pais	
AD	200	Afghanistan	
AE	200	United Arab Emirates	
AF	200	Andorra	

@Fallido
Scenario Outline: Código de país minúscula
When el usuario envía una solicitud servicio de obtener país
And ingresa un código de pais <pais> existente en letras minuscula
Then el sistema responderá con un código de estado <statusCode>
And se obtendrá un mensaje <mensaje>

Examples:

pais	Status Code	Mensaje	
ad	200	Country not found in the database	
ae	200	Country not found in the database	
af	200	Country not found in the database	

Scenario: Agregar un header a la petición
When el usuario envía una solicitud POST con sus credenciales al servicio SOAP
And el usuario agrega texto en el header de la petición
Then el sistema responderá con un código de estado 500 obteniendo se un mensaje internal server error

Feature: Obtención listado idiomas API SOAP

Como usuario **quiero** saber los idiomas que maneja el sistema **para** facilidad de uso

Para fines del taller se maneja el supuesto que las API SOAP hacen parte del sistema

Background: Credenciales
Given un usuario registrado

Scenario Obtención de listado idiomas
When el usuario envía una solicitud POST con sus credenciales al servicio SOAP de listar idiomas
And el body con una etiqueta permitida
Then el sistema responderá con un código de estado 200
And una respuesta en formato xml con el listado de idiomas

Scenario Cambiar caracter etiqueta body
When el usuario envía una solicitud servicio de listar idiomas
And el body con una etiqueta a la que se le cambio un carácter
Then el sistema responderá con un código de estado 500

And se obtendrá un mensaje internal server error

Scenario Etiqueta desconocida header

When el usuario envía una solicitud al servicio de listar idiomas

And el header tiene una etiqueta desconocida por el sistema

Then el sistema responderá con un código de estado 500

And se obtendrá un mensaje internal server error

Se espera que el sistema maneje el idioma inglés por su accesibilidad para diversos usuarios

Scenario Buscar idioma inglés

When el usuario envía una solicitud al servicio de listar idiomas

And se busca el idioma inglés

Then se obtendrá un listado en formato XML con la lista de los países

And se encontrará el idioma inglés en la lista

Feature: Compra de productos

Como usuario **quiero** comprar un producto en la plataforma del Éxito de forma virtual de forma intuitiva y segura.

Background: Home

Given: un usuario que ha iniciado sesión

Scenario: Compra producto con descuento

When el usuario agrega al carrito un producto con descuento

And se suministra su información personal y de domicilio

And se visualiza total de la compra con descuento

And se ingresa su información bancaria en el medio de pago elegido

Then se procesará el pago correctamente y se muestra mensaje de confirmación con la información de compra

Scenario outline: Compra varias cantidades mismo producto

Given un producto agregado en el carrito

When el usuario aumenta la cantidad a <cantidad> del producto

And el usuario suministra toda la información necesaria para realizar el correcto proceso de compra

Then se procesará el pago correctamente y se muestra mensaje de confirmación con la información de compra

	cantidad	
	4	
	5	
	6	

Scenario: Compra con datos suministrados anteriormente

Given un usuario que ha realizado una compra anteriormente

When el usuario agrega el producto al carrito

And omite el ingreso de información personal y de envío

And el usuario ingresa su información bancaria en el medio de pago elegido

Then se procesará el pago correctamente y se muestra mensaje de confirmación con la información de compra

Scenario: Compra recoger en una tienda

When agrega un producto al carrito

And el usuario selecciona una tienda para reclamar el producto presencialmente

And el usuario proporciona la información restante para realizar la compra

Then se procesará el pago correctamente y se muestra mensaje de confirmación con la información de compra

Scenario: Compra con carrito vacío

When un usuario no tiene productos en el carrito

Then no se permitirá avanzar con el proceso de compra

Scenario: Compra por primera vez información de entrega vacía

Given el usuario no ha proporcionado información de entrega anteriormente

When los campos del formulario de entrega se encuentra vacío

Then no se permitirá avanzar con el proceso de compra

Scenario: Compra con información de entrega vacía
Given el usuario no ha proporcionado información de entrega anteriormente
When los campos del formulario de entrega se encuentra vacío
Then no se permitirá avanzar con el proceso de compra

Scenario: Compra con información tarjeta de crédito inválida
Given el usuario ha ingresado su información personal
When los campos del formulario de entrega se encuentra vacío
Then se rechazara el pago visualizando se un mensaje de pago no aprobado

Scenario outline: Compra agregando varias cantidades del producto desde descripción
When el usuario en la descripción del producto lo agrega al carrito
And en la descripción del producto agrega <cantidad> productos
And usuario suministra la información restante para realizar la compra
Then se procesa el pago correctamente
And Se mostrará mensaje de confirmación con la información de la compra exitosa

cantidad
8
9
10

Feature: Interrupción compra de productos
Como usuario **quiero** interrumpir mi compra y tener la opción de retomar la luego

Background: página de inicio de sesión
Given: un usuario que ha iniciado sesión

Scenario: Cerrar sesión carrito de compras
When el usuario agrega productos al carrito de compras
And el usuario cierra sesión
Then al iniciar sesión se conservaran todos los productos que se encontraban en el carrito de compras

Scenario: Cerrar sesión ingreso de información personal
When el usuario está suministrando su información personal para realizar la compra
And el usuario cierra sesión
Then al iniciar sesión el usuario retomará la compra en el apartado de ingreso de información personal

Scenario: Cerrar sesión ingreso de información de entrega
Given el usuario ha ingresado su información personal
When se está suministrando la información de entrega
And se cierra sesión
Then al iniciar sesión el usuario retomará la compra en el apartado de ingreso de información de entrega

Scenario: Cerrar sesión ingreso de información de pago
Given el usuario ha ingresado su información personal y de entrega
When se está suministrando la información de pago con tarjeta
And se cierra la sesión
Then al iniciar sesión el usuario retomará la compra en el apartado de ingreso de información de pago

Feature: Búsqueda de productos con filtros
Como usuario **quiero** buscar los productos con diversos filtros **para** asi poder comprar lo que necesito

Background: página de inicio de sesión
Given: un usuario que ha iniciado sesión

Scenario outline: Buscar TV por rango de precios
When el usuario ingresa a la categoría televisores
And el usuario agrega en el filtro precio un rango de <min> hasta <máx>
Then se podrá visualizar los televisores que se encuentran en el rango de precio suministrado

	min		max	
	100000		1000000	
	600000		1500000	
	1000000		2000000	
	1500000		2500000	
	2500000		3500000	

Scenarrio outline: Buscar celular por marca
When el usuario ingresa a la categoría de celulares
And el usuario agrega la marca <marca> al filtro
Then se podrá visualizar todos los celulares de la marca <marca>

	marca	
	Samsung	
	LG	
	Motorola	
	Xiaomi	
	Alcatel	

Scenarrio: Buscar celular por capacidad de almacenamiento
When el usuario ingresa a la categoría de celulares
And el usuario en el filtro capacidad de almacenamiento elige una o varias opciones de almacenamiento
Then se podrá visualizará todos los celulares que tengan la capacidad de almacenamiento seleccionado

Scenarrio: Buscar televisor por resolución
When el usuario ingresa a la categoría televisores
And el usuario en el filtro resolución elige las opciones de resolución
Then se podrá visualizar todos los televisores que tengan la resolución seleccionada

Feature: Ordenar lista de productos
Como usuario **quiero** ordenar la lista de productos de diversas formas **para** que sea más sencillo encontrar el producto que busco

Background: búsqueda de producto
Given: el usuario ha buscado un tipo de producto

Scenarrio: Ordenar productos orden alfabético
When el usuario visualiza la lista de productos encontrados
And selecciona la opción de ordenar los productos en orden alfabético
Then se visualizará la lista de productos en orden alfabético

Scenarrio: Orden productos descuento
When el usuario visualiza la lista de productos encontrados
And selecciona la opción de ordenar los productos por descuento
Then se visualizará la lista de productos de mayor a menor según su cantidad de descuento

Scenarrio: Ordenar productos más vendidos
When el usuario visualiza la lista de productos encontrados
And selecciona la opción de ordenar los productos por más vendidos
Then se visualizará la lista de productos donde se posicionan primero los productos más vendidos

Scenarrio: Ordenar productos más recientes
When el usuario visualiza la lista de productos encontrados
And selecciona la opción de ordenar los productos más recientes
Then se visualizará la lista de productos donde se posicionan primero los productos más actuales que se han puesto en la plataforma

Scenarrio: Ordenar productos por menor precio
When el usuario visualiza la lista de productos encontrados
And selecciona la opción de ordenar los productos por menor precio
Then se visualizará la lista de productos donde se posicionan primero los productos con menor precio