



## PRERREQUISITOS WEBGATE400 V9

### Personal Computer

Procesadores soportados	Aconsejado Core i3 o superior
	Windows 7                    4 GB Ram
	Windows 8                    4 GB Ram
	Windows 8.1                4 GB Ram
	Windows 10                 4 GB Ram

Añadir

- Internet Explorer 9.0 o superior
- Adobe Flash Player instalado (instalado de Internet Explorer)
- Office 2003 o superior (Office 2000 soportado con limitaciones en la exportación vs. excel)
- Pdf viewer para la visión previa del spool de print box
- Microsoft .NET Framework 4.0

**Poner atención en la configuración de la memoria virtual, que tiene que ser por lo menos 1,5 veces la RAM instalada.**

**En la configuración del pc, considerado que las prestaciones de los procesadores siguen creciendo, es mejor aumentar la RAM instalada y utilizar tarjetas video aceleradas.**

### IBM Power System

#### **REQUISITOS MÍNIMOS MODALIDAD TABLE (utilización db sql – no se puede utilizar con Crossgate)**

Sistema operativo OS400 V5R4M0

CPW 1200

RAM 8GB (16GB para power7 con OS400 7.1)

4 Discos raid (controller con cache)

#### **REQUISITOS MÍNIMOS MODALIDAD USER INDEX (utilizable sólo con Crossgate)**

Sistema operativo OS400 V5R3M0

CPW 600

RAM 4 GB

4 Discos raid (controller con cache)

NB: los requisitos indicados son mínimos.

Las variables necesarias para una configuración más eficaz y que mejore la performance, son el número de usuarios, número discos, el tráfico en la red y las solicitudes hardware del mismo aplicativo.



## PRERREQUISITOS POWER-B

Power-B, realizado en HTML5 y haciendo uso masivo de Javascript, se puede utilizar en modalidad browser o en modalidad APP.

### **MODALIDAD BROWSER**

Los browser soportados son:

Internet Explorer	Microsoft Edge	Mozilla Firefox	Google Chrome	Apple Safari	Opera
11+	25+	47+	52+	6.2.6+	15+

### **MODALIDAD APP**

Sistemas soportados son:

iOS	Android
8+	4.2+



### **IBM Power System**

Todos los requisitos para ejecutar Webgate400 en modalidad TABLE, más:

- Sistema operativo OS400 **V7R1M0** o superior
- Certificado SSL emitido por una Certification Authority reconocida por IBM Power System, pc y dispositivos moviles (VeriSign, Geotrust, etc.) para obtener una instancia HTTPS;
- Nombre dominio para su IBM Power System  
La aplicación, CUANDO SE UTILIZA EN MODALIDAD APP, NO funciona indicando la dirección IP de su servidor para la conexión.