

Título: Cuatro tipos de ataques	Tema: Traducción de Textos	Autor: Rubén Paje del Pino
---------------------------------	----------------------------	----------------------------

Cuatro tipos de ataques

Traducción de Textos

Curso 2007/2008

Versión	Cambio
1.0RC	Revisado todo el texto
0.7	Completado la tabla
0.6	Completado los dos primeros párrafos

Autor:
Rubén Paje del Pino
i010328

Número de texto: 5	Última rev:30-X-07	Versión: 1.0RC	Página 1 de 3
--------------------	--------------------	----------------	---------------

Título: Cuatro tipos de ataques	Tema: Traducción de Textos	Autor: Rubén Paje del Pino
---------------------------------	----------------------------	----------------------------

Índice de contenido

1 Primer párrafo (corregido el día 23-X-07).....	3
2 Segundo párrafo (corregido el día 30-X-07).....	3
3 Tercer párrafo (corregido el día 30-X-07).....	3

Título: Cuatro tipos de ataques	Tema: Traducción de Textos	Autor: Rubén Paje del Pino
---------------------------------	----------------------------	----------------------------

1 Primer párrafo (corregido el día 23-X-07)

Los cuatro principales ataques contra la seguridad, ordenados por su gravedad son: las modificaciones en el sistema, la intromisión en la privacidad, las denegaciones de servicio y los antagonistas. Las pequeñas aplicaciones hostiles se dividen en dos tipos: agresivas, que realizan graves modificaciones al sistema que atacan; y nocivas, que son las terceras en importancia.

2 Segundo párrafo (corregido el día 30-X-07)

En la tabla inferior se muestran los cuatro tipos básicos de ataques listados de acuerdo con su gravedad de applets hostiles se clasifican en dos tipos: los applets hostiles que son ataques que modifican el sistema gravemente; y los apples nocivos, que son los otros tres tipos de ataque que tienen menos riesgo.

3 Tercer párrafo (corregido el día 30-X-07)

Clase de ataque

Clase de ataque	Explicación	Consecuencias	Defensa por parte de Java
Modificaciones del sistema.	El ataque más grave, que sólo se ven en los laboratorios.	Graves	Buena
Intromisión a la intimidad.	Los applets nocivos que falsifican el correo.	Moderadas	Buena
Denegación de servicio	Puede hacer que la máquina se bloquee. Se pueden encontrar varios ejemplos en la Red. A veces requiere reiniciar	Modereadas	Débil
Antagonistas	Aplets novivos que resultan molestos. Son las más frecuentes. A veces es necesario reiniciar el navegador.	Leves	Débil