|  |  |
| --- | --- |
| Instituto “San Pablo” – Independencia | 2017 |

ANTIVIRUS

**Los virus se clasifican en:**

Virus de Archivos Simples. EXE

Virus de Partición BOOT

Virus de Macros MACROVIRUS

Virus de programas RPG

|  |
| --- |
| FIRMA DIGITAL DE MACROS |

P

ara mejorar la seguridad y dar mayor confianza al usuario, los programas pueden firmar las macros de visual Basic para aplicaciones (VBA) y garantizar así que no contienen virus, office 2003 reconoce las macros y no muestra ningún aviso a no ser que se realice alguna modificación en la macro.

|  |
| --- |
| Visual Basic Para Aplicaciones |

C

on office 2003 se incluye la última versión de VBA, equipándolo de esta forma con las funciones del lenguaje Visual Basic, VBA, proporcionará a office 2003 funciones tales como formularios de usuario sin modo y la capacidad de utilizar controles Activex adicionales. El lenguaje de programación Word Basic ha sido reemplazado por el lenguaj3e Visual Basic para aplicaciones.

|  |
| --- |
| NUMEROSOS MODELOS DE OBJETOS |

|  |
| --- |
| Los objetos están disponibles para todos los elementos de Word, como por ejemplo campos, marcados, documentos y caracte4res, puede automatizar tareas comunes de Word utilizando los métodos y propiedades de estos objetos. Se han agregado nuevos objetos al modelo de objetos con el fin de poder utilizar las funciones mejoradas de Web y correo electrónico. |

|  |
| --- |
| **FORMULARIOS IMPRESOS Y FORMULARIOS DE UTILIZACIÓN EN WORD** |

|  |
| --- |
| Un formulario es un documento estructurado con espacios reservados para escribir información. Tras diseñar el formulario, otros usuarios podrán rellenarlo en papel o en Microsoft Word. A continuación, podrá compilar la información recopilada. |

|  |
| --- |
|  |

Prof. Jimmy Q.Valdiviezo Página 1