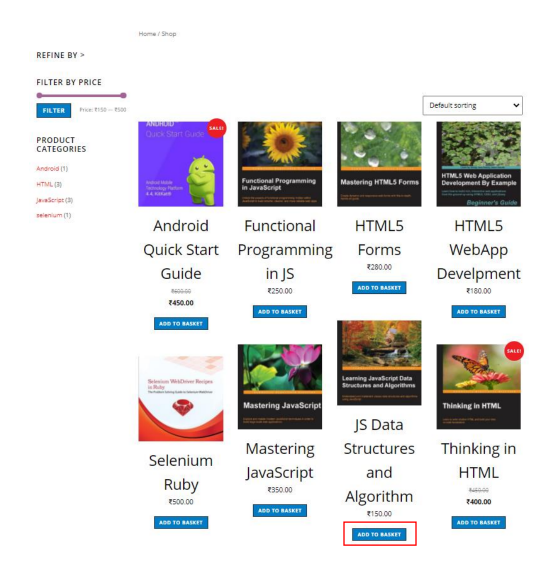
# **Skill Hacking Banistmo**

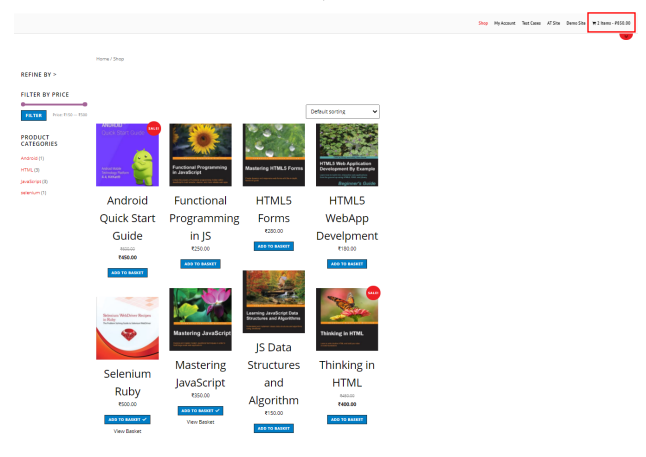
# Reto técnico de Automatización

Realice una automatización que cumpla con los siguientes pasos:

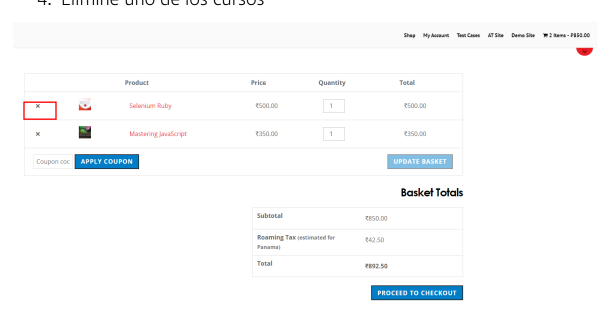
- 1. Ingrese al sitio web http://practice.automationtesting.in/shop/
- 2. En la página principal agregue en el carrito de compras dos cursos que estén disponibles.



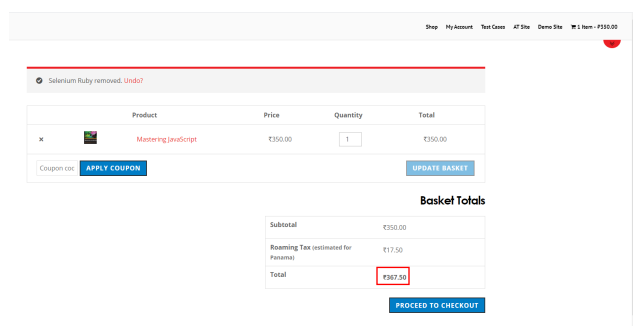
# 3. Ir a la sección del carrito de compras



### 4. Elimine uno de los cursos



5. Verifique que el precio total sea menor a 400



TIP! - Con el objetivo de evaluar el conocimiento en diferentes aspectos de la automatización te sugerimos lo siguiente:

- Puedes utilizar herramientas/frameworks como Selenium o Serenity BDD para realizar tus automatizaciones.
- Te sugerimos crear tus escenarios con Cucumber y Gherkin.

## **CONDICIONES**

- 1. La automatización realizada debe estar creada <u>en java con gradle y</u> Screenplay.
- 2. La automatización debe validar que el precio total es el correcto.

- 3. Debe versionar en AZURE o GITHUB todo el código que utilizó para construir la automatización del reto. Si no tienes el reto versionado, no se realiza la sustentación.
- 4. No se debe realizar modificaciones en repositorio luego de haber completado el reto.
- 5. Documenta todos los comandos de GIT que utilizaste para subir tu código, ya que los vas a necesitar para el entregable.
- 6. Debes cargar la información solicitada antes que termine el tiempo estipulado de la prueba (4 horas), de lo contrario, no te permitirá cargar el entregable.

### **ENTREGABLE:**

Al finalizar el reto debes cargar en la prueba un Informe completo de los resultados.

# (Suelte los archivos aqui o seleccione con el botón.) Seleccione un archivo jpg,jpeg,png,mp4,mov,doc,docx,pdf,zip,txt,csv ( 24 Mb tamaño máximo por archivo. )

Esto va a ayudar al evaluador a entender tu razonamiento sobre las actividades realizadas.

Debes crear informe en alguno de estos formatos, con un máximo de 24MB:

- Microsoft Power Point (ppt/pptx).
- Portable document format (pdf).

- Microsoft Word (doc/docx).
- Texto plano (txt).

### El informe debe incluir:

- 1. Principales pasos realizados con su respectiva explicación de cómo y porque se realizaron.
- 2.Enlace al repositorio de GITHUB o Azure que incluya:
  - •Todo el código de la automatización realizada para el reto.
- 3. Lista de comandos de GIT utilizados para subir el código (los comandos completos con todos sus parámetros y opciones).