

## Para Pruebas en iOS:

1. **Pruebas en Diferentes Modelos de iPhone y iPad:** Probar la aplicación en varios modelos de iPhone y iPad para verificar la compatibilidad.
2. **Pruebas de Orientación de Pantalla:** Girar el dispositivo para asegurarte de que la interfaz de usuario se ajusta correctamente a las diferentes orientaciones.
3. **Pruebas de Compatibilidad con Versiones de iOS:** Que la aplicación funcione correctamente en diferentes versiones de iOS, desde las más antiguas hasta las más recientes.
4. **Pruebas de Rendimiento:** Comprobar que la aplicación responde de manera rápida y fluida, sin retrasos notables.

## Para Pruebas en Android:

1. **Pruebas en Diferentes Tamaños de Pantalla y Resoluciones:** Verificar que la aplicación se vea bien y funcione correctamente en una variedad de dispositivos Android con diferentes tamaños de pantalla y resoluciones.
2. **Pruebas de Compatibilidad con Versiones de Android:** Que la aplicación funcione correctamente en diferentes versiones de Android, desde las más antiguas hasta las más recientes.
3. **Pruebas en Dispositivos con Diferentes Configuraciones de Hardware:** Verificar que la aplicación funcione correctamente en dispositivos con diferentes configuraciones de hardware (por ejemplo, procesadores, memoria RAM, etc.).

## Pruebas Específicas de Funcionalidad:

1. **Registro y Autenticación de Usuarios:** Verificar que los usuarios pueden registrarse, iniciar sesión y cerrar sesión correctamente.
2. **Funciones Específicas de la Aplicación:** Probar todas las funciones específicas de la aplicación, como la reproducción de video, transmisiones en vivo, interacciones, cargas de webview, etc.
3. **Navegación y Flujo de la Aplicación:** Asegurarse de que la navegación dentro de la aplicación sea intuitiva y que los usuarios puedan moverse entre pantallas sin problemas.
4. **Pruebas de Rendimiento y Carga:** Realizar pruebas para asegurarte de que la aplicación funcione correctamente bajo carga y presión.
5. **Pruebas de Seguridad y Privacidad:** Verificar que la aplicación protege adecuadamente la información del usuario y que no hay vulnerabilidades de seguridad (se deberán realizar pruebas de los servicios).
6. **Pruebas de Localización e Internacionalización:** Asegúrate de que la aplicación se muestra y funciona correctamente en diferentes regiones (México y EUA).