NOMBRE**: ONAM DIAZ**

**Caso de negocio**: En la página de Choucair Testing, se requiere realizar las pruebas de la sección de “Servicios”. Las pruebas deben verificar diferentes atributos de calidad.

Usted es responsable de las pruebas por ende le piden que las realice. A continuación, se muestran los criterios a cumplir:

Ruta de la aplicación: <https://www.choucairtesting.com/>

1. **Criterios tácticos:**
2. Determine que debe probar (Para esto puede explorar la sección como guste y parta de la condición de que existen errores) para asegurar que se cumple con el mínimo de calidad.
3. Considere la creación de casos de prueba. (Considerar pasos si es necesario)
4. Clasifique que casos son automatizables y no automatizables.
5. Indique si existen precondiciones para ejecutar los casos de prueba.
6. Estadísticas de prueba (Describa la conclusión de un indicador que defina)
7. Sugiera mejoras al módulo probado
   1. Actualizar el certificado digital, pronta expiración
   2. Las Imágenes pueden mejorase, con mayor relación a los temas a ítem actuales
   3. Eliminar vínculos rotos
   4. El en área donde están los datos de contactos de las oficinas, se sugiere cambiar los colores (fondo, color de fuente)
   5. El link de mailto, seria recordable cámbialo a un formulario dentro del sitio
   6. Se sugiere incluir un chat, o chatbot para interactuar con los clientes.
   7. Se sugiere que la pagina no sea tan extensa, agregar algún tipo de “acordeón” con la información que el cliente desee ver

Ver documento:

* https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/doc/PRY-001-%20Choucairtesting%20-%20Servicios.doc
* https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/doc/Actividades%20vs%20Avance.xls
* https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/doc/Historias%20de%20Usuario.xls

1. **Criterios técnicos:**
2. Realice la automatización de los casos que seleccionó como automatizables. (Libertad de usar la herramienta o framework que sea necesaria, ejemplo selenium, serenityBDD, cucumber, jbehave, nigthwatch, serenityjs u otro).
   * Las automatizaciones se realizaron con:
     + Lenguaje: **Java 1.9**
     + Tipo de proyecto: **Maven**
     + Framework de ejecución: **Junit , testNG**
     + Framework de pruebas: **Selenium**
     + Driver o navegador: **Chrome**
     + Arquetipo: **Page Object Model**
     + Ejecución: **junit. , Mixed**
     + Reporte txt Personalizdo **Choucair-report.txt**
     + Parametrizado con csv **servicios.csv**
3. Realice la ejecución de lo automatizado.

Imagen: https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/doc/Eclipse.PNG

Reporte: https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/src/test/java/org/choucairtesting/report/Choucair-report.txt

1. **Agilismo**
2. De las sugerencias de mejora propuestas, liste que historias de usuario plantearía con sus respectivos criterios de aceptación.
3. Del punto anterior liste que tareas de prueba y de desarrollo sugiere.

Ver documento:

https://github.com/odiazca/onamdiaz/blob/master/doc/Historias%20de%20Usuario.xls

1. **Plus**
2. Colocar el código automatizado en github y enviarlo.
   * https://github.com/odiazca/onamdiaz
3. Plasmar los casos de prueba manuales junto con los automatizados sobre la automatización.

**Restricciones:**

* Ninguna

Quiere decir que puede consultar toda la información que sea necesaria, otra opción es preguntar las dudas que tenga a personas conocidas.