

# Ejercicios cypress

19/04/2023

# TC1 Login page

## Login Page

This is where you can log into the secure area. Enter *tomsmith* for the username and *SuperSecretPassword!* for the password. If the information is wrong you should see error messages.

Username

Password

➔ Login

**Usuario: tomsmith**  
**Password: SuperSecretPassword!**

# TC1LoginSuccesfull

## ► Ejercicio cypress:

1. Crear un archivo en cypress llamado **TC01LoginPage.cy.js**
2. Abrir mediante cypress el siguiente sitio <https://the-internet.herokuapp.com/login>
3. Llenar automáticamente **Username** mediante el comando type
4. Llenar el **Password** automáticamente mediante el comando type
5. Dar clic al botón login.
6. Realizar una aserción de tipo texto para validar el siguiente mensaje debe contener:

**Welcome to the Secure Area. When you are done click logout below.**

7. Dar click al botón Logout
8. Realizar assertion para el mensaje de salida, debe contener:  
**You logged out of the secure area!**

## TC2 InvalidUser

1. Crear un caso de prueba en el archivo TC01LoginPage.cy.js que se llame TC2 InvalidUser
2. Ingresar el usuario erroneo y debe realizar una aserción que afirme que se muestre el siguiente mensaje:

**Your username is invalid!**

✖ Your username is invalid!

## TC3 InvalidPassword

1. Crear un caso de prueba en el archivo TC01LoginPage.cy.js que se llame TC3 InvalidPassword  
Ingrese clave erronea y debe realizar una aserción para afirmar que se muestre el siguiente mensaje :

**Your password is invalid!**

✖ Your password is invalid!

# TC4 Validar precio de planes

Crear nuevo archivo que se llame llamado **plans.cy.js**  
Realizar aserciones de tipo texto a los siguientes planes

<https://ultimateqa.com/automation/fake-pricing-page/#top>

- 1.Assertion to menu column Free trial should contain text **\$80/month**
- 2.Assertion to menu column Basic should contain text **\$80/month**
- 3.Assertion to menu column Enterprise should contain text **\$900/month**

Free Trial	Basic	Enterprise
<b>\$0</b> /month	<b>\$80</b> /month	<b>\$900</b> /month

# TC5 Afirmar CSS Tipo de fuente:

1. Crear una prueba para validar que el tipo de fuente
3. Capturar el selector del elemento `cy.get('h1')`
4. Realizar una aserción que afirme que el siguiente titulo, en su estilo su fuente sea: *sans-serif* y también contenga *Nunito Sans*

**Pick a Plan that Works for Your  
Business Model**

**Tipo de fuente:** sans-serif

**Font-family:** Nunito Sans

# TC6 Afirmar clase para el botón

1. Capturar el selector para el botón
2. Afirmar que el objeto tenga la clases:  
"et\_pb\_button et\_pb\_pricing\_table\_button"



PURCHASE