**Especificación de Plataforma de Software**

Incluya en esta tabla requerimientos no funcionales asociados con la plataforma de software. Indique con detalle metas de forma y grado en que la plataforma debe:

1. Ser intercambiable: ¿qué grado de portabilidad debe permitir el producto de software? ¿Cuáles son plataformas de instalación previstas para el sistema? (alternativas posibles para sistemas operativos, “middle-ware” específico, sistemas de base de datos y otros por el estilo).
2. Restringirse: ¿cuáles son los sistemas de software de plataforma que conforman la configuración básica de la plataforma de software para la implantación del sistema?
3. Admitir sistemas de aplicación legados (“legacy systems”): ¿Con cuáles sistemas legados deberá interactuar obligatoriamente el producto a obtener?

| **REF** | **Restricción** |
| --- | --- |
| RPS-01 | El cliente web en React deberá ser compatible con los navegadores más recientes: Chrome, Firefox, Edge y Safari. |
| RPS-02 | El acceso estará protegido por autenticación Windows integrada. Se implementarán permisos basados en roles de aplicación. |
| RPS-03 | El sistema deberá tener una interfaz de respuesta que se adapte a diferentes tamaños de pantalla, desde computadora de escritorio hasta dispositivos móviles. |