

# ESTÁNDARES DE SOFTWARE

DGIT  
Dirección General  
de Innovación Tecnológica

Válido hasta el 30 de junio del 2019.



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEFIPLAN  
Secretaría de Finanzas  
y Planeación



# Índice

<b>Software</b>	<b>3</b>
Plataformas de Sistemas operativos e interfaces gráficas.	3
Plataformas de Bases de datos.	3
Lenguajes de programación.	3
Programas Integrados.	3
Correo Electrónico.	3
Control de proyectos.	3
Multimedia.	3
Internet.	3
Internet 2.0	3
Antivirus	3

## Software

<b>Plataformas de Sistemas operativos e interfaces gráficas.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Centos.</li> <li>• Debian.</li> <li>• Linux (Red Hat, SuSe, Ubuntu, Fedora).</li> <li>• Windows XP Profesional.</li> <li>• Windows 2003 Server R2.</li> <li>• Windows Vista Premium.</li> </ul>
<b>Plataformas de Bases de datos.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oracle 10g, 11g.</li> <li>• MySQL.</li> <li>• SQL 2005 Express.</li> <li>• MS SQL Server.</li> </ul>
<b>Lenguajes de programación.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PHP.</li> <li>• NET.</li> <li>• Java.</li> <li>• Ajax.</li> <li>• Developer Suite Oracle.</li> <li>• PL/SQL.</li> <li>• Javascript.</li> <li>• NetBeans 8.</li> </ul>
<b>Programas Integrados.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MS-Office.</li> <li>• Open Office.</li> </ul>
<b>Correo Electrónico.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outlook.</li> <li>• Webmail.</li> </ul>
<b>Control de proyectos.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MSProject.</li> </ul>
<b>Multimedia.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe.</li> </ul>
<b>Internet.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe CS3 Web Standard/ Premium.</li> <li>• Javascript.</li> </ul>
<b>Internet 2.0</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wordpress.</li> <li>• Blogger.</li> <li>• Google Maps.</li> <li>• Google Earth.</li> <li>• Forums.</li> <li>• Mimer.</li> <li>• Moodle.</li> <li>• Wikimedia.</li> </ul>
<b>Antivirus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad de detección y de reacción ante un nuevo virus.</li> <li>• Rápido motor de escaneo.</li> <li>• Buena capacidad para remover.</li> <li>• Mínimo consumo de recursos del sistema.</li> <li>• Buena frecuencia de actualizaciones.</li> <li>• Detección mínima de falsos positivos o falsos virus.</li> <li>• Integración perfecta con el programa de correo electrónico.</li> <li>• Alerta de posibles amenazas por diferentes medios de entrada (Internet, correo electrónico, red o memorias).</li> <li>• Distintos métodos de detección y análisis.</li> <li>• Análisis del arranque y posibles cambios en el registro de las aplicaciones.</li> <li>• Soporte técnico capaz de responder en un tiempo mínimo (24 hrs).</li> <li>• Certificado por algún organismo de carácter internacional (Ej. ICSA).</li> </ul>

- Consola de administración central.
- Despliegue manual y remoto.
- Compatibilidad para diferentes sistemas operativos.
- Contar mínimo con módulos de Anti-Malware, Anti-Spyware, Anti-Spam.