El equipo de desarrollo ha terminado la siguiente página.

Como primera Fase se elaboró el sistema, es necesario testear cada módulo para asegurarse de la correcta funcionalidad del mismo.

A picture containing text, screenshot, computer, computer

Description automatically generated

* **Antecedentes:**

Se entregó la primera versión del sistema a QA para sus pruebas.

* **Sobre el Sistema:**

URL principal: <http://opencart.abstracta.us/>

* Plataforma: Web - Firefox

**Especificaciones de configuración:**

No es necesaria ninguna configuración extra ya que el sistema se ejecuta directamente en el navegador

Probar sólo en Firefox

**Instrucciones:**

* Identifica a tu equipo de trabajo
* Abre la url de tu sistema
* En equipo analicen el sistema / web dado
* Realiza un smoke test para identificar las funcionalidades principales y secundarias
* Una vez identificadas las funcionalidades principales realiza los casos de prueba que cubran estas funcionalidades. (Utiliza la matriz ya conocida hasta ahora)
* **No se realizará la ejecución de casos de prueba**, soló se debe diseñar la matriz
* Asigna Prioridad a los flujos de acuerdo con lo siguiente:
* **Alta:** Flujos Principales
* **Media:** Flujos secundarios
* **Baja:** Flujos que tengan que ver con publicidad o posteo en redes sociales

**Presentación:**

* Se realizará una presentación verbal solamente de los flujos principales
* Realiza una Presentación con lo siguiente:

1. Muestra un tipo listado donde muestres el nombre de los flujos y que tipo de prioridad es (No muestres los Test Cases, solo la categorización de la prioridad)
2. Mostrar a toda la clase las funcionalidades de tu sistema (Utilizando la url)
3. Sólo Mencionar los flujos que se agregaron en la matriz de pruebas
4. Subir la presentación y el Excel con los casos de pruebas a Mindhub

Comentario

|  |  |
| --- | --- |
| **Calificación** | 100,00 / 100,00 |
| **Calificado sobre** | viernes, 17 de marzo de 2023, 21:11 |
| **Calificado por** | Berenice Dwonikowski |
| **Comentarios de retroalimentación** | Hola equipo, felicitaciones por su trabajo, esta muy completo, la división de flujos muy bien lograda al igual que la matriz de casos de prueba en la que incluyeron la prioridad. Muchas gracias por su entrega!! |