

# Dispositivos y especificaciones

09/06/2024 9:54 am EDT



Para realizar las pruebas es fundamental considerar diversos dispositivos y especificaciones para garantizar que la plataforma funcione sin problemas en diferentes entornos.

## Dispositivos de Escritorio

|                |  |
|----------------|--|
| PC con Windows | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema Operativo: Windows 10 o superior.</li><li>• Procesador: Intel Core i5 o superior.</li><li>• Memoria RAM: 4 GB o más.</li><li>• Navegador: Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge (últimas versiones).</li></ul>  |
| Mac            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema Operativo: Mac OS X (10.13.6) o superior.</li><li>• Procesador: Intel Core i5 o superior (o equivalente en Apple Silicon).</li><li>• Memoria RAM: 4 GB o más.</li><li>• Navegador: Safari, Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge (últimas versiones).</li></ul> |

## Dispositivos Móviles y Tablets

|         |  |
|---------|--|
| iPhone  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema Operativo: iOS 12.4 o superior.</li><li>• Modelos: iPhone 5S o más recientes.</li><li>• Navegador: Safari (de preferencia), Google Chrome.</li></ul>   |
| iPad    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema Operativo: iOS 12.4 o superior.</li><li>• Modelos: iPad (9ª generación) o más recientes.</li><li>• Navegador: Safari (de preferencia), Google Chrome.</li></ul>  |
| Android | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema Operativo: Android 8.0 o superior.</li><li>• Modelos: Variedad de fabricantes (Samsung Galaxy S9 o más recientes, Google Pixel 3 o más recientes).</li><li>• Navegador: Google Chrome (de preferencia), Mozilla Firefox.</li></ul> |

## Pruebas y Consideraciones

- **Compatibilidad de Navegadores:** Asegurar que RSP funcione correctamente en los navegadores más utilizados en cada dispositivo.
- **Rendimiento:** Verificar que RSP cargue rápidamente y responda de manera eficiente en dispositivos con diferentes especificaciones.
- **Adaptabilidad:** Probar que la interfaz de usuario para asegurar que sea adaptable y funcional en diferentes tamaños de pantalla y resoluciones.
- **Seguridad:** Verifica que RSP cumpla con los estándares de seguridad para proteger la información de los usuarios.

