## Actividad 1 - Casos de Prueba y ejecución

Marcar como hecha

### **Proyecto en Jira**

**1) Descarga la aplicación correspondiente a tu equipo**

**2) Realizen documentación sobre tu Applicación donde se analice lo siguiente:**

      a) Que tipo de aplicación es ( Hibrida, web, Nativa)

      b) Mencionen la temática de la aplicación

      c) Se debe hacer referencia a las funcionalidades principales

      d) Se debe agregar las especificaciones de la app ( Tamaño, Sistema Operativo, No. de descargas en Google play)

**3) Genera los casos de prueba en jIRA**

     a) Los caso de prueba deben abarcar  la validación de :

          - Funcionalidades.    ( Todo lo funcional se crea en el  SPRINT 1)

          - Look & Feel ( UX/UI) y Accesibilidad ( Sprint 2))

          - Deben copiar la Epica en Jira que se proporciona para cada aplicación

         - Cada equipo creará las Historias de Usuario correspondientes.

          \* Recuerda que ya te estamos dando la indicación de los sprint, FAVOR DE SEGUIR ESTAS INDICACIONES AL PIE DE LA LETRA

**4) Ejecuta cada uno de tus casos de prueba utilizando el módulo de Zephyr**

**5) Genera la evidencia de  todos tus casos de prueba**

El documento de evidencias debe ser el template de Word que se utilizó en las consignas anteriores

En caso de encontrar un bug,:

- Flujos Passed , sube su evidencia en el caso de prueba de Jira

- Flujos Failed en , sube su evidencia en el Bug de zephyr

**6) Realiza un Dashboard dentro de tu proyecto Jira, donde se muestre :**

 - Cantidad de casos de prueba por Sprint

- Cantidad de Bugs por cada sprint

- Cantidad de TC por integrante

- Cumulative Diagram flow

- Cantidad de trabajo realizado por Sprint

\* *Las Aplicaciones estan disponibles en la PlayStore*

### ***QUE DEBO ENTREGAR? :***

#### **◦EN LA APP**

*◦Cada equipo mostrará Cómo funciona la App  ( Live Stream / Power Point) - Debe participar todo el  equipo y tendrán como máximo 15 min para exponer.  ( Se cronometrará la presentación )*

*◦Deberán compartir con la audiencia que tipo de App es. ( Nativa / Híbirda / Web)*

*◦Deberán Mostrar un ejemplo de uso*

*◦Deberán Mencionar los Flujos Principales ( Pueden apoyarse de Jira )*

#### **◦EN JIRA**

*◦El equipo deberá mostrar buen dominio para mostrar las Épicas y Explicarlas*

*\*Se deben crear historias de usuario*

*\*Se evaluará el correcto enlace entre la Epica, Historia de Usiario, test case y bug*

*◦Se debe hablar de las Users Histories las mas importantes \*\*\*\*\**

*◦El equipo debe mostrar los casos de prueba mas representativos  \*\*\*\**

*◦De haber bugs se hablará de cada uno de ellos y porque lo son, además que Severidad le darán a cada uno de ellos ( Esta ponderación debe estar basada en lo expuesto en el tema Bugs*

*◦Si se tienen S****ugerencias de mejora****deben mostrar esos flujos y los casos de prueba donde aplican, A****demás de escribir en Google play un comentario haciendo alusión a su mejora.***

*◦Deben elaborar un Reporte donde se pueda visualizar fácilmente los dos sprint y lo mas importante ( dentro de Jira)*

*◦****Deberán Descargar en formato Excel la matriz de Trazabilidad y entregarla 1 por equipo junto con el documento de****análisis en la plataforma MindHUb  y la evidencia de mejora en Google play para la app correspondiente.( Junto con todo lo que se elaboró durante el proyecto y la presentación) Y EL DOCUMENTO DE ANALISIS Q CREASTE AL PRINCIPIO.*

* ***ENTOCES QUE ESPERO DE Archivos dentro de MindHub plataforma???***

*- Documento con el análisis de la app ( PDF )  
- Matriz de trazabilidad ( Tal cual se los da Jira)  
- Subir la presentación de exposicion ( Power point)  
- Y si hay comentarios en Google play deben anexar esas capturas de pantalla a la presentación****Estas son las Aplicaciones que se van a Testear:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | TEAM 1 | MyFitnessPal: recetas a diario | | TEAM 2 | NeuroNation | | TEAM 3 | Recordatorios de Medicamentos | | TEAM 4 | Deezer - Música y Podcasts | | TEAM 5 | SplitWise cuentas | | TEAM 6 | 7 min work | |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | [Épica 7 min work.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20%207%20min%20work.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |
|  | [Épica Deezer Música-Podcasts.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20%20Deezer%20M%C3%BAsica-Podcasts.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | [Épica Split Wise.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20%20Split%20Wise.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |
|  | [Épica MyFitnessPal.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20MyFitnessPal.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | [Épica NeuroNation.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20NeuroNation.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |
|  | [Épica Recordatorio de Medicamentos.pdf](https://mindhublab.com/pluginfile.php/69858/mod_assign/introattachment/0/%C3%89pica%20Recordatorio%20de%20Medicamentos.pdf?forcedownload=1)  13 de enero de 2023, 23:28 |

### **Comentario**

|  |  |
| --- | --- |
| **Calificación** | 100,00 / 100,00 |
| **Calificado sobre** | martes, 21 de marzo de 2023, 21:19 |
| **Calificado por** | Natalia Soledad Zelaya |
| **Comentarios de retroalimentación** | Hola Rocío!  Muchas gracias por participar de la actividad de Aplicaciones moviles.  **Equipo 1** "MyFitnessPal"  muy buen trabajo les dejo mis comentarios:  -Buena distribucion de tareas, y manejo de Jira.  -Buen analisis preliminar sobre la app, se ve que hicieron un buen smoke test.  -Casos de prueba OK  -Buenas Historias de Usuario OK  -Gráfico que muestran en proceso del trabajo OK  - La presentacion me gusto mucho, la estetica iba con el tema de la app, el tema esta bien organizado.  A continuacion les dejo mis recomendaciones para la presentacion de lo proximo que se viene el Challenge Final.  Recomendaciones para las proximas presentaciones:  1. Concisa y visualmente linda.  2. No hace falta colocar todos los casos escritos, o Épica extensa, solo den info importante a nivel global de que trata el proyecto, que herramientas usaron, en cuantos sprints trabajaron el proyecto, cantidad de casos ejecutados y cantidad de BUGS encontrados (Proporcionen Datos puntuales).  3. Mejorar el tiempo de exposicion que no pase de los 6 min porque si es extensa se pierde la agilidad que tanto se busca en el rubro It.  Hicieron un excelente trabajo en los sprints, tomando estas sugerencias van a llegar al challenge final del curso mucho mejor preparados!  Felicitaciones por esta actividad muy buen trabajo Equipo 1 estuvieron muy bien organizados en los sprints!  **Saludos Nati Zelaya!** |