

# TÉCNICAS DE INSPECCIÓN



SOMOS  
EVOLUCIÓN

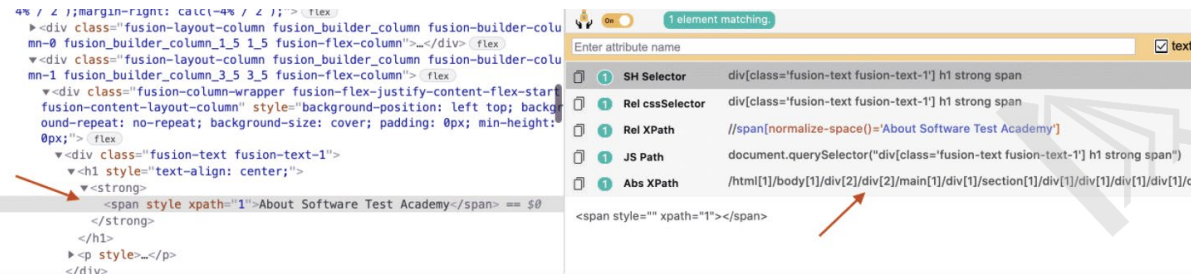


## XPATH ABSOLUTO Y XPATH RELATIVO EN SELENIUM

### XPath absoluto en Selenium

- Es una forma directa de localizar un elemento.
- es muy quebradizo
- Comienza con una sola barra inclinada "/", lo que significa comenzar a buscar desde la raíz.

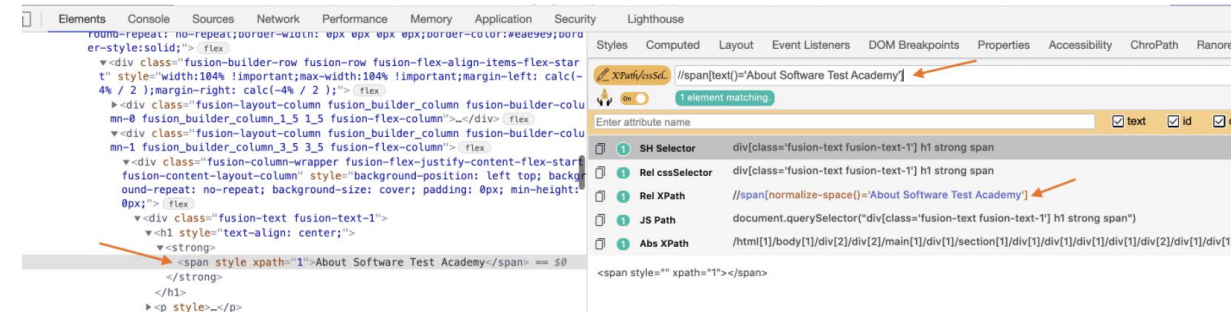
**Ejemplo:** /html[1]/cuerpo[1]/div[2]/div[2]/principal[1]/div[1]/sección[1]/div[1]/div[1]/div[1]/div[1]/div[2]/div[1]/div[1]/h1[1]/fuerte[1]/intervalo[1]



### XPath relativo en Selenium

- Comienza desde la mitad del HTML DOM.
- Comienza con una doble barra inclinada "//", lo que significa que puede comenzar a buscar en cualquier parte de la estructura DOM.
- Más corto que Absolute XPath.
- Menos frágil.

**Ejemplo:** //span[text()='Acerca de Software Test Academy']



# COMPLEMENTO SELECTORSHUB

Instalador: <https://selectorshub.com/>

Take this advance automation course to learn all about shadow dom, xpath, selectors and complex automation scenarios.

# Selectorshub

A FREE next Gen XPath & cssSelector Tool

[Learn more](#)

CHROME	SAFARI	FIREFOX	EDGE
OPERA	BRAVE	CHROMIUM	TOR