**Informe Final de Prueba**

***HOME SPOT***

**Integrantes:**

*Mónica Bernal*

*Juan Camilo Doncel*

*Lorena Pérez*

*Cindy Suarez*

*Lucila Arjona*

*Jimena Horbacovsky*

**Contenido**

[**Introducción**](#_xi99jfz9m49s) **3**

[Resumen de las actividades de prueba](#_936vdgwti2zs) 3

[**Alcance**](#_bib9o2z0f5h2) **3**

[Dentro del Alcance](#_d2gi7eibz1ld) 3

[Fuera de Alcance](#_iglz7ppc8kxg) 3

[Tipos de Pruebas Ejecutadas](#_u7scyhbq3kq) 3

[Enfoque de la Prueba](#_r235vqm2w1ua) 4

[**Exit Criteria**](#_2q0hncwdrrtr) **4**

[**Resumen de Resultados**](#_njtem23xxxoe) **5**

[Diseño de Pruebas](#_7f8rtzklrzfi) 5

[Reporte de Defectos](#_sii7y4y0hsw8) 6

[Todos los defectos](#_5384b1vu9cc5) 6

[Defectos por prioridad](#_q5uq6lnchdig) 7

[Defectos por Severidad](#_kw38y6o4hfld) 7

[Defecto por Estado](#_p77l9wifit) 7

[Defectos Creados vs Resueltos](#_u0mx51xzw54u) 8

[Defectos Abiertos](#_3u007c6wxpl0) 9

[**Lecciones Aprendidas / Conclusión**](#_q7ef8uwmmty2) **9**

# Introducción

Este documento es el Informe Final de Pruebas del sistema XXX. El propósito de este documento es proveer evidencia de que el Exit Criteria para el proceso de Testing se cumplió y por lo tanto, se concluye la fase de pruebas y puede cerrarse. Se demuestra que los Issues de GitLab relacionados con testing fueron implementados desde los Sprint 1 a 4. Este documento va a ser utilizado como entrada para la revisión general de las actividades de prueba y para tomar la decisión si el sistema cumple con las expectativas.

## Resumen de las actividades de prueba

<http://homespot-frontend-app.s3-website.ca-central-1.amazonaws.com/>

**Sprint 1**

**Issue # 12 Planificación y ejecución de los test**

Consistió en la realización y ejecución de las historias de usuario para lo cual se procedió a la creación de un Excel con 6 casos de prueba los cuales tuvieron las siguientes columnas **id** (identificación única de caso de prueba “cp.”), **fecha de creación** de cada caso, el **titulo** que da cuenta de lo que se quiere probar de manera sencilla, **descripción** de lo que se requiere por parte del usuario que interviene (Usuario o Administrador), **precondición** que data de los prerrequisitos para poder reproducir el caso de prueba así como los **pasos** que se requieren para la reproducción de la prueba realizada que permite a cualquier persona replicar la **acción** o mostrar el resultado esperado que se refiere al camino correcto de un proceso además de, un **Estado** el cual presenta las opciones de “in Progress”,” to do” ,”Reviewed” o “In review” y finalmente quien lo ha reportado.

Los anteriores casos mencionados fueron revisados durante todo el proceso del Sprint 1 hasta corroborar que el pedido del cliente fue satisfecho, es decir, que las funcionalidades que se pretenden cumplan el objetivo deseado.

Además de lo anterior, se planteo un caso de prueba exploratoria donde se verificaron diferentes funciones en tres tipos de pantallas planteando diferentes posibilidades y tratando de encontrar errores ocultos como se observa a continuación

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Objetivo | Elegir las funciones de destino y visitarlas de la manera más rápida (prueba de humo). |  |
| Áreas | -Página web -Responsive: mobile, tablet y desktop. | |
| Tiempo de la sesión | 2 horas. | |
| Testers | Cindy Suarez | |
| Pruebas | Notas de prueba | Defectos |
| **P01** | Logo header al hacer click redirecciona a página home. | **P18** |
| **P02** | Botones "crear cuenta" e "iniciar sesión" funcionales. | **P20** |
| **P03** | Buscador select despliega opciones de países y ciudades. |  |
| **P04** | Check in- check out al hacer click despliega calendario. |  |
| **P05** | Calendario permite marcar fechas. |  |
| **P06** | Botón buscar permite click pero no funcional. |  |
| **P07** | Se visualizan categorías. |  |
| **P08** | Categorías no funcionales. |  |
| **P09** | Categorías colapsables. |  |
| **P10** | El sector recomendaciones no tiene titulo. |  |
| **P11** | Se visualizan correctamente las recomendaciones. |  |
| **P12** | Botones "ver" no funcionales. |  |
| **P13** | Formulario "crear cuenta" habilitado para completar. |  |
| **P14** | Formulario "iniciar sesión" habilitado para completar. |  |
| **P15** | Link iniciar sesión del formulario "crear cuenta" redirecciona correctamente. |  |
| **P16** | Link registrar del formulario "iniciar sesión" redirecciona correctamente. |  |
| **P17** | Se encuentra habilitado el inicio de sesión. |  |
| **P18** | Al iniciar sesión, botón buscar redirecciona a página register. |  |
| **P19** | Página posee responsive en la versión mobile, table y desktop. |  |
| **P20** | Versión mobile, el botón del navbar no fijado al header. |  |

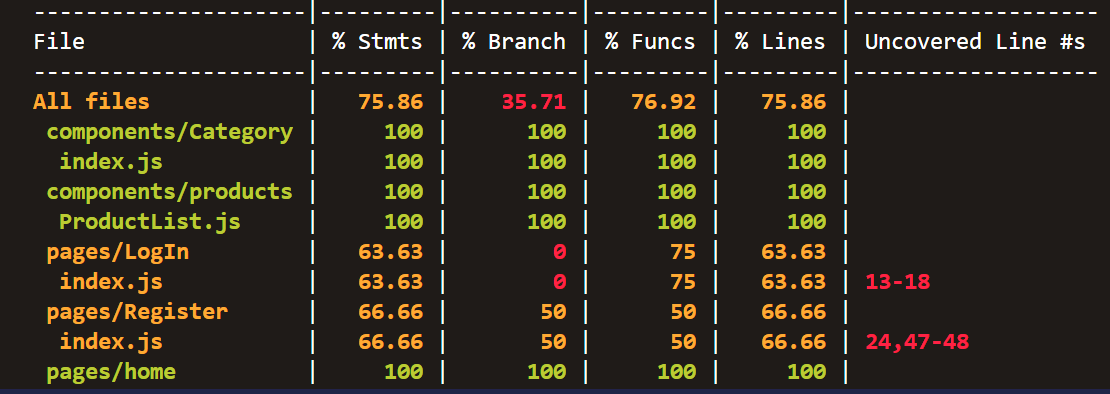
Los defectos encontrados fueron revisados por el equipo de front End y se solucionaron en el Sprint 2

**Issue # 13 Testear la Api**

Se realizo el End point por parte del back End correspondiente a Category y se probó mediante Postman los métodos (GET, PUT. POST Y DELETE) y se verifico un status 200 en todos y cada uno de ellos lo anterior se realizó desde el localhost, además de lo anterior se realizó una colección para así automatizar el script y prepararlo para la agregación de los end points de los siguientes sprints

**Sprint 2**

[**Testeo Automatizado #41 (JEST)**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/41)

Para JEST utilizamos la librería de Jest, Babel y react library para probar los componentes implementados en el front; en total se realizaron 9 suites de prueba a los componentes Category, Footer, Header, Home, LogIn, MenuButton y product donde se probo el renderizado de los mismos y algunas de las funciones implementadas lo cual arrogo el siguiente porcentaje 

Se decidió utilizar para testeo de componentes y de la aplicación Selenium como fuente principal en virtud a los conocimientos que tenemos en el área de jest de manera que se decidió con el Product Owner y Los Tech Lead de cambiar la obligatoriedad de jest por la de Selenium, de manera que este grupo decidió que se presentaría el avance hasta el punto que alcanzamos y se continuo con la automatización de las pruebas y las pruebas exploratorias.

**Issue # 42** [**Testeo Automatizado (Selenium)**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/42)

Para esta tarea se decidió hacer algunos Happy Paths como lo son el iniciar sesión, la creación de cuenta, la redirección de una pagina a otra y la visualización de productos de manera que pueden estar en constante revisión para corroborar que las funciones antes creadas siguen funcionando de la manera esperada por los desarrolladores y el cliente además de la verificación de las diferentes acciones que pueden realizar los usuarios para evaluar la conveniencia de las pruebas realizadas.

[**Issue #43 Testeo Automatizado (Postman)**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/43)

En esta ocasión se realizo la verificación de los end points referentes a Policy, City, Booking, Score, Image, Feature, Category de manera que se probaron los métodos (GET, POST, PUT Y DELETE)

Lo anterior se llevó a cabo con la implementación de dos environment uno utilizado para la prueba de manera local y el otro para la Api que además tuvo el respaldo se swagger haciendo que las comprobaciones se pudieran hacer de manera más eficaz

En el desarrollo de los test se pudo hacer la creación de todos los métodos a excepción de la creación de una reserva lo cual no era obligatorio para el Sprint en mención,

Anudado a lo anterior se agregaron los end points a la colección realizada en el Sprint anterior y se comprobó que el end point de Product funcionara de manera adecuada.

[**Issue #44 Exploratorio - Manual - Estático**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/44)

Al respecto de esta prueba se dispuso de 3 horas para probar paso a paso las funcionalidades de la pagina para encontrar errores ocultos y revisar funcionalidades del Sprint anterior, donde se identificaron defectos que fueron puestos en conocimiento del equipo por lo cual se agrego la pestaña de Excel “ defectos” en el cual se identifico con un id único se expresó la fecha de creación se describió el error y el happy path del mismo explicando los pasos que se requirieron para replicar el error asignado el estado la prioridad y la severidad del mismo

Además, se agregó al Excel plantilla con las historias de usuario requeridas para el Sprint y la verificación de las pruebas que pasaron en el sprint 1 (pruebas de regresión) agregándose una columna para determinar que tipo de prueba se están llevando a cabo por lo que se puede especificar entre (Humo, regresión etc.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pruebas | Notas de prueba | Defectos |
| **P01** | Logo header al hacer click desde la ruta /register, /login y /product/:id redirecciona a página home. | **P02** |
| **P02** | Al hacer click en categoría el logo del header no redirecciona a la página de inicio. | **P03** |
| **P03** | Al iniciar sesión, luego click en "ver" producto, el header aparece con botones de crear cuenta e iniciar sesión. | **P06** |
| **P04** | Botones "crear cuenta" e "iniciar sesión" funcionales. | **P12** |
| **P05** | Buscador select despliega opciones de países, consumiendo datos de la Api. | **P13** |
| **P06** | Buscador no despliega ciudades. | **P21** |
| **P07** | Check in- check out al hacer click despliega calendario. | **P23** |
| **P08** | Calendario permite marcar fechas. | **P27** |
| **P09** | botón buscar permite click pero no funcional. | **P09** |
| **P10** | Se visualizan categorías. |  |
| **P11** | Categorías redirecciona al producto correspondiente. |  |
| **P12** | El sector recomendaciones no tiene titulo. |  |
| **P13** | Tarjetas productos no consumen de la Api. |  |
| **P14** | Se visualizan correctamente las recomendaciones. |  |
| **P15** | Botones "ver" funcionales. |  |
| **P16** | Formulario "crear cuenta" habilitado para completar. |  |
| **P17** | Formulario "iniciar sesión" habilitado para completar. |  |
| **P18** | Link iniciar sesión del formulario "crear cuenta" redirecciona correctamente. |  |
| **P19** | Link registrar del formulario "iniciar sesión" redirecciona correctamente. |  |
| **P20** | Se encuentra habilitado el inicio de sesión. |  |
| **P21** | No figuran productos aleatorios en el home |  |
| **P22** | Página posee responsive en la versión Mobile, table y desktop. |  |
| **P23** | Versión Mobile, footer no fijado. |  |
| **P24** | Funcionalidad correcta de carrusel en imágenes de producto. |  |
| **P25** | En "ver más" se agrandan tamaño de imágenes. |  |
| **P26** | La página de producto contiene descripción, imágenes, botón de reserva, políticas y servicios. |  |
| **P27** | En "ver más" se agrandan tamaño de imágenes. |  |
| **P28** | La página de producto contiene descripción, imágenes, botón de reserva, políticas y servicios. |  |

**Sprint 3**

**Issue # 66** [**Implementar test manuales**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/66)

Para este Sprint se dispuso de 3 horas para la exploración de funciones y detección de la mayor cantidad de errores, dentro de los cuales además se reviso las que habían sido probadas en el sprint 1 y 2 de manera que se corroboro que los errores reportados fueron resueltos y en que etapa se encontraron en caso de no ser corregidos.

En cuanto a las historias de usuario se agregaron las nuevas y se retomaron las anteriores para inspeccionar que estuvieran funcionando, dentro de lo que se encontró algunos defectos que fueron asignados al área correspondiente.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pruebas | Notas de prueba | Defectos |
| **PE1** | Logo header al hacer click desde la ruta booking/ /register, /login y /product/:id redirecciona a página home. | **PE5** |
| **PE2** | los botones Crear Cuenta e Iniciar Sesion redirecionan a Register y LogIn respectivamente | **PE6** |
| **PE3** | Formulario "crear cuenta" habilitado para completar. | **PE8** |
| **PE4** | boton Crear cuenta funcional | **PE10** |
| **PE5** | Se visualiza Iniciales de usuario | **PE11** |
| **PE6** | datos de registro guardados por unica vez | **PE12** |
| **PE7** | Formulario "iniciar sesión" habilitado para completar. | **PE16** |
| **PE8** | Inicio de sesión en diferentes momentos | **PE21** |
| **PE9** | Pagina LogIn redirecion a Register a traves del link ¨Registrar¨ | **PE29** |
| **PE10** | Al hacer click en el buscador y Selecionar la ciudad Bogota no se activa el boton buscar |  |
| **PE11** | Al hacer click en el buscador y Selecionar la ciudad Milos no se activa el boton, no hay producto |  |
| **PE12** | Al hacer click en Ciudad Sao Pablo Brazil se observa producto repetido |  |
| **PE13** | se despliega boton ciudades consumiendo datos de la Api |  |
| **PE14** | se realiza seleccion de ciudad y fecha |  |
| **PE15** | Boton buscar permite click y muestra opciones por ciudad |  |
| **PE16** | Boton buscar permite click pero no muestra opciones por fecha |  |
| **PE17** | Boton ´Vertodo´ no funcional |  |
| **PE18** | Productos aleatorios en el home |  |
| **PE19** | Página posee responsive en la versión mobile, tablet y desktop. |  |
| **PE20** | Boton "Iniciar reserva" redirecion con exito a pagina Booking |  |
| **PE21** | Formulario de reserva se visualiza correctamente |  |
| **PE22** | Boton "Confirmar Reserva" permite click pero no es funcional |  |
| **PE23** | Se visualiza calendario doble y se selecionan fechas con exito |  |
| **PE24** | Boton desplegable "Elige tu hora de llegada" funcional con 24 opciones de horario |  |
| **PE25** | detalle de reserva se visualiza con exito |  |
| **PE26** | icono flecha redireciona a pagina Producto |  |
| **PE27** | icono HS redireciona a pagina principal desde pagina de reserva |  |
| **PE28** | Se visualiza lugar de preferencia |  |
| **PE29** | Boton "Cerrar Sesion" permite click pero no es funcional |  |

**Issue # 67** [**Implementar test automatizados**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/67)

Se implementaron nuevas historias de usuario, enfocándonos en nuevas funciones y se automatizo la pagina de reserva usando el local host en tanto se presento un problema con el back que no permitía consumir datos de la Api de manera que se plantearon reuniones para intentar resolver los inconvenientes motivo por el cual se realizó la verificación de los End Points de manera Local y algunos de la Api (mientras estuvo funcionando) y se decidió hacer pruebas cada día hasta obtener los resultados esperados.

además, se implemento seguridad lo cual se probó por medio de la creación de dos usuarios (USER, ADMIN) que deben permitir o denegar acceso a algún end point dependiendo de la solicitud que se requiera y el rol del usuario.

Y finalmente se corrieron los test automatizados para corroborar que las funciones siguieran proyectándose de la manera esperada

**Sprint 4**

**Issue # 74** [**Implementar test automatizados**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/67)

En Este Sprint no centramos en las reservas y los productos de manera que se generaron test con Selenium para verificar que las funcionalidades se adecuen a los pedidos del cliente y se corrieron los creados para verificar que se ejecutan de acuerdo con lo planeado cuidando cada detalle para nuestra presentación

**Issue # 75** [**Implementar test manuales**](https://gitlab.ctd.academy/ctd/proyecto-integrador-0822/1021-ft/grupo-02/-/issues/66)

Se realizaron pruebas exploratorias exhaustivas para tratar de encontrar errores ocultos y ser reportados y se hizo verificación de las historias de usuario de todo el proyecto como data a continuación

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Objetivo | Inicio de Sesión como usuario logeado y reservación de producto |  |
| Áreas | -Página web -Responsive: mobile, tablet y desktop. | |
| Tiempo de la sesión | 30 minutos | |
| Testers | Monica Bernal | |
| Pruebas | Notas de prueba | Defectos |
| **PEF1** | Ingreso a Home |  |
| **PEF2** | Ingreso de usuario a través de botón Iniciar sesión |  |
| **PEF3** | Redirección al Home |  |
| **PEF4** | verificación de Usuario con nombre en la esquina superior derecha e iniciales de nombre y apellido |  |
| **PEF5** | visualización de productos buscador y categorías |  |
| **PEF6** | visualización botón "Ver todo" funcional |  |
| **PEF7** | selección de un Producto |  |
| **PEF8** | click botón Ver redirecciona a página Product |  |
| **PEF9** | Se visualiza datos de ubicación del producto |  |
| **PEF10** | se visualiza imágenes en modo carrusel |  |
| **PEF11** | Calendario funcional |  |
| **PEF12** | Formulario de reserva funcional |  |
| **PEF13** | Calendario página booking funcional |  |
| **PEF14** | Mapa funcional |  |
| **PEF15** | visualización de políticas |  |
| **PEF16** | botón ¨Iniciar reserva ¨ redirecciona a página Booking |  |
| **PEF17** | botón desplegable permite seleccionar hora de llegada con rango de 24 horas |  |
| **PEF18** | Se visualiza el detalle de la reserva y características |  |
| PEF19 | botón ¨Confirmar reserva ¨ funcional |  |
| **PEF20** | Alerta de confirmación de reserva funcional |  |
| **PEF21** | Ventana confirmación reserva |  |
| **PEF22** | botón flecha redirecciona a la página Home |  |
| **PEF23** | botón Cerrar sesión funcional |  |
| **PEF24** | visualización Home para usuario anónimo |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Objetivo | Administración de productos como usuario Admin |  |
| Áreas | -Página web -Responsive: mobile, tablet y desktop. | |
| Tiempo de la sesión | 45 minutos | |
| Testers | Monica Bernal | |
| Pruebas | Notas de prueba | Defectos |
| **PEF25** | Ingreso a Home | **PEF15** |
| **PEF26** | Ingreso de Administrador a través de botón Iniciar sesión | **PEF19** |
| **PEF27** | Redirección al Home | **PEF21** |
| **PEF4** | verificación de Usuario con nombre en la esquina superior derecha e iniciales de nombre y apellido |  |
| **PEF5** | botón "Cerrar sesión" funcional |  |
| **PEF6** | botón "Crear Producto" redirecciona con éxito a página newProduct |  |
| **PEF7** | Botones de Categorías permiten click y son funcionales |  |
| **PEF8** | Imput "Nombre de la Propiedad" permite escribir |  |
| **PEF9** | imput "Descripción del Lugar" permite completar datos |  |
| **PEF10** | botón "Siguiente" redirecciona página Product/Ubicacion |  |
| **PEF11** | botón desplegable permite selección de ciudad |  |
| **PEF12** | imput de dirección permite completar campo |  |
| **PEF13** | botón "Siguiente" redirecciona página Product/Features |  |
| **PEF14** | Botones de características funcionales |  |
| **PEF15** | inputs de imágenes permiten link de imágenes, pero no subir imágenes desde pc |  |
| **PEF16** | imputs de normas, políticas y Salud y Seguridad Funcionales |  |
| **PEF17** | botón "Siguiente" redirecciona página newProduct/preview |  |
| **PEF18** | botones desplegables permiten agregar precio y descuento |  |
| **PEF19** | botón "ver" redirecciona a Product/null pero no muestra el producto |  |
| **PEF20** | botón Publicar Producto Funcional |  |
| **PEF21** | botón atrás redirecciona a página anterior en todas las pantallas, pero no persiste datos |  |
| **PEF22** | visualización de Producto en la página Home con éxito |  |
| **PEF23** | visualización de productos buscador y categorías |  |
| **PEF24** | visualización botón "Ver todo" funcional |  |
| **PEF25** | selección de un Producto |  |
| **PEF26** | click botón Ver redirecciona a página Product |  |
| **PEF27** | Se visualiza datos de ubicación del producto |  |
| **PEF28** | se visualiza imágenes en modo carrusel |  |
| **PEF29** | Calendario funcional |  |
| **PEF30** | Formulario de reserva funcional |  |
| **PEF31** | Calendario página booking funcional |  |
| **PEF32** | Mapa funcional |  |
| **PEF33** | visualización de políticas |  |
| **PEF34** | botón ¨Iniciar reserva ¨ redirecciona a página Booking |  |
| **PEF35** | botón desplegable permite seleccionar hora de llegada con rango de 24 horas |  |
| **PEF36** | Se visualiza el detalle de la reserva |  |
| **PEF37** | botón ¨Confirmar reserva ¨ funcional |  |
| **PEF38** | Alerta de confirmación de reserva funcional |  |
| **PEF39** | Ventana confirmación reserva permite click en ok |  |
| **PEF40** | botón flecha redirecciona a la página Home |  |
| **PEF41** | botón Cerrar sesión funcional |  |
| **PEF42** | visualización Home para usuario anónimo |  |

# Alcance

## Dentro del Alcance

En este informe final se pretende evidenciar el trabajo realizado a Home Spot Se realizaron pruebas automatizadas y unitarias a través de Jest Selenium y Postman

[Describir las funcionalidades del sistema que fueron probadas tanto desde el Testing Manual como desde le Testing Automático]

## Tipos de Pruebas Ejecutadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Sprint 1* | *Sprint 2* | *Sprint 3* | *Sprint 4* |
| *Prueba Estática* | *SI* | *SI* | *SI* | *SI* |
| *Prueba Exploratoria* | *SI* | *SI* | *SI* | *SI* |
| *Smoke Test* | *SI* | *SI* | *SI* | *SI* |
| *Regression Test* | *NO* | *SI* | *SI* | *SI* |
| *Unit Testing* | *NO* | *SI* | *NO* | *NO* |
| *Prueba de Integración (Postman)* | *SI* | *SI* | SI | *SI* |

Enfoque de la Prueba

Se crearon las historias de usuario y cada vez que se reportaba un avance en el proyecto se verificaba las funcionalidades y se realizan pruebas de humo y de encontrar algún defecto se reporta en la plantilla a la cual tiene acceso todo el equipo y se está actualizando constantemente, además se realizan pruebas exploratorias de la mayor cantidad de funcionalidades y se reportan defectos, al comenzar el siguiente Sprint se plantean las Historias de Usuario y se realizan pruebas automatizadas (Selenium)de las funcionalidades realizadas y se hace verificación de los end points (Postman) haciendo verificación de estatus de acuerdo a las especificaciones del Back, si hay un error que tarda mas de tres días se reúne el equipo y se solicitan asesorías con los respectivos Teach Lead según sea el caso, así mismo si hay algún cambio se revisa la tabla de los Isuues en Gitlab y se comunica al grupo por medio de Gitlab.

Link Planilla de casos de Prueba y defectos :

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/10hyU7HHlmKzJ6dVmqMa8xKwBE0qGLRw9QjdSY4b3LCs/edit#gid=1669755476>

# Exit Criteria

Se definió los siguientes criterios de aceptación para finalizar las pruebas:

No se debe tener mas de un 20% de defectos en estado abierto de severidad critica y /o bloqueante se estableció un 40% de cobertura con pruebas unitarias (Jest) y las pruebas de Selenium y Postman se debe tener mínimo dos test por end point y no deben ser inferiores al 40% de pass rate.

# Resumen de Resultados

## Diseño de Pruebas

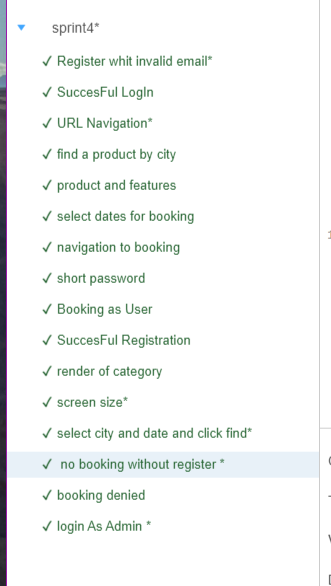
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Isuues** | **Sprint** | **Test Manuales** | **Test Automatizado** | **Test integración** | **test Totales** |
| **1 a 15** | **1** | **25** | **2** | **5** | **32** |
|  |
| **16 a 46** | **2** | **20** | **27** | **24** | **71** |  |
|  |
| **47 a 69** | **3** | **29** | **11** | **24** | **64** |  |
|  |
| **70 a 76** | **4** | **66** | **17** | **26** | **107** |  |
|  |
| **Total** |  | **107** | **57** | **77** | **274** |  |
|  |

## Ejecución de Pruebas

### Ejecución Manual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| EJECUCION MANUAL | | | | |
| Sprint | test fallados | test pasados | test No Ejecutados | test Total |
| 1 | 0 | 25 | 0 | 25 |
| 2 | 3 | 20 | 0 | 20 |
| 3 | 2 | 29 | 0 | 29 |
| 4 | 3 | 66 | 0 | 66 |

### Ejecución Automática



## Reporte de Defectos

## Todos los defectos

La siguiente sección muestra información con respecto al número total de defectos que se han presentado durante la duración de la fase de prueba.

### Defectos por prioridad

### Defectos por Severidad

### Defecto por Estado

### Defectos Creados vs Resueltos

## Defectos Abiertos

A la fecha se encuentran algunos defectos abiertos de los cuales aún se siguen trabajando pues el informe fue hecho en días anteriores a la entrega de la Demo.

# Lecciones Aprendidas / Conclusión

Aprendimos que siempre debemos estar probando cada cosa que se hace, que es importante la comunicación y el trabajo en equipo y tener informes y documentación para que poder obtener mejores resultados además en la manera más eficaz de que los defectos sean conocidos por todo el equipo de manera clara y precisa y puedan ser resueltos con mayor rapidez