Puede descargar el archivo json para importar a VS Code y visualizar el código:



O puede mirar el código a continuación:

//Referencia para poder usar el autocompletado de campos de Visual Studio Code Intellisense

/// <reference types="Cypress" />

//Pluguin cypress-xpath para poder usar localizador por xpath (cy.xpath)

require('cypress-xpath')

describe("Ejercicio 2", () =>{

    //Se genera variable tiempo de 1000 milisegundos (1 segundo) para utilizarla de espera en caso de ser necesario

    let time=1000

    it("Automatización de una web", () =>{

        //1. Buscar en Google la palabra “automatización”

        cy.log('-----> Abriendo el navegador e ingresa a Google');

        cy.visit("https://google.com")

        //Click en el boton "Aceptar todo" para las cookies del dominio

        cy.log('-----> Clickeando en el boton "Aceptar todo" para las cookies del dominio');

        cy.get("#L2AGLb > .QS5gu").should('be.visible').click()

        //Tipea la palabra "automatizacion" en el campo de texto buscador de Google

        cy.log('-----> Tipeando la palabra "automatizacion" en el campo de texto buscador de Google');

        cy.xpath("//\*[@id='APjFqb']").should('be.visible').type("automatizacion")

        //Espera 1 segundo a que aparezcan las sugerencias para luego presionar la tecla ENTER

        cy.log('-----> Esperando...');

        cy.wait(time)

        //Presiona la tecla ENTER

        cy.log('-----> Presionando la tecla ENTER');

        cy.xpath("//\*[@id='APjFqb']").should('be.visible').type('{enter}')

        //2. Buscar el link de la Wikipedia resultante

        cy.log('-----> Buscando el link de la wikipedia resultante');

        // Clic sobre el link de automatizacion de wikipedia sin distinguir mayusculas ni minusculas

        cy.get(".LC20lb.MBeuO.DKV0Md").should('be.visible').contains('Wikipedia',{matchCase:false}).and('contain','Automatización').click()

        //3. Comprobar en qué año se hizo el primer proceso automático

        cy.log('-----> Comprobando en que año se hizo el primer proceso automático...')

        //Guarda el texto en una variable para usarla mas tarde

        cy.xpath("//\*[@id='mw-content-text']/div[1]/p[8]").should('be.visible').invoke('text').as('texto')

        //Se usa la variable para devolver el texto guardado y mostrarlo por consola

        cy.get('@texto').then((text) => {

            cy.log(text)

        })

        //4. Realizar un screenshot de la página de la Wikipedia

        cy.log('-----> Realizando un screenshot de la página de la Wikipedia');

        cy.screenshot("Screenshot\_Wikipedia\_web\_"+Date())

    })

})

