



PROYECTO

SICOSA

Dirección General De Auditoria Gubernamental

Especificaciones Técnicas.

**Sistema de Control y
Seguimiento para
Auditorías**

SICOSA

Características de Servidor.

El sistema de Control y Seguimiento para Auditorías (SICOSA) fue desarrollado con tecnologías de libre acceso, puede implementarse con el siguiente software:

- Servidor Apache 2.4.54 o superior,
- PHP 7 o superior, y
- Base de datos MySQL 5.7 o superior.

El sistema puede implementarse en servidores tanto en Linux, así como en Windows, las características que necesita tener el servidor son las siguientes:

Linux:

- Sistema operativo Ubuntu Server 22.04 o superior,
- Disco Duro con 60gb o superior (de preferencia SSD),
- Memoria RAM de 2gb o superior.
- Procesador con 2 núcleos de 2 GHz o superior.

Windows Server:

- Sistema operativo Windows Server 2016 o superior.
- Disco Duro de 100gb o superior (de preferencia SSD),
- Memoria RAM de 8gb o superior,
- Procesador de 4 núcleos con 2GHz o superior.

Aplicación Móvil.

Es necesario contar con dispositivo móvil con sistema operativo Android 7 o superior, o con sistema iOS 5 o superior.

Es necesario que la aplicación móvil cuente con un explorador de internet (Chrome, Mozilla y/o Opera).

Aplicación de Captura de Datos.

Para la captura de datos se requiere equipo de cómputo con las siguientes características:

- Sistema operativo Windows 10 o superior; o macOS Monterey 12.7.6 o superior
- Memoria RAM de 8gb de RAM
- 2 Gb de espacio libre en Disco Duro (de preferencia SSD)
- Contar con navegador de internet (Chrome, Microsoft Edge y/o Mozilla).