



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Recopilatorio de seguridad informática, hackers, exploits ... (13483 lectures)

Per René Mérou, [H](http://h.says.it/) (<http://h.says.it/>)

Creat el 24/08/2002 03:13 modificant el 24/08/2002 03:13

He pensado que hay un montón de artículos relacionados con el tema que podría reunir en la [nueva sección](#)⁽¹⁾ así que me he puesto manos a la obra. Espero que os guste y pueda ser útil. :)

Versión 2.07. Mucho me queda aun por reunir pero ya se puede ir disfrutando. ;)

Recopilatorio de seguridad

Este recopilatorio de artículos de Bulma está dividido por temas: Seguridad, hackers, vulnerabilidades, exploits y por último ciberderechos.

Me ha sorprendido la cantidad de artículos que tenemos sobre el tema.

Los he dividido por temática:

- [Seguridad](#)⁽²⁾
 - [Hackers](#)⁽³⁾
 - [Vulnerabilidad, exploits y parches](#)⁽⁴⁾
 - [Ciberderechos](#)⁽⁵⁾
 - [Enlaces externos](#)⁽⁶⁾
-

Seguridad

Aquí encontraréis todo lo relacionado con protegerse y con seguridad que no esté en las otras secciones.

[Como montar un firewall paso a paso \(I\)](#)⁽⁷⁾

[Retronet: Portal de Seguridad en Castellano](#)⁽⁸⁾

[Vigilancia asegurada con Motion](#)⁽⁹⁾

[Autentificación de un cliente linux a través de LDAP](#)⁽¹⁰⁾

[Gibraltar: Firewall Debian con arranque de CD](#)⁽¹¹⁾

[Congreso de seguridad Informática NcN 2002](#)⁽¹²⁾

[Instalación y configuración de OpenLDAP](#)⁽¹³⁾

[Comprobación de la integridad de los ficheros con md5 \(md5sum\)](#)⁽¹⁴⁾

[Ntop, o el mejor amigo del administrador de red](#)⁽¹⁵⁾

[Iptables/Netfilter se muda de dirección](#)⁽¹⁶⁾

[Configura tu Firewall con phpIPtables](#)⁽¹⁷⁾



[Port forwarding con SSH](#)⁽¹⁸⁾

[Configurar un Proxy/Router/Gateway con el Kernel 2.4.x e Iptables](#)⁽¹⁹⁾

[Cómo puede mejorar la seguridad de nuestro sistema una solución Open Source?](#)⁽²⁰⁾

[OpenAntiVirus](#)⁽²¹⁾

[Verificando/auditando el Firewall](#)⁽²²⁾

[El síndrome de Estocolmo](#)⁽²³⁾ El FBI tuvo que intervenir y amenazar a Microsoft.

[Mutt y GPG en cinco minutos](#)⁽²⁴⁾

[Guió de la mini-conferència sobre seguretat bàsica de la BkP 2001](#)⁽²⁵⁾

[Gobiernos serios eligen Linux por motivos de seguridad nacional](#)⁽²⁶⁾

[Microsoft, seguridad y diversidad genética](#)⁽²⁷⁾

[Detección de intrusiones en Sistemas Linux](#)⁽²⁸⁾

[Configuración de PPP sobre RDSI con bandwidth on-demand](#)⁽²⁹⁾

[Clausurada Jornadas sobre Seguridad Informática](#)⁽³⁰⁾

[Kernel Linux – Aumentando la seguridad del sistema](#)⁽³¹⁾

[Detección de sniffers usando Linux](#)⁽³²⁾

[¿Bugs del IE6 y sendmail 8.11.x cuelgan al servidor? ¿Mensajes ocultos a msn.com?](#)⁽³³⁾

[Los principales incidentes de seguridad según el CERT](#)⁽³⁴⁾

Hackers

Nota para futuros hackers demasiado impacientes:

Espero después de esta lista y las de las otras secciones que nadie me pregunte cómo ser un hacker.

Ni me llamo Mac Giber ni produzco en 15 minutos bombas antitanque con un chicle, dos bolígrafos y un patata.

Si eres nuevo en cualquier tema y quieres lograr ser realmente bueno pues tendrás que ponerle sudor, ganas y mucha lectura.

¿Os imagináis a un alumno de EGB decirle a su profesor de la facultad de físicas "quiero ser un genio"? Pues es lo mismo que decir "quiero ser un hacker" pero rebajando el nivel.

Si quieres ser el que más se ha currado un tema pues no lo digas, simplemente curra y curra y curra. Para el que empiece a currárselo: ¡ánimo y a por todas! Todo al principio parece duro. :))

[¿Cómo es la vida de un kernel hacker?](#)⁽³⁵⁾

[Hackea/Crackea una maquina Solaris](#)⁽³⁶⁾

[Ositos de golosina para romper sistemas de identificación biométricos](#)⁽³⁷⁾

[Intromisión en Linux: Crackeando máquinas linux](#)⁽³⁸⁾



[Tutorial para convertirse en hacker](#) ⁽³⁹⁾

[En programa de televisión Millenium hablan de el S.O. Linux](#) ⁽⁴⁰⁾

[Más de 40 formas de obtener el código DeCSS](#) ⁽⁴¹⁾

[Humor Hacker :-\)](#) ⁽⁴²⁾

[Tendencias : Social Engineering Attacks](#) ⁽⁴³⁾

[Hacking en redes comutadas y SSL](#) ⁽⁴⁴⁾

[Como realizar un ataque a los archivos de contraseñas](#) ⁽⁴⁵⁾

[No te pierdas la ezine 7a69](#) ⁽⁴⁶⁾

[Identificación remota de servidores FTP/SMTP](#) ⁽⁴⁷⁾

[Buscando e Identificando servidores SSH](#) ⁽⁴⁸⁾

[Xprobe. Detección remota del sistema operativo](#) ⁽⁴⁹⁾

[Hackindex, la web de es.comp.hackers](#) ⁽⁵⁰⁾

[El libro Hackers 2 disponible para descarga](#) ⁽⁵¹⁾

[Más sobre los hackers \(de verdad\) y su ética](#) ⁽⁵²⁾

[Quién es quién en Linux: Hackers famosos](#) ⁽⁵³⁾

[Como ser un hacker de verdad](#) ⁽⁵⁴⁾

[¿Los hackers prefieren Windows?](#) ⁽⁵⁵⁾

Vulnerabilidades, exploits y parches

Por dónde entran los intrusos y cómo parchearlo.

[Una grossa de SSL, IE i Konqueror](#) ⁽⁵⁶⁾

[Problemas con OpenSSL, actualízate ya!](#) ⁽⁵⁷⁾

[OpenSSH 3.4p1 troyanizado](#) ⁽⁵⁸⁾

[CVE: Common Vulnerabilities and Exposures](#) ⁽⁵⁹⁾

[The Linux Virus Writing HOWTO](#) ⁽⁶⁰⁾

[Vulnerabilidad en el router 3Com OfficeConnect 812 ADSL](#) ⁽⁶¹⁾

[Aireando los BUGS](#) ⁽⁶²⁾

[Manoletada](#) ⁽⁶³⁾ Un greu error de seguretat al Microsoft Internet Explorer 5.5 i 6.0



Ciberderechos

A pesar de que algunos pensarán que no es exactamente el tema lo he incluido.

El motivo por el año este apartado es que en muchos sitios se reclama por las intromisiones por parte del gobierno o las agencias de seguridad, porque se pone en peligro algo más que la intimidad. Son muchos los casos en los que las intromisiones por parte de los estados han acabado afectando a intereses financieros de empresas importantes.

Por ejemplo el caso de los diplomáticos estadounidenses expulsados por el gobierno francés acusados de espionaje industrial.

¿Quién puede estar seguro de que el espía que tiene derecho a mirar donde le plazca no tiene un hermano que casualmente trabaja en la empresa que nos hace la competencia?

[Perill per al GNU i el Linux en les lleis de patents que s'acosten](#)⁽⁶⁴⁾ O en castellano: [Peligro para el GNU y el Linux en las leyes de patentes que se avecinan](#)⁽⁶⁵⁾ Es uno de los enlaces que hay que leer, el público en general no es consciente de lo que está pasando.

[Preguntas Frecuentes sobre TCPA y Palladium](#)⁽⁶⁶⁾

[Atención, libertades en peligro.](#)⁽⁶⁷⁾

[Fallaron en paralizar la disidencia hacker "matando moscas a cañonazos" ahora prueban con la vía administrativa.](#)⁽⁶⁸⁾

[Aprobada la ley LSSI por el congreso a pesar de las críticas](#)⁽⁶⁹⁾

Enlaces externos

Existen muchos sitios de interés, estos son algunos:

[Kriptópolis](#)⁽⁷⁰⁾

[MATY: Privacidad y Seguridad](#)⁽⁷¹⁾

[SecurityFocus](#)⁽⁷²⁾

[CPSR-ES](#)⁽⁷³⁾Computers Professionals for Social Responsibility (Parte española)

[Delitos informáticos](#)⁽⁷⁴⁾

[epic.org](#)⁽⁷⁵⁾

[HispaSec](#)⁽⁷⁶⁾

[HTML Web](#)⁽⁷⁷⁾

[NcN](#)⁽⁷⁸⁾ No cON Name. Congreso de seguridad de ámbito nacional que se realiza en Mallorca.

[Hacking](#)⁽⁷⁹⁾Todo sobre hacking

[The CERT® Coordination Center](#)⁽⁸⁰⁾Esponsorización del ministerio de defensa de los USA (vease siguiente).

[Internet Security Alliance](#)⁽⁸¹⁾Esponsorización del ministerio de defensa de los USA.

Y del ministerio de defensa español:

[Páginas de Seguridad](#)⁽⁸²⁾ ¿Alguien más a parte de mí piensa que es un peligro y un síntoma de atraso que el director de la Guardia Civil tenga su firma en Internet? [Saludo](#)⁽⁸³⁾



Y aun más enlaces en:

[Enlaces de seguridad](#) (84)

Y bueno, con el tiempo más. Por ahora ya no está tan vacía la nueva sección. :))

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://bulma.net/index.phtml?nIdTipo=14>
2. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>
3. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>
4. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>
5. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>
6. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>
7. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1441>
8. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1431>
9. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1383>
10. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1371>
11. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1373>
12. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1345>
13. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1343>
14. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1241>
15. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1226>
16. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1213>
17. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1178>
18. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1147>
19. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1140>
20. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1129>
21. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1124>
22. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1100>
23. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1084>
24. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1062>
25. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1059>
26. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1055>
27. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1053>
28. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1048>
29. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1036>
30. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1030>
31. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1023>
32. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1016>
33. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=999>
34. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=873>
35. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1458>
36. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1380>
37. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1329>
38. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1294>
39. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1282>
40. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1273>
41. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1269>
42. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1058>
43. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1236>
44. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1193>
45. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1152>
46. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=952>
47. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1063>
48. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1039>
49. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=995>



50. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=987>
51. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=693>
52. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=566>
53. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=811>
54. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=801>
55. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=476>
56. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1449>
57. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1429>
58. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1428>
59. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1426>
60. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1415>
61. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1336>
62. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1216>
63. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=990>
64. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1524>
65. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1521>
66. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1398>
67. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1376>
68. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1315>
69. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1307>
70. <http://www.kriptopolis.com/>
71. <http://maty.iespana.es/maty/>
72. <http://www.securityfocus.com/>
73. <http://www.spain.cpsr.org/index.php>
74. <http://www.delitosinformaticos.com/directorio/>
75. <http://www.epic.org/>
76. <http://www.hispasec.com/>
77. <http://www.htmlweb.net/seuridad/seuridad.html>
78. <http://ncn.debaleares.net>
79. <http://comunidades.calle22.com/comunidades/697/default.asp>
80. <http://www.cert.org/>
81. <http://www.isalliance.org/>
82. <http://www.guardiacivil.org/00seguridad/index.asp>
83. <http://www.guardiacivil.org/03saludo/index.asp>
84. <http://webs.ono.com/usr016/Agika/7enlaces/enlaces.htm>

E-mail del autor: ochominutosdearco _ARROBA_ yahoo.es

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1461>