Tomando como ejemplo las siguientes pruebas que se fueron realizando en diferentes proyectos, indicá qué tipo de prueba pensás que fue:

| **Prueba a realizar** | **Pensás que es**  **(F) Funcional**  **(NF) No Funcional** | **¿Por qué?** |
| --- | --- | --- |
| Se quiere ver el comportamiento de la aplicación, con un volumen de datos o información sumamente alto, similar a lo que se estima como máximo (por ejemplo, un sistema de Facturación con miles y miles de transacciones). | NF | Prueba de estrés. |
| Probar el sistema de facturación para asegurar que no emita la factura si el importe es menor o igual a cero | F | Es un tipo de Prueba manual que evalúa una prueba funcional, donde hay valores limites |
| Probar la integración del sistema de Facturación con el sistema de Cobranza, usando algunos clientes (casos “testigo” puntuales) | F | Es un tipo de prueba de integración utilizando casos de pruebas. |
| Hacer una prueba “punta a punta” simulando una situación real, tal como lo haría el usuario el día de mañana | F | Es un tipo de prueba manual. |
| Probar una app simulando que hay 100 usuarios al mismo tiempo para ver si crece mucho el tiempo de respuesta | NF | Es una prueba de volumen ya que agrega mas usuarios para ver si la app responde como debería. |
| Hacer una prueba punta a punta de una App y probar todas las funcionalidades (login, filtros, búsquedas, carrito de compras, etc.) para ver si funcionan bien. | F | Es una prueba manual que realiza el tester. |
| Revisar la App para ver específicamente su usabilidad, si resulta cómoda de usar, etc. | F | Es un tipo de prueba de caja negra para ver qué tan cómodo es la app. |
| Medir los tiempos de respuesta de las funciones de login | NF | Es un tipo de prueba de caga. |
| Probar el tema de las contraseñas al sistema (encriptado, etc.) | NF | Es un tipo de prueba de seguridad |
| Probar la integración del programa con el sistema de AFIP utilizando un archivo local para simularla | F | Es un tipo de prueba de integración para ver si funcionan bien juntos. |
| Prueba “Beta” de un videojuego que está por salir | F | Es un tipo de prueba de regresión verifica que videojuego este correctamente listo para salir. |
| Probar las validaciones de fechas en un formulario de alta de cliente | F | Es un tipo de prueba unitaria. |
| Probar la accesibilidad de la App, especialmente para personas mayores | F | Es un tipo de prueba manual. |
| Realizar una prueba de funciones críticas toda vez que el sistema reciba algún tipo de cambio con foco en (y para asegurar que) lo que no se modificó, siga funcionando bien | F | Prueba de regresión ya que esta focalizado en esa función critica que se modifico y va seguir funcionando. |
| Revisar el prototipo de una web para ver si cumple con lo que se pensó inicialmente | F/NF | Manul/Automatizada |

### **Comentario**

|  |  |
| --- | --- |
| **Calificación** | 100,00 / 100,00 |
| **Calificado sobre** | martes, 21 de marzo de 2023, 12:29 |
| **Calificado por** | Natalia Soledad Zelaya |
| **Comentarios de retroalimentación** | Hola Rocío!  Muy buena resolucion de actividad veo que quedo claro la diferencia entre tipos de pruebas Funcionales y No funcionales!  Felicitaciones por la resolucion del cuadro!  Nos vemos en clases!  **Saludos Nati Zelaya!** |