**EJERCICIO PRÁCTICO**

**Nombre: David Santiago Quijano Ordoñez**

**Fecha: 23/05/2022**

***Tiempo: 2días***

**CASO DE NEGOCIO**:

**LATAM** Airlines es una aerolínea multinacional chilena formada por la fusión de las aerolíneas sudamericanas LAN, TAM4​ y sus filiales.5​ Con sede en Santiago (Chile), la aerolínea opera vuelos para pasajeros a países en América, el Caribe, Europa, África, Asia, Medio Oriente y Oceanía, llegando a un total de 136 destinos en 24 países. En carga, la aerolínea sirve a más de 144 destinos en 26 países y está conformada por aproximadamente 45 000 empleados y que consiste con 310 aviones.

Dicha compañía requiere de los servicios de **Choucair Testing S.A.S**, específicamente de su producto de pruebas Generales y básicas no funcionales, ha implementado cambios recientemente en la plataforma WEB funcionalidad consulta y compra de vuelos, las modificaciones realizadas “no afectan” su funcionalidad ya que fueron netamente de usabilidad y experiencia de usuario, el cliente quiere que se validen los siguientes flujos con mayor prioridad de acuerdo al impacto que tienen:

1. Consultar vuelos
2. Comprar vuelos
3. Consultar y comprar vuelos usando Millas LATAM Pass

**Información final:**

* La fecha de salida a producción está dada por la necesidad actual del cliente, deberá contar 15 días hábiles a partir de la entrega de este documento.
* Se cuenta con 3 analistas de prueba para el proyecto.
* Considerar que estas definiciones corresponden a la etapa de construcción del proceso de desarrollo del cliente.

Con el caso anterior, teniendo en cuenta los conceptos vistos y utilizando el material entregado, realice lo siguiente:

1. Realizar las consultas que considere pertinentes al cliente, que le permitan acotar correctamente el alcance.
2. Defina la estructura del equipo de pruebas y las actividades a cargo para cada una de las personas del equipo (metodología Choucair).
3. Establezca un plan de pruebas de acuerdo al alcance entregado que incluya la estimación de tiempos.
4. Crear una Historia de Usuario de acuerdo a la funcionalidad entregada con mínimo 5 criterios de aceptación
5. De la HU anteriormente creada diseñar 6 casos de prueba donde 3 son de camino feliz y los otros 3 de camino no feliz.

**Información adicional:**

* Suponga que fueron entregadas las especificaciones de negocio y requisitos del sistema, diseñe la HU de acuerdo a como cree que debería funcionar el módulo.
* Tiene libre acceso a la pagina de LATAM para el desarrollo de la actividad [www.latamairlines.com](http://www.latamairlines.com) se hará sobre la página real de LATAM.
* La forma de entregar los puntos que se piden en la actividad es de libre elección (herramienta, formato…etc.)
* Si desconoce o nunca se ha relacionado con una pagina similar tiene la libertad de buscar y consultar la información que requiera sobre LATAM.

**Criterios finales**

Por favor responda a las siguientes preguntas abiertas:

1. ¿Cree usted que puede diseñar casos de prueba sin tener la aplicación? ¿por qué?

**Respuesta:** Si, es posible diseñar casos de prueba sin tener la aplicación, ya que pueden existir otros documentos de apoyo como historias de usuario o prototipos de los cuales se puede extraer los diseños de casos de prueba, incluso el diseño de casos de prueba también se pueden extraer en reuniones con el experto del producto.

1. ¿Qué información o documentación considera importante para el inicio de las pruebas?

**Respuesta:** La documentación que considero más importante es, el plan de pruebas e historias de usuario.

1. ¿si la documentación no es clara usted que haría?

**Respuesta:** Cuando la documentación no es clara se puede hablar con la persona que escribió dicha documentación para dejar claros aspectos que no se entendieron o se puede hablar con el experto de producto para dejar las funcionalidades claras.

1. ¿Quién cree que es el responsable de que usted conozca el contexto de negocio y la aplicación a probar?

**Respuesta:** La persona responsable de hacerme conocer y contextualizar sobre el negocio y la aplicación a probar seria el experto del producto.

1. ¿si entregara un informe de avance de sus pruebas que información relacionaría?

**Respuesta:** La información que relacionaría en un informe de avance seria: porcentaje de avance general, número de casos de prueba diseñados, número de casos de prueba ejecutados, número de casos de prueba ejecutados sin incidencias, número de casos de prueba con incidencias, número de casos de prueba que no se han ejecutado, número de incidencias abiertas, número de incidencias terminadas y porcentaje faltante.

**Forma de entrega de la actividad:**

* **Subir archivo a GIT.**