

Ãéáôß íá ÷ ñçóéïïðïéÞóåôå ôçí Üäåéá BSD ãéá ôï ëïãéóìéêü óáo

Bruce Montague

brucem@alumni.cse.ucsc.edu

Ãépñãïò Êañáìßäáo

keramida@FreeBSD.org

\$FreeBSD: release/8.4.0/el_GR.ISO8859-7/articles/bsdl-gpl/article.xml 41151
2013-03-10 13:58:34Z keramida \$

\$FreeBSD: release/8.4.0/el_GR.ISO8859-7/articles/bsdl-gpl/article.xml 41151
2013-03-10 13:58:34Z keramida \$

Ôï FreeBSD áßíáé Ýíá éáoï÷ ðñùìÝïï àìðïñéêü öýìáïëï òïð FreeBSD Foundation.

Ç ëÝìç CVSup áßíáé éáoï÷ ðñùìÝïï àìðïñéêü öýìáïëï òïð John D. Polstra.

Íé ëÝíáéò Intel, Celeron, EtherExpress, i386, i486, Itanium, Pentium, éáé Xeon áßíáé àìðïñéêü öýìáïëá Þ éáoï÷ ðñùìÝíá àìðïñéêü öýìáïëá ôçò Intel Corporation éáé òùì èðãáðñéêï ôçò óéò ÇíùìÝíáò Ðïëéóáßàò éáé óá Üëëáo ÷ þñáo.

Ç ëÝìç XFree86 áßíáé Ýíá àìðïñéêü öýìáïëï òïð The XFree86 Project, Inc.

Ðïëéóáò áðü óéò ëÝíáéò Þ òñÜóáéò íé ïðßáò ÷ ñçóéïïðïéÝíáé áðü òïð éáóáóéáðáóóÝò Þ òïð

ðùèçôÝò òïð ãéá íá äéáêñßïïí óá ðñüüíóá òïð èáññýíóáé àìðïñéêü öýìáïëá. ¼ðïð áðóÝò

àìðáíßæïíóáé óá áðóð òï èáßíáï éáé ãéá üóáo áðü áðóÝò áíùñßæáé ç ìÜäá ÁíÜððôïçò òïð FreeBSD üóé áßíáé ðééáíïí íá áßíáé àìðïñéêü öýìáïëá, éá äåßóá Ýíá áðü óá öýìáïëá: “TM” Þ “®”.

[illegible]

1	ΆεόάάüãP	2
2	ΌγíõñÇ ÊóõñßÁ õïõ Áñέέõγý Êñέέõíέέγý	2
3	Ôï Unix áðü õçí óέñðÉÜ õçò Üääέáo BSD	3
4	Ç ÓçññέñP ÊáoÜóóáoç õçò ¶ääέáo õïõ FreeBSD έάέ õùí ÁääέPí BSD.....	3
5	Ëέ Áðáñ÷Ýò õçò ¶ääέáo GPL	4
6	Ëέ Áðáñ÷Ýò õïõ Linux έάέ õçò LGPL	5
7	Ëέ ¶ääέáo Áñέ÷õγý Êñέέõíέέγý έάέ õï Ðñüääέçñá õïõ Ìñóáñγý ÊPάέέá.....	5
8	Óέ ää Ìðññß íá ÊÜñέέ íέá ¶ääέá Êñέέõíέέγý.....	6
9	ÐěäññέêòPíáoá έάέ ÌέñññέêòPíáoá õçò ¶ääέáo GPL	6
10	ÐěäññέêòPíáoá õçò ¶ääέáo BSD.....	7
11	Ïäçßßò äέá õç ×ñPóç íέáo ¶ääέáo Óýðïõ BSD	8
12	Åðßέññò	9
13	ÁñáõññÝò	10

1 ÅéóáãùãÐ

Αόου οι ΰνεñι δάνιροέΰαέέ οά δεάνιαέοΠιαόά οço ΰάάέαο BSD áέά έρεοίεέυ έάέ άάñÝία. Δέρ οάέάέñέÝία, áíaó ΰñάοάέ οάά δεάνιαέοΠιαόά οço ΰάάέαο BSD οά ό-Ýός ιά οçi GPL. Ιοόέαοόέέΰ άβίαέ ιέα όýαέñέοç οço ΰάάέαο BSD έάέ οço ΰάάέαο GPL, έάέ ιέα áέόάñüP οόέό áέάοñÝò οñοò.

2 Óýíôïĩç Éóôïñßá ôïõ Áïïéêêôïÿ Ëïăéóïéêïÿ

Δι'ε'υ' θ'ν'ε'ί' ÷ ñ'ç'ó'ε'í'ü'ð'í'ε'ç'ε'á'ß' á'ε'á' ð'ñ'þ'ð'ç' ö'í'ñ'Ü' ÷ ü'ñ'í'ð' “Open Source”, í'ε' ð'ñ'í'á'ñ'á'í'á'ð'ε'ó'ó'Ý'ð' á'ß'÷'á'í' á'ñ'÷'ß'ó'á'ε' í'á' á'í'á'ð'ý'ó'ó'í'ö'í' ð'í' ε'í'á'ε'ó'í'ε'ü' ð'ü'í' ð'ð'í'ε'í'á'ε'ó'ð'í' ó'á' ñ'Ü'á'á'ð' ε'á'ε' í'á' á'í'ó'á'ε'ε'Ü'ó'í'ö'í' ó'á' ð'ñ'í'á'ñ'Ü'í'á'ó'á' ð'í'ö' Ý'ö'ð'ε'á'÷'í'á'í' á'í'ó'á'ε'ð'ð' á'ε'á'ý'ε'á'ñ'á'. Ó'ó'ε'ð' á'ñ'÷'Ý'ð' ð'ç'ð' á'á'ε'á'á'ð'ß'á'ð' ð'í'ö' 1950 í'ε' ñ'í'á'á'í'ε'ö'í'í'ß' ü'ð'ù'ð' ð'í' SHARE (<http://www.share.org>) ε'á'ε' ð'í' DECUS (<http://www.decus.org>) Ý'ö'ð'ε'á'÷'í'á'í' Ý'í'á' í'á'á'Ü'ε'í' ð'í'ö'í'ó'ó'ü' á'ð'ü' ð'í' ε'í'á'ε'ó'í'ε'ü' ð'í' í'ð'í'ß' ð'ñ'í'ö'Ý'ó'á'ñ'á' í'ε' á'ð'á'ε'ñ'á'ß'á'ð' ε'í'á'ε'ó'í'ε'ë'ý' í'á'æ'ß' í'á' ð'í' ð'ε'ε'ë'ü' ð'ü'í' ð'ð'í'ε'í'á'ε'ó'ð'í' ð'í'ö'ð'. Ç' ε'ð'ñ'ε'ü'ð'á'ñ'ç' ð'ç'á'ß' á'ó'ü'á'ü'í' ð'ü'í' á'ð'á'ε'ñ'á'ε'ð'í' Þ'ó'á'í' ð'í' ð'ε'ε'ë'ü' ð'ü'í' ð'ð'í'ε'í'á'ε'ó'ð'í' ð'í'ö'ð'. Í'ð'ε'á'ß'ð'í'ó'á' í'á'ß'ü'í'á' ð'í' ε'ü'ó'í'ö'í' á'í'Ü'ð'ð'ó'í'ç'ð' ð'í'ö' ε'í'á'ε'ó'í'ε'ë'ý' Þ'ó'á'í' ð'á'ñ'Ü'á'í'í'ó'á'ð' ð'í'ö' á'á'ε'ð'ß'ü'í'á' ð'ε'ð' ð'ü'ε'Þ'ó'á'ε'ð' ð'í'ö' ð'ε'ε'ë'ý' ε'ε' Ý'ε'á'í'á' ð'ε'ð' á'ð'á'ε'ñ'á'ß'á'ð' á'ð'ó'Ý'ð' ð'ε'í' á'í'ó'á'á'ü'í'ε'ó'ð'ε'ε'Ý'ð'.

Αδού υιού Ξεεάρις ός αάεάαβάρς ότς 1960. Ότς 1965 ς ADR άρΐΎδόςτα ότς όηπότς άιόηέεϋ όηιϋί έταέόίεέϋ, ότς ιόητς αέΎταέτα άράτΎηόόόά άδϋ ιέα άόαένάβάρς όεέέϋ. ς ADR όόίααίρεαϋόάρς Ύτα αϋηάΎτς όαέΎότς έταέόίεέϋ όόό IBM, ότς ιόητς άβ÷άρς όόεΎταέ άη÷έεΎ ιέ όαέΎόάό όόό IBM. ς ADR όάόάρςΎηέόά ότς έταέόίεέϋ όόό ότς 1968. Άέα ίά άιόταβόίότς όότς αέάϋεανς αέάητς ότς όηιανΎηαόόϋ ότςό, ότς Ύαέάρς ία ιέα ηηόητς leasing. Ίέ όαέΎόάό ότςό όετςηίάρς ηϋταά άέα όότς ÷ητςό ότς όηιανΎηαόόϋ όόό ADR. ς ADR τςόάρς ι έάέτεότςόό ότς όηιανΎηαόόϋ, έέ Ύεάα÷ά Ύόόέ ός ίαόάότςέός έάέ ÷ητςό ότς όηιανΎηαόόϋ.

[illegible]

Ôĩ 1968 ç ååæñååå Informatics æéÝäüåå ôĩ ðñþîĩ “killer application”, ôõĩæåååÝñĩĩååå Ýååå ååçĩ åðĩåñåååÜååååç
 ååç ååÝåå ååå åĩæååååååå üå ðñĩĩĩåååå, ååå Ýĩĩååå ååå ååæñååååå åĩæååååååå, ååå ååĩ åååå åååååĩ åååĩ ðñååååå

ὀῖο ῑῑᾶέοἰέῑῑ. Ç Informatics ῑῑᾶῑ ᾶῑῑὀΠ ὁζί ἑᾶῑ ὁζὀ Ὑᾶᾶᾶδ ῑῑᾶέοἰέῑῑ, ç ἰδῑῑᾶ ᾶῑᾶᾶ ὀῑῑῑ ᾶᾶᾶῑῑ ἰῑῑῑ ὁζὀ ᾶῑῑ÷ᾶῑᾶδ ῑῑᾶέοἰέῑῑ, ὀῑῑῑᾶ ἰᾶ ὁζί ἰδῑῑᾶ ç ἑᾶῑῑὀζὀᾶ ὀῖο ῑῑᾶέοἰέῑῑ ᾶ ἰᾶὀᾶὀῑᾶᾶ ὀῖὀ ὀὀῑ ὀᾶῑὀὀ.

3 Ὀῑ Unix ᾶὀῑ ὁζί ὀῑῑὀὀ ὁζὀ Ὑᾶᾶᾶδ BSD

Ç ᾶῑ÷ἑῑΠ ὀῑῑῑζὀ ὀῖο Unix ᾶῑῑᾶ ὀὀζί ᾶὀᾶῑᾶᾶ AT&T. Ç AT&T, ῑῑᾶ ὀῑῑ ὀᾶῑῑῑῑῑ ὀῖο ᾶῑ÷ᾶ ὀᾶ ἑᾶὀῑῑῑ ᾶῑᾶ÷ῑᾶῑ ἰῑῑὀῑῑ, ᾶ ἰδῑῑῑὀᾶ ἰᾶ ὀῑῑῑᾶᾶ ὀῑῑῑῑᾶ ῑῑᾶέοἰέῑῑ. ἰδῑῑῑὀᾶ ὀῑὀ ἰᾶ ὀᾶῑῑ÷ᾶῑ ῑῑᾶέοἰέῑῑ ὀᾶ ᾶῑᾶῑᾶῑῑῑ ἑᾶῑῑᾶὀᾶ, ὀὀ ῑῑὀὀ ὀῖο ᾶὀῑῑᾶὀὀῑῑ ἰῑὀὀ.

ἰᾶὀὀ ᾶὀῑ ῑῑᾶ ὀῑῑῑᾶῑ ᾶῑ ἑᾶὀῑῑᾶῑῑ ὀὀὀὀᾶὀᾶ, ὀὀ ἰδῑῑῑ ὀᾶῑὀὀὀὀὀὀὀ ὀῑ Unix, ὀᾶ ὀᾶῑὀὀὀὀὀὀ ὀῑῑῑὀὀὀ ὀῑ Unix ὀῑῑ ᾶῑᾶῑ ὀᾶ ὁζ ᾶῑὀὀὀὀὀὀὀ ὀῖο Unix ὀᾶῑ ὀὀὀ ῑὀᾶ÷ᾶ ὀᾶ ὀᾶ PDP-11, ῑῑᾶ ὀῑῑ ὀὀὀὀ ὀὀῑῑᾶὀὀ 16-bit, ἑᾶῑ ὀὀὀ ὀᾶῑ ᾶᾶᾶῑῑ ὀᾶ ἰᾶ ἑᾶὀὀᾶ ὀὀὀῑ ᾶὀὀῑῑ ὀὀὀῑῑ ὀᾶὀ ᾶῑ ὀῑῑᾶᾶᾶᾶὀὀὀὀ ὀὀὀὀὀὀὀὀ. ἰᾶ ὀὀῑῑᾶὀὀὀὀ PDP-11 ὁζὀ DEC ᾶῑ÷ᾶῑ, ἰὀὀᾶὀὀὀὀ, ῑῑᾶ ᾶῑῑ÷ὀῑ interface ὀὀὀῑῑ, ὀ÷ᾶῑὀῑῑ ῑῑ ᾶῑῑᾶὀὀ ὀᾶ ἰᾶ ἰὀῑῑῑ ἰᾶ ὀᾶῑὀὀ ἰᾶ ᾶῑὀὀ ὀῖο ἑᾶὀῑῑᾶῑῑ ὀὀὀὀᾶ. ὀῑῑῑὀ ῑῑὀῑ ῑῑᾶῑᾶ ᾶῑῑᾶὀ ᾶὀὀὀ. ἰᾶὀὀ ῑ÷ᾶῑ ὀᾶ ἰ Ken Olsen, ἑᾶᾶὀὀὀ ὁζὀ DEC: “Ὀῑ ῑῑᾶέοἰέῑῑ ῑῑ÷ᾶὀᾶῑ ᾶὀὀ ὀῖο ἰὀᾶῑῑὀ, ᾶῑ ῑ÷ᾶὀ ἑᾶῑ ὀὀὀὀὀ”.

ἰ ᾶῑῑὀᾶὀὀ ὀῖο UNIX, ἰ Ken Thompson, ᾶὀῑὀᾶὀᾶ ὀὀ ὀᾶῑὀὀὀὀὀὀ ὀῖο ἰὀῑᾶῑᾶ ὀὀζί ἑᾶὀὀὀὀὀὀὀ (University of California, Berkeley; UCB) ὀῑ 1975, ᾶῑ ἰᾶ ᾶῑὀᾶᾶ ᾶᾶᾶῑὀ ὀῑὀ ᾶᾶᾶῑὀ ὀὀ ᾶῑῑᾶὀ ὀῑ Unix. Ἀὀὀὀ ᾶῑ÷ᾶ ὀᾶ ᾶὀὀῑᾶὀᾶ ὁζ ἰᾶὀῑῑῑὀ ὀῖο Unix ὀὀ ὀὀὀὀᾶ ὀῑ ἰὀῑῑ ῑῑᾶῑ ᾶῑὀὀὀ ὀᾶ BSD (Berkeley Software Distribution). Ὀῑ UCB ἰᾶὀῑᾶὀ ὀῑ Unix ὀᾶ 32-bit ὀὀῑῑᾶὀὀὀ, ὀῑὀὀᾶ ῑῑ ὀὀὀὀὀὀᾶ ᾶὀῑῑὀὀ ἰῑῑὀ, ἑᾶῑ ὀῑὀῑὀὀ ὁζί ῑῑᾶὀὀ ὀῖο TCP/IP ὀὀῑ ὀὀῑᾶ ᾶὀὀὀὀὀ, ὀᾶὀὀὀὀ, ὀῑ ὀῑ Internet. Ὀῑ UCB ὀᾶᾶᾶ÷ᾶ ὀῑ BSD ὀὀ ῑὀὀὀ ὀῖο ÷ᾶῑᾶὀὀᾶ ὀῑ ᾶὀῑὀᾶὀὀὀ ἰῑὀ ᾶῑ ἰᾶ ἰᾶὀᾶᾶᾶᾶ, ἰᾶ ἰᾶ Ὑᾶᾶᾶ ὀῖο ῑῑᾶῑ ᾶῑὀὀὀ ὀᾶ “Ὑᾶᾶᾶ BSD”. ἰὀῑὀὀ ὀᾶᾶ ὀῑ BSD, ᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑᾶᾶᾶ ᾶῑ ὀῑ Unix ᾶὀὀ ὁζί AT&T ἑᾶ ῑὀᾶᾶ ὀᾶᾶᾶῑᾶ ἰᾶ ἑᾶὀὀᾶ ἰᾶ ὀῑ BSD ᾶὀὀ ὀῑ UCB.

ὀᾶ ἰῑὀᾶ ὁζὀ ᾶᾶᾶᾶὀᾶ ὀῖο 1980, ἰᾶ ᾶὀὀὀὀὀὀᾶὀὀὀ ἰῑὀὀ ὁζὀ ἑὀᾶῑῑὀὀὀ ὀῑ ÇÐἈ ᾶῑὀὀὀ ὁζὀ AT&T, ᾶῑὀᾶὀᾶ ὁζί AT&T ἰᾶ ᾶῑᾶῑᾶᾶᾶᾶ ὀᾶ ἰὀὀὀὀᾶᾶ ᾶὀᾶᾶᾶᾶ. Ç AT&T ᾶῑ÷ᾶ ᾶῑὀᾶ ὁζί ἑᾶῑὀὀὀὀᾶ ὀῖο Unix, ᾶῑὀ ὀῑᾶ ἰὀῑῑὀᾶ ὀῑ ὀῑὀὀᾶ ἰᾶ ὀῑ ὀὀὀὀᾶ ὀᾶ ὀῑὀὀὀ. ἰὀὀᾶ, ἰᾶὀὀᾶ ᾶὀὀ ὁζί AT&T ἰᾶ ῑὀὀὀ ὀὀὀὀᾶ ᾶῑ ᾶὀᾶὀὀὀ Ὑᾶᾶᾶ ᾶῑ ὀῑ Unix, ἑᾶῑ ἰᾶ ὀᾶὀὀὀὀᾶᾶ ᾶὀὀὀὀ ᾶὀὀὀὀ ὀῖο Unix ῑᾶῑᾶ “ὀᾶᾶᾶᾶ” ὀῖο AT&T Unix.

ὀὀὀ ᾶῑ÷ᾶ ῑὀ ὁζὀ ᾶᾶᾶᾶὀᾶ ὀῖο 1990 ç AT&T ἰὀὀὀ ὀῑ UCB ᾶῑ ὀᾶᾶᾶᾶὀ ὁζὀ Ὑᾶᾶᾶ ὀῖο Unix. Ὀῑ UCB ᾶῑᾶᾶ ὀὀὀ ç AT&T ᾶῑ÷ᾶ ᾶὀὀᾶὀὀᾶ ὀᾶ ὀῑὀὀὀ ὁζὀ, ÷ᾶᾶᾶ ἰᾶ ὀὀ ᾶᾶᾶὀὀᾶ ἑᾶῑ ÷ᾶᾶᾶ ἰᾶ ᾶῑὀῑᾶ ὁζί ὀῑὀ ὀῖο, ὀῑὀὀ ᾶὀὀ ὀὀ ᾶᾶὀὀὀὀ ὀῖο BSD. ἰᾶ ᾶὀὀὀὀὀ ᾶῑὀ÷ç ἰᾶὀᾶῑ ὁζὀ AT&T ἑᾶῑ ὀῖο UCB ἰᾶὀὀὀὀ, ἑᾶῑ ἑᾶὀὀὀ ὀῑὀ ἑᾶῑᾶ. ἰὀὀ ᾶὀὀ ὀὀᾶ÷ᾶὀᾶ ç ᾶῑὀ÷ç, ἰᾶὀῑῑὀ ὀὀᾶᾶᾶᾶὀὀὀ ὀῖο UCB ἰᾶὀὀὀὀ ὁζί ὀὀὀὀὀᾶ ἰᾶ ἰᾶᾶᾶὀὀὀ ᾶὀὀ ὁζί ᾶῑ÷ᾶ ἰὀῑᾶὀὀὀ ἑᾶὀὀ ὀῖο AT&T Unix ὀᾶῑ ἰῑῑὀ ὀῖο BSD. Ὀῑ ᾶὀὀὀὀᾶ ᾶὀὀὀ ὁζὀ ὀὀὀὀὀᾶὀᾶ ὀᾶῑ ῑῑ ὀὀὀὀᾶ BSD 4.4-Lite. ἰ ÷ᾶᾶὀὀὀὀὀ “Lite” ὀῑᾶᾶᾶ ὀὀ ᾶᾶ ὀᾶῑ ῑῑ ἰὀὀὀὀὀὀ ὀὀὀὀᾶ (ῑᾶὀὀᾶ 6 ὀῑᾶὀὀὀ ᾶῑ÷ᾶ ὁζὀ AT&T).

ἑᾶῑ ᾶᾶὀᾶᾶ, ὀὀ ὀᾶῑᾶὀὀ Dr. Dobbs ᾶὀᾶὀὀὀὀ ἰᾶ ἰᾶὀὀ ὀᾶῑὀ ᾶὀὀ Ὑᾶᾶᾶ ᾶῑ ῑᾶ ὀᾶᾶᾶᾶ ὀῖο BSD ὀὀὀᾶῑὀὀὀ ὀᾶ ὀὀὀὀᾶὀᾶ 386. Ἀὀὀ ç ῑὀὀὀ ὀῖο Unix ᾶῑ PC ὀᾶᾶᾶ÷ᾶ ἰῑᾶ ᾶὀὀὀὀ ὀῑ 6 ᾶῑ÷ᾶὀὀ ὀῖο ῑᾶὀὀᾶ ᾶὀὀ ὀῑ 4.4 BSD-Lite. ἰᾶ ἰῑᾶ ᾶὀὀὀὀ ὀῑ 6 ᾶῑ÷ᾶὀὀ ᾶῑ Ὑᾶᾶᾶ BSD. Ἀὀὀ ὀῑ ὀὀὀὀᾶ, ὀῑ ἰὀῑὀ ἑᾶὀὀᾶῑ 386BSD, ᾶῑ÷ᾶ ὀὀὀ÷ὀᾶ ᾶὀὀ ῑῑᾶ ὀὀὀ ὀὀᾶᾶᾶᾶὀὀὀ ὀῖο UCB: ὀῑ ἰὀὀὀᾶ ὀᾶὀὀὀ (William Jolitz). ὀὀζί ᾶῑ÷ᾶ, ὀῑ 386BSD ᾶὀὀὀᾶ ὁζ ᾶὀὀ ὀῑὀ ὀῑ ὀῑᾶῑῑ ὀὀὀὀὀὀὀ PC BSD.

ὀᾶ ἰῑὀᾶ ὁζὀ ᾶᾶᾶᾶὀᾶ ὀῖο 1990, ç Novell ᾶᾶᾶᾶ ὀᾶ ᾶὀὀὀὀᾶ ὀῖο Unix ᾶὀὀ ὁζί AT&T ἑᾶῑ ῑᾶῑ ἰᾶ (ὀὀὀ ἰὀὀὀὀὀ ᾶὀὀᾶ) ὀὀὀὀᾶ ἰᾶ ὀᾶᾶὀὀᾶ ὁζ ᾶὀὀὀὀὀ ᾶῑὀ÷ç. ἑᾶῑ ἰᾶὀὀ ὀῑ UCB ὀᾶᾶὀὀὀ ἰᾶ ὀὀὀὀᾶᾶᾶ ᾶὀὀὀᾶ ὀῑ BSD.

4 Ç ÓçἰἁñéἰP ἘᾶôṲóᾶóç ὁçò ¶ἁἁἔᾶò ὁῖᾶ FreeBSD ἑᾶἔ ὁῖἰ Ἀἁἁἔἰἰ BSD

Ç ἰÝᾶ Ὑἱἁἔᾶ ὁýᾶῖᾶ BSD (<http://www.opensource.org/licenses/bsd-license.php>), ἰᾶ ὁçí ἰᾶῖᾶ ἁἑᾶἰÝἰᾶᾶ ὁῖ FreeBSD ὁᾶ ὁἁἔᾶᾶᾶᾶ ÷ ἡῖῖἑᾶ, ἁḡἰᾶ ἰᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ἰἑᾶ ἁḡᾶᾶᾶ ὡᾶἔ ἰᾶḡᾶᾶᾶ ἰᾶ ἑṲἰᾶᾶ ὡᾶἔ ἑÝἑᾶᾶ ἰᾶ ὁῖἰ ᾠçᾶᾶἰ ἑḡᾶἑᾶ ὁῖᾶ FreeBSD, ἁἑῖṲ ἁἁἰ ᾠᾶḡÝ ÷ ᾶᾶἑ ἑᾶḡᾶ ἁἁḡçç ἁἑ’ ᾶᾶᾶἰ ἑᾶἔ ἁᾶ ὁÝḡᾶ ᾶᾶḡἰç ἁἑᾶ ᾠḡἰᾶḡἰᾶᾶ ἰᾶ ὁῖἰ ᾠçᾶᾶἰ ἑḡᾶἑᾶ ἑᾶἰᾶᾶ ᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ (ἁᾶᾶἑῖṲ, ἁᾶ ἰᾶḡᾶᾶᾶ ἰᾶ ἑṲἰᾶᾶ ἰḡᾶᾶ ὁᾶ ἑṲᾶῖῖ). ἈᾶᾶP Ç ἰÝᾶ Ὑἱἁἔᾶ BSD Ý ÷ ἁἑ ὡᾶ ὁἑῖᾶ ἰᾶ ἁἑᾶḡḡἰᾶ ὁçí ἁἰᾠḡᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ᾠçᾶᾶἰ ἑḡᾶἑᾶ. ἰᾶῖᾶḡᾶᾶ ἑḡᾶᾶᾶ BSD ἑḡᾶἑᾶ ἰᾶḡᾶᾶ ἰᾶ ᾠᾶḡᾶᾶ ḡ ἰᾶ ἁἰᾠᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶᾶ ᾠḡᾶᾶᾶ, ÷ ὡḡᾶ ἑᾶἰÝᾶ ᾠᾶḡᾶᾶᾶᾶ ḡ ᾠᾶᾶᾶᾶ ἁἑᾶ ἁἑᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ἑḡᾶἑᾶ ḡ ἑṲᾶῖᾶ Ṳἑἑç ᾠḡᾶᾶᾶᾶ ὁ ÷ ᾶᾶἑῖṲ ἰᾶ ὁç ἰᾶἑῖᾶᾶᾶ ὁᾶᾠᾶḡᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ.

Ἀḡἰᾶ ὁçἰᾶᾶᾶ ἰᾶ ἰç ἰᾶḡᾶᾶᾶᾶ ὁçí Ὑἱἁἔᾶ BSD ἰᾶ ὁᾶᾶ Ὑἱἁἔᾶ “public domain”. ᾠᾶḡᾶῖ ᾠᾶᾶ Ὑἰᾶ ἁἰᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ public domain ἁḡἰᾶ ἑἔ ᾶᾶᾶ ἁἑᾶᾶᾶᾶ ἁἑᾶ ἰᾶῖᾶᾶᾶᾶ ÷ ḡḡᾶ, ὁᾶ ἁἰᾶᾶᾶᾶᾶ public domain ἁἁἰ Ý ÷ ἰᾶἰ ὁᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ἑᾶῖᾶᾶᾶᾶ.

5 ἰἑ Ἀᾠᾶñ ÷ Ýᾶ ὁçò ¶ἁἁἔᾶò GPL

ᾠᾶ ὁÝἑç ὁçò ἁᾶἑᾶᾶᾶ ὁῖᾶ 1980 ḡᾶἰ ἑḡᾶ ᾠᾶḡᾶᾶᾶ ᾠᾶḡᾶᾶᾶ ἁἑᾶ ὁῖ Ὑἱἑῖἰ ὁῖᾶ UNIX. ᾠᾶḡᾶῖ’ ᾶᾶᾶ ᾶᾶᾶ ὁᾶ ἰÝᾶ ὁçò ἁᾶἑᾶᾶᾶ ὁῖᾶ 1980 ἑᾶἔ ὁᾶᾶ ἁḡ ÷ Ýᾶ ὁçò ᾠᾶḡᾶᾶᾶ ἁᾶἑᾶᾶᾶ, ὁῖᾶ 1990, Ṳḡ ÷ ἑᾶᾶ ἰᾶ ὁÝḡἰᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶᾶᾶ Ç GPL — Ὑἰᾶ Ṳἑῖἰ Ὑḡᾶ ἰᾶ ὁçἰᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ἑÝᾶ ὁῖἰ ἁᾶἁἑἰ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ.

ἰ Richard Stallman, ἰ ᾠḡᾶḡᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶ Ὑᾶᾶᾶ ὁῖ Emacs, ḡᾶἰ Ὑἱῖᾶ ὁçò ḡṲᾶᾶ ὁῖᾶ MIT ὡᾶἰ ὁῖ ἁḡᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ἰᾶḡᾶᾶ Ṳἑἑᾶἰᾶ, ᾶᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶ ἁḡ ÷ ἁἰ ἁἰᾶᾶᾶ ÷ ἑᾶḡ ᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ḡᾶῖ ὁῖ ἁḡᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ. ἰ Stallman ἁḡ ÷ ἑḡᾶᾶ ὡᾶἰ ἁἰᾶᾶᾶᾶ ὡᾶἔ ἁᾶ ἰᾶḡᾶᾶᾶ ἰᾶ ᾠḡᾶᾶᾶᾶ ÷ ἁḡᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶ Ὑἰᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶ ὁýᾶᾶᾶ ḡ ḡ ἁᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶ ὁᾠṲḡ ÷ ἰᾶᾶ ÷ ἁḡᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ἰᾶῖῖἰ ὁḡᾶᾶ. (ᾠἑῖῖḡ ᾶᾶ ὁῖᾶ ᾠᾶῖᾶᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ Stallman ἁḡ ÷ ἁἰ ὁýᾶᾶ ἁἑᾶ ἰᾶ ἑᾶḡᾶᾶᾶ ᾶḡ ᾠᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶ ἑἰᾶᾶᾶᾶ ὁῖ ἰᾶḡᾶἰ ἁḡ ÷ ἁ ἁἰᾶᾶᾶ ÷ ἑᾶḡ ὁᾶᾶ MIT ἑᾶἔ ḡᾶἰ ἁἑᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ ᾶᾶ ὁῖ MIT. Ἀἁἰ ἁḡἰᾶ ἰᾶᾶᾶᾶ ὡᾶᾶ ᾠᾶᾶ ἁḡ ÷ ἁ ᾠḡᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ᾠçᾶᾶἰ ἑḡᾶἑᾶ ὁῖᾶ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ.) ἰᾶ ᾶᾶḡᾶ ᾠᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ἁἰᾶᾶᾶᾶ, ἰ Stallman ᾠçḡḡᾶ ἰᾶᾶ Ὑἱἁἔᾶ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ ὡᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶᾶ ἁᾶἁἑἰ: ὁçí Ὑἱἁἔᾶ GPL ḡ “GNU Public License”. ᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶ ἑᾶἔ Ὑἰᾶ ἰç ἑᾶḡᾶᾶᾶᾶᾶ ἰḡᾶἰᾶᾶᾶ, ὁç Free Software Foundation (<http://www.fsf.org>) (FSF), ἰᾶ ὁἑῖᾶ ὁçí ἁἰṲᾠᾠç ἁḡᾶ ἰἑῖᾶᾶḡᾶᾶ Ὑḡᾶ ἑᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ἑᾶἔ ὡἑῖᾶ ὁῖᾶ ὁ ÷ ᾠᾶᾶᾶ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ. ἁḡᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶ ἁᾶ ἑᾶ ἁḡ ÷ ἁ ἑᾶἰÝᾶ ᾶᾶ ὁῖᾶ ᾠᾶḡᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶᾶ ἁᾶἁἑἰ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ. Ἀᾶᾶ ὁῖ ὁýᾶᾶᾶ ἑᾶᾶᾶᾶ GNU, Ὑἰᾶ ὡḡᾶ ᾠᾶ ὁḡᾶῖᾶ “GNU is Not Unix”.

Ç Ὑἱἁἔᾶ GPL ἁḡ ÷ ἁ ὁ ÷ ἁᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ὁἑῖᾶ ἰᾶ ἁḡἰᾶ ἰ ἁἰᾠᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ὁἰçᾶᾶᾶᾶ Ὑḡᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶᾶ ἁᾶἁἑἰ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ. ᾠᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ἁἑᾶἰÝḡᾶᾶ ἰᾶ ὁçí ḡᾶἑᾶ Ὑἱἁἔᾶ, ὁç GPL, ὡᾶᾶ ἰἑ ἁἑᾶᾶᾶ ἁḡᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶ ḡᾶç ἁἑᾶἰÝᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ GPL (ᾠᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ἁḡἰᾶ ἁἑᾶᾶᾶᾶ ἰ ᾠçᾶᾶᾶ ἑḡᾶἑᾶ ὁᾶ ἑṲᾶ ÷ ḡḡᾶᾶ). Ἀᾠᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ἁἑᾶἰÝᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ GPL ἑṲᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶ ᾠᾶ ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ἰᾶ ἑḡᾶἑᾶ GPL. ἰ ἁᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ÷ ἰᾶ ὁçò GPL ḡᾶἰ ἰᾶ ἁἰᾠᾶᾶᾶ ἰᾶ ἑṲᾶ ὁḡᾶᾶ ὁçí ἁἰᾠᾶᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ᾠçᾶᾶᾶ ἑḡᾶἑᾶ ἁḡᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶᾶ. ¼ᾠᾶ ἑÝᾶἔ ἑᾶἔ ç ὁᾶᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶḡᾶᾶᾶ ὁçò GPL:

“ἈᾶᾶP Ç Ἀἁῖᾶᾶ Ἀçἰᾶᾶᾶ ¶ἁἁἔᾶ ἁἁἰ ᾠᾶᾶḡᾶᾶᾶ ὁçí ἁἰᾶᾶᾶᾶᾶ ὁῖᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶᾶᾶ ὁᾶᾶ ὁᾶ ἁἰᾠḡᾶᾶᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶᾶ.”[1]

Ç Ὑἱἁἔᾶ GPL (<http://www.opensource.org/licenses/gpl-license.php>) ἁḡἰᾶ ἰᾶ ἑᾶᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶ Ὑἱἁἔᾶ, ἰᾶᾶᾶ ἰḡᾶᾶᾶᾶ ᾠᾶᾶ ἑᾶḡᾶᾶ ὁῖᾶ ἰᾶᾶᾶ ἰᾶ ὁᾶᾶ ἁἰçᾶᾶᾶᾶ ὡᾶἰ Ý ÷ ᾶᾶ ἰᾶ ἑṲἰᾶᾶ ἰᾶ GPL ἑḡᾶἑᾶ ἁḡἰᾶ ἰἑ ἁἰᾶᾶ:

- ἰᾶḡᾶᾶᾶ ἰᾶ ÷ ḡᾶᾶᾶᾶ ὡᾶἰ ἑÝἑᾶᾶ ἁἑᾶ ὁç ἁἑᾶḡᾶ, ὁçí ὁᾠᾶᾶᾶᾶᾶ, ḡ ὁçí ὁᾶἑἰçḡᾶᾶ ὁῖᾶ ἑἰᾶᾶᾶᾶᾶ, ἁἑῖṲ ἁᾶ ἰᾶḡᾶᾶᾶ ἰᾶ ᾠᾶᾶᾶᾶ ὁῖ ḡᾶῖ ὁῖ ᾠḡᾶḡᾶᾶ.
- ἰᾶᾶ ᾠᾶᾶᾶ ἑᾶḡᾶᾶ ἁḡἰᾶ: ἁἰ ÷ ḡᾶᾶᾶᾶ ᾠçᾶᾶᾶ ἑḡᾶᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ GPL ἁἑᾶ ἰᾶ ἰᾶᾶᾶᾶᾶᾶᾶ Ὑἰᾶ ᾠḡᾶḡᾶᾶ, ὁῖ ᾠḡᾶḡᾶᾶ ᾠḡᾶᾶ ἰᾶ ἁἑᾶἰÝᾶᾶ ἰᾶ Ὑἱἁἔᾶ GPL. Ç ὁýᾶᾶᾶ (linking) ἰᾶ ἰᾶ ὁᾶᾶᾶᾶ ἁἑᾶῖᾶᾶᾶ Ὑἱἁἔᾶ GPL

áðáéôâß êáé ôî õðueíéðî ðñüãñàîíá íá äéáÝíâðáé ìå Üääéá GPL.

- Άί οδÜñ ÷ τñí δαδÝííαδ θñο ο÷ ÷ αδβαίííαέ íα Ýíá θññαííαíá Üαάέαδ GPL, ðñòá ç Üαάέα GPL áðáέòáß áδòÝò íé δαδÝííαδ íá áßíáέ áέάέÝóέíαδ áέá áέáÝέαδç ÷ ñÞόç áðñ üέíòð.
- Ç áðέÞ δαíÜέαδç θññαííαíÜðñí óñí Βαέí áðίέçέαòðέέñ íÝóí, ð.÷. ç áðίέÞέαðόç óñí Βαέí áßóέí, áár áðçññÜæαðάέ áðñ óçí Üαάέα GPL: óñí Βαέí áðίέçέαòðέέñ áßóέí íðíñáß íá áðίέçέáÝííóáέ θññαíÜíαðά íá Üαάέα GPL έάέ θññαíÜíαðά íá Üέέαð Üαάέαð έαέóíέέéÝ.
- Ç Ýíñαò áññð θññαíÜíαðñò áár έáññáßðάέ δαíÜαñí Ýññí. Άέá δαíÜαάέαíá, ç Ýíñαò ðñò íαðάέññòðέέóð gcc íðíñáß íá ÷ ñçóέííðίέçέáß óá áíðíñέÜ ðáñέáÜέέííóá, ÷ ùñßð έáíÝíá íñέέñ θññαέçíá.
- ΆóíÝ í ðθñÞíáð ðñò Linux áέáíÝíáðάέ íá Üαάέα GPL, íðίέííóáÞðñòá έÞαέέαð óñíáÝáðάέ íá óðάóέέñ θñññí íá ðñí ðθñÞíá ðñò Linux θñÝÝðάέ íá áέáíÝíáðάέ έέ áðòñð íá óçí Βαέá Üαάέá. Άðòñð í ðáñέíñέóñð ðíñáß íá áñέáß íá áóíáíέέÞ óýíñáðç íá ðñí ðθñÞíá ðñò Linux (loadable kernel modules). Άðññ áðέóñÝðάέ óá áðάέññáßα ðá áέáíÝíñí íäçáíÝð óðóέáðñí óá áέðάέÝóέíç íññòÞ, áέέÜ Ý÷áέ ó÷÷íÜ ðí íáέííÝέðçíá ùðέ íðíñáß íá έάέðññáÞóάέ óñóóÜñ ùññ íá óðάέáñέñíÝíáð áέáñòάέð ðñò ðθñÞíá.

[illegible]

6 ĩé Áđđăñ÷Ýò ôĩĩ Linux êáé ôçò LGPL

¼οί ιαέιυοάί ι ðυεαίηò ιαοάιγ òυι αìðñέεþι Unix, Ûñ ÷έοά ίά αίάðòγοόαοάέ ι ðòñþíαò òιò Linux ùò έεþñò òιò Unix αέά PC. Ì Linus Torvalds αðñαβάε όçι γðáñç òιò Linux όòç αέάεαοέιυòçόά òιò GNU C compiler έάέ òυι ó÷αòέεþι GNU αñάεεαβùι αíÛðòοìòð. Άέ' αòòυ αέárÝíε òñ ðòñþíá òιò Linux ια Ûάάέ GPL.

Εοίχεᾱβδᾱ ὑδὲ ḡ GPL ᾱδᾱεᾱβ ἰᾱ ᾱεᾱίΥἰᾱδᾱε ἰᾱ Ὑᾱᾱεᾱ GPL εὔεᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱᾱ ᾱᾱᾱΥᾱδᾱε ᾱᾱᾱεᾱεὔ (static linking) ἰᾱ Υἰᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱᾱ Ὑ ÷ ᾱε Πᾱḡ Ὑᾱᾱεᾱ GPL. Ἰ δḡᾱᾱβἰδ ἑπαᾱεᾱδ ᾱεᾱ εὔεᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ἰᾱ Ὑᾱᾱεᾱ GPL δᾱᾱΥᾱε ἰᾱ ᾱᾱᾱᾱε ᾱεᾱεΥᾱεᾱᾱ ᾱᾱ εὔεᾱ ÷ ᾱᾱᾱδḡ ᾱᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ. Ἀᾱᾱεᾱδᾱ, ḡ ᾱᾱᾱᾱεᾱεᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱ ἰᾱ ἑπαᾱεᾱ δᾱᾱ Ὑ ÷ ᾱε Ὑᾱᾱεᾱ GPL ᾱᾱ εᾱᾱᾱᾱᾱᾱεᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱḡᾱ GPL. ḡ ᾱᾱᾱᾱ ἰᾱ ᾱεᾱίΥἰᾱᾱεᾱ εᾱᾱᾱ εᾱε ᾱᾱᾱᾱεᾱεὔ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ἰᾱ Ὑᾱᾱεᾱ GPL Ὑᾱ ÷ εᾱᾱ ἰᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱᾱεᾱ ᾱεᾱεᾱεὔ ᾱεᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ δᾱᾱ Ὑᾱᾱᾱ ἰᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱᾱεᾱ ἰᾱ ᾱεᾱεᾱεᾱεᾱδ ᾱᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ. Ἀᾱᾱᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱḡᾱ ᾱḡᾱεᾱᾱᾱᾱ ἰεᾱδ ᾱεᾱᾱᾱᾱᾱεᾱεᾱδ Ὑεᾱᾱᾱᾱ ᾱḡᾱ Ὑᾱᾱεᾱᾱ GPL, ἰᾱ ὑᾱᾱᾱ LGPL (<http://www.opensource.org/licenses/lgpl-license.php>) (“Library GPL”, ḡ ἰᾱᾱᾱᾱ δᾱεΥἰᾱ εὔΥᾱᾱᾱεᾱ “Lesser GPL”). ḡ LGPL ᾱδᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱḡ ᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱᾱᾱᾱεᾱᾱ ἑπαᾱεᾱ ἰᾱ ᾱḡ GNU C library, ᾱḡ glibc. Ἀᾱ ÷ ᾱᾱεὔᾱεᾱᾱεᾱ ἰᾱ ᾱεᾱεᾱᾱᾱᾱ ᾱᾱ δḡᾱᾱᾱᾱ ἑπαᾱεᾱ ᾱᾱᾱ δᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱᾱ ᾱᾱ ᾱᾱᾱ ᾱᾱᾱᾱᾱεᾱ ᾱᾱᾱᾱεὔ ἰᾱ ἰεᾱ ᾱεᾱεᾱεᾱεᾱδ Ὑᾱᾱεᾱᾱ LGPL.

Αι Υψα δυνάμει α οφθαλμοί οδοί οδοί (static linking) ια οφ glibc, αα δανΰααααα ια οδο αβιαοαα οδ-ιΰ οα embedded οδοοβιαοα, αα αβιαοαα ια εναοβοαοα οι επααα οδο αααααα ια αααααα ΰααα. δνΰαα ι οααααα επαααα ια αααααααα αα αααα ια ΰααα GPL. Αα δαααααα ια οδοαααα οαααα ια GPL επαααα, οδοι α GPL ιοι αα α α LGPL αααααα ι επαααα οιο δααααααα ια ααααααα ια οαα ααα ΰααα.

7 Ié ¶ääéà Áíé÷ôíý Èíăéóíéêíý éáé ôí Đñüâęçíà ôĩĨňăáííý Êpäééá

ja adu oa dei oiaanÜ dniaepiaoa oio aiðineery epaeoieery abiaa oi dnuaepia oio "inoafy epaeaa". Adou aioafbaeadae uoaf iea ooaeeaeñeYic aoaenaba adiooa÷Üfae P aeeÜxae oonaoçaeP o÷aoeeÜ ia Yia dñiuui, dniaepiaoa dniaepiaoa oa iea oanÜoaea dñnabaa adu afañçYia oooðpiaoa eae aoaenabao aea euairo dYna adu oi Yea÷÷ioioð. AaeaaoBao aiðaeñBao Y÷ioi aabiaa uoe oi dñiouñeñi Yaaero P ç aðeo÷÷Ba ieað aoaenabao aaf ðanY÷ioi eañBa aaayçoc o÷aoeeÜ ia oc aeaeaeoiuocoa oio epaeoieery oço aoaenabao. Eæpð aeeÜæioi ie ooiepeað oço aaiinÜð

Þ ré óðnaðóçáæéÝð ðuñ áðáæñæþñ — ðíæéÝð vññÝð íá ðíæý ãñÞáñññ ñðèì — óá ðññãñÙñáóá ððñãß íá ðÙøññ íá áßíáé æéáéÝóéíá æéá ððíæñÞðñðá èüãñ.

Ç Üaaäa eiaäeöeäery GPL ðñöoäaäb ía ääöyaaä öi ðñüäeäia öüi “íñöaíñi ðñíññüüöüñ” ääüeüðöüíöäö eÜeä íñÜñöçöç öüi ðçaaäíñ eüäeä áüüö ðñíñÜñíäöüi äüü öä eÝíäöä äíäíäöäeéöü eäeäeöçöbäö.

[illegible]

8 Ôé äå ìöĩñåß íá ÊÛíaé íéá ¶äåéå Ëĩäéóíéëĩý

[illegible][illegible][illegible]

9 ÐēāīīāēôÞīāôā ēāē ìāēīīāēôÞīāôā ôçò ¶āāēáò GPL

[illegible][illegible]

ἰὰ ἀειγόει ἐὰς ἐξαυδαῖν ὁαῖεῖςνεὺνΥῖρ ἀδιὸΥῖαοῖα ὁçð GPL ἁβῖας ç ὁδιὸΥῖαοῖα διὸ ὁçð ἁἁß÷ῖῖοῖ ῖε ἰἁἁΥῖαὸ
 ἁὸαῖναἁἁ, ἰὰ ὀειῖδῦ ῖα ὀῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ὀεὸ ῖεῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ἁὸαῖναἁἁ ῖῖῖῖῖῖῖῖῖ. ἰἁῖῖῖῖῖῖ ὀῖῖῖῖ ç GPL ῖῖῖῖῖ ῖα ὀῖῖῖῖῖῖῖ
 διῖῖῖ ῖῖῖῖ ῖα ὀῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ῖῖῖῖῖῖῖῖῖ, ῖῖῖ ῖα ÷ῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ῖῖ ὀῖῖῖῖ ὁç ἰἁἁἁἁç ὀῖῖ ῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ῖῖῖῖῖῖῖ
 ὀῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ῖῖ ὀῖ ἁῖῖῖ ὁçð ὀῖῖῖῖ ὀῖ ἰῖῖῖῖῖῖῖῖῖῖ ῖῖῖῖῖῖῖῖῖ.

Ç Üäâä GPL ðïðñââ íá âßíáé örey öçíáíðöëü ðñüüäçíä äéä uðíéíí ðÝëä íá âïðñäðíäðíðíëðöâé Ýíä Ýñâí êíäéðíéëý éäé íá ââÜëäé ðÝñâüð äðu äöðu. Äéä ðâñÜäâéäíä, ç GPL ðïðñââ íá âßíáé âïðüäéí öðä ö÷Ýäéä áñüð üíëðçðß ðñö öéÝöðâðäé íá éäñýðäé íéä äðäéññââ íä âÜöç öçí éäÝá öçð ÝñâüðÜð öíð, þ ðïðñââ íá âßíáé âïðüäéí öðä ö÷Ýäéä áñüð âñâäâæüíâñö ðñö ðÝëäé íá öðíâñâäöðââ íä íéä äðäéññââ íä âÜöç íéä ðññöüððéëð öíð éäÝá.

Αέα υοιόο ÷ ñáεÛááoáε íá áιοεáγιοι íá οόáoεεÛ όοíαι Ûίá ðññáñÛíáoá έáε íá όοίáoÛáειοι έπαέέα áðu ðίεεÛ ι Ûñç ð έπαέέα ðίο áβίáε όοίáoόοο ιά íεά ðίέέέεβá áðu ðñυόόðá, ç GPL áái áβίáε ουοι έάεð áðέεαð Ûááέáo, áðάέáð áðáññáγáε όç ÷ ñðόç áιðñíέέðι όέιðίεðόáυι áóððι όυι ðññιόýðuι. ðόέ ç GPL íáέðίáε όιι áñέειυ όυι ðññáñáñÛόοι ðίο ðññίγί íá áíáðóó÷÷έγί óá áóóÛ ðίο ÷ ñçόέιιðίέγί ιυíι óá ðñυόόðá GPL. Ï όέιðuó όçó βáέáo όçó GPL áβίáε íá ιç ðññáβ íá όόεÛίáε έáíáβó áιðñíέεÛ ðññιύιόά ιá GPL έπαέέα. (Áóóοο ÷ ðáñέñέόιόο αái έó÷γáε áέα υέáo όέó áóáññáÝó Linux, áðάέáð íé ðáñέόóóóáñáð áðu áóóÝó áái ÷ ñçόέιιðίέγί óóáoέεð όγίááoç ιá όιι GPL έπαέέα όίο Linux, áέεÛ ááóβáεííóáε óá Ýίá áñíáíέευ API.)

Ç GPL ðññòðàèàß íà ðàßòàè òñðò ðññàññàñòéóóÝð íà òññàéóóÝññòñ òà Ýñ òññà÷ðò àñàééóóùññ òýñññ
 ðññàññàñÙòññ, íà ðàñéèðñéñ òññàñññéóññý òðç àéàññ Ëàé òçñ òà÷ñéèð òðñòðññéñç áðòðñ òññ ðññàññàñÙòññ. Áðòù ààñ
 àßñáé ñààééóóðéù òàñÙñññ ùñð òáá ðññÙ Ëàßñéá òóòòðññàðá èáé ðññòðððá, òà ðññá ðñññàß íà àßñáé ÷ ñðéññá òà
 ðññÙèç ðññééèèá òóòòðçñÙòññ èáé òáðòù÷ñññ íà áðáééóññ àññññéèÝð àðáèðÙòáèð ð ðññòáñññàÝð ð áñòùñÙòòðç òà
 òðÙñ÷ññð ðññàññàññá ðà legacy ðññòðððá èáé òðÙñ÷ññð ðññáèð, áóýññáðò ðà òçñ ðññáéá GPL. Áéá ðàñÙààéññá,
 òà real-time èáé òà embedded òóòòðññàðá ÷ ñçóéñññññññ òáðáèèð óýññáòç ðññ òð÷Ù, ðññòà ç GPL èáé ç LGPL
 áðñòáèñññ òññàññ ðññàéçñá àéá àðáéññàßð ðññ ðññàð ðññáðòçññññññññáè òà áðòù òñ ÷ ðñññ.

Ç Üäâäá GPL äâäáä ää äññöðÜäâäá ää öðâäñäöçäâ ç äíÜððöç öññ ääâäöäâä, ääâíÜñöçöä äðñ öç æðöçöç äää Üäâäö äââðð äðñäâÝöäöä, öä Ýä öðÜäâä Ýñäññää äää äíÜððöçð. Äððñ ääâäöññäâä öä äÝñäç äää öññ ääâäöçöÝð äää öññ ðññäññääöäöÝð, ääâÜ äññäâ ää Ý÷äâ Ýä Üäññöññ äääÝäññ äää öññ ää äâ÷äí üðäâñ äðñ öçí ðäí äðñäâä äääääöäöññöçöä öññ äâäää.

Ç GPL Ý÷:æé ó÷:ääéáóóðáß, ääóééÜ, íä óéiðu íä äiðiaðáóäé öä äðiðäéÝoiáöä öçð Ýñäóíáð äðu öi íä eÜñið öç íäðÜäáöç öä äiðñíééÜ ðñíííííä. ðíééÝð öñÝð äöðu eäññáßóäé Ýíä äðu öä öäéäðöðáß äÞiaöä öççð ðñäñäíóéäéÞ íäðäöñÜ öä÷-ñííííííäð äðu öi äñäíçíçééü öóí äiðñíééü öóÜäéí, éäé äÞiaé öóíÞéüð äñéäöÜ äýóéííí öáí äÞia äéñíä éäé eÜöü äðu öéð éäéýöäñäð öóíéÞéäð. Ç GPL Ý÷:æé ó÷:ääéáóóðáß Ýðóé ðið äöðu öi äÞia íä äÞiaé ðñäéöééÜ ääýíäöíí íä ðñäñíäöiðñíçééäß.

10 ÐäãïïäêôÞìáôá ôçò ¶äãéáò BSD

Ç Üäáé BSD áßíáé ðíëý éäèÐ áðéëíāß áéá áñāíçíçóéÜ Þ Üëä Ýñāá, üóáí áðöÜ Ý÷íõí íāāÜçç áéÜñêéáé éáé ÷ñāéÜæííóáé Ýía ðñēāÜëëíí áíÜððóíçò õí íðíßí:

- [illegible]

Ἀὐτοὺ ὦι ὁἀεῖᾷᾶῖι ÷ ᾱῖᾱᾶᾷᾶᾷᾶᾷᾶ ᾱῖᾱᾶ ᾷᾷᾷ ὄᾷ ÷ ἶᾶ ᾱᾶᾱῖῖ ᾷᾷ ᾷᾱᾱᾱᾱ ὦῖ ᾷᾷ ὀῖᾱῖᾱᾷᾷᾷ ᾱῖᾷ. Ἐᾷᾱᾷᾷᾷ
 ᾷᾱᾶᾷᾱᾱᾱ ᾱῖᾱᾶ ᾷ ᾱᾷᾷᾱᾶᾶ ᾶᾱᾷᾷ ὦᾷ Apache project:

“Αόοιγ όιτο αβάροδ ς ΰαάεα άβίρε έαάίεεβ άέα όγι όνιηέγος άίυο ότςάβιό έπαέέα όιό έαέοιοιόναάβ υό όγίαβι άίάοιγΰό άέα όγι όειόιηέγος άίυο όνυοιέυειο έίείεβ ÷ ηβόςο. Άόουο άβίρε Ύίάο άδυ όιόο ευάιόο άέα όιόο ιόιηβιόο άέαΎίάια ίέα όΎοιέα ΰαάέα άέα όι apache group. Δίέειβ άδυ άιΰό εΎείοια ίά άδεάεβόάε όι HTTP έάε ίά άβίρε Ύίά όνυόοόι όι ιόιηβι άβίρε άόίάαέοι άδυ υειόο, έάε άά έά ίάό όάένΰίάε έάέυειό άί ς Microsoft P ς Netscape άίόυίάόβόάε ός έέεβ ίάό ις÷άιη HTTP όά έέέΰ όιόο όνιύιύίόά, άί άόόυ όνιηέβόάε άέυις όάηέόόυόάηι όι όόυ÷ι ίάό άέα έίείη ÷ ηβός όιό HTTP... Άόόυ όγίαβίρε υόε άβίρε όόηάότςάέεβ όγίαόβάο άέα όι Ύηάι ίάό ίά έέαότςηβιόιό όγι άίάηάόέέυότςόά όιό Ύ÷άε όβιάηά, έάε ίά όάβόιόιό όιόο όοιηάόΎ÷ιόόά υόε έάηάβειόι όάηέόόυόάηά όοίάέόΎηιόάό έπαέέα όόι Ύηάι ίάό. Άέυις έάε έπαέέα όιό ιόιηάβ ίά άβ÷ά άίά άί όιι έηάόίγόάι υό άιόιηέέυ ιόόόέέυ.”

Ἰὲ θηταναλαδεδόδὺδ οἀβθιτοῖ ἰά θητιδεῖνῖγ ὄγι Ὑααέα BSD ἀδαέαP θιτοδ ἀοPῖαε ἰά ἀο÷τεῖνγιοάε ἰά οἱῖ ἐπαέέα, ἐαε ἰά
 ἐῤῥιτοῖ ἀοοῦ θιτο θηααλαδεδέῤ ἐΨεῖτοῖ, ÷ῥηθδ ἰά ἀο÷τεῖνγιοάε ἰά θανθδεῖεα ἡέεῤ αῆδοPῖαδἀ. Αῖοβεαδἀ, υῖοῖε ἐΨεῖτοῖ ἰά
 ÷ηῆοέηιθιεῖγ ὅῖ οἀέέεῤ ἀθιθὺέαοῖα ὑδ Ὑῖα ῖεῖεεῆνῖῤῖ ὄγδοῆα, P ἱῤῥιτοῖ θυδ Ὑεεῖε ἐα ἐῤῥιτοῖ ὄγι ἀῤῥδοῆε ὅῖ
 εῖαέοῖεεῖγ, P υῖοῖε ἀαῖ θανῖεῤῥιτοῖ ἰά αPῖοῖτοῖ ἀθῖ οέδ ἀέεαḂῤ ἐαε ἀαέοθρῖαέδ οέδ ἱθῖβἀδ ἐῤῥιτοῖ οἀ Ὑῖα ὄγδοῆα (υῖθυδ
 θ.÷. ἰε ἀῖαḂαεῤῖαῖε οἀ εῖοḂḂῖθῖεεῖγδ οῖηḂθδ), θητιδεῖνῖγ ὄγι Ὑααέα GPL ἀδαέαP ἀῖαḂεῤῖαε θιτοδ Ὑεεῖτοδ ἰά θιτοδ
 ἀθῖτοῖ θανῖεοῖοḂḂῖ ἑπαέέα ἐαε ἀῖθῖαβḂαε θιτοδ ἀῖαῖαῖοḂḂῖ θιτοδ ἀθῖ οἱ ἰά ἐῖαδPῖοῖτοῖ οἀ θῖαῖοῖαδεδέῤ ἀέέαεPῖαδἀ ἐαε ἰά
 “εῤῥῖτοῖ” P ἰά ἀοPῖοῖτοῖ ἱηοḂῖῤ Ὑῖα θῖῤῖαῖηῖα. Αῖ ἐΨεḂḂῖ ἰά ἀῖαḂεῤῖοḂḂῖ θιτοδ ἀῖοḂḂῖεῖεῖδὺδ οἀδ ἰά οἀδ ἀῖεPῖοῖτοῖ, οῖοḂḂ
 ε GPL Ḃῖῖῖε ἐάεḂḂḂḂḂḂ ḂεῖοḂḂḂḂḂḂ ὑδ ἀḂεῖῖḂP.

Iέα Ὑάαέα οὐδῶ BSD αἰῖ Ἀβίαέ Ἀδεῦ Ὑία Ἀπῆι. Iέα Ἀδῦ οέο δέι ὁ÷ῖ Ὑῶ ἈῆῶΠῶάεο ὁ÷ῖ Ἀόέῦ Iα οέο Ὑάάεᾶ BSD Ἀβίαέ: “Ἀέᾶὀβ Iά ἈῖεῖΠῶῦ ὀῖὀδ ἈῖὶἈῆῖεὀὀ Ὑὀ ἡὀ Iά ἔεῖῖὀῖ ὀε Ἀῖὀεᾶῦ Iάὀ:”. Ὀὀεῖ ὀῆἈῖἈὀέῦὀὀὀὀ ὀ Ὑάάέα BSD Ἀβίαέ ἔβIὀῇ ὀὀὀὀ ἈῖὶἈῆῖεὀὀ Ὑὀ Iά ὀῖἈῆἈὀὀῖῖ. ἈI IἈ Iῡῖ ἈὀἈέῆἈἈ ἔᾶὀὀ Ὑῆᾶ Iά ἔὀῆᾶῆ÷Πὀᾶ ὀᾶ ἔῦὀῖῖ ὀῆ Ὑῖ Iῖ Iῖ Ὑῖᾶὀ ἈὀἈέῆἈἈ ἔᾶῆῖῖ ὀῆἈὀὀὀ ὀῆἈὀὀὀὀ ὀὀὀὀὀὀ ὀὀὀὀὀὀ, Iᾶ Ἀῦ÷ἔὀὀ ὀῆὀὀὀὀὀὀ, Iά ἔᾶῆὀῖὀ Iέα I῔ῆῆΠ ἈὀὀῆΠἈ Iᾶ ὀὀ÷ῖ ὀε ἈἈῖἈὀῖῖ ὀὀ ἔὀῖῆῆῆὀὀὀ. Iὀῆῖῖ ὀὀὀ Iά ὀῖῖᾶὀὀ Ὑῆὀῖ Ὑῖᾶὀ IᾶἈὀ ὀὀεὀὀὀ Ἀῖὀ ἈῖὶἈῆῖεὀὀὀὀ BSD ὀῆῖῖὀὀ, Ἀὀῖῖὀὀὀ ὀῖ ἈῖὶἈῆῖεὀὀ ὀὀ Ἀῖῆῖὀ. ὃὀἔ ἔῦῖᾶ ἈὀἈέῆἈἈ IὀῆἈὀ Iά ἔἈἈἈὀᾶ Ἀὀ ἔῦὀῖὀ ἈἈῖὀ ὀἈῖῖὀὀ, ὀI Iὀῖῖ IὀῆἈὀ Iά ὀῆὀὀ Ὑῆᾶ ὀ Ἀἔᾶ, ἈῖΠ ὀᾶὀὀ÷ῆῖᾶ Ὑῖᾶὀ IᾶἈὀ ὀῖῖᾶὀὀὀὀ ὀὀὀ I῔ῖῖῖὀὀ ἈὀἈἔῖἈ ἔᾶ ἈῖἈὀὀὀὀὀὀ ὀὀ Ἀῖῆῖὀ. 1ᾶὀI δῖῖ ἈῆΠᾶῆᾶ ἔᾶ Ἀῖῖῖᾶ Iὀῆῖῖ Iά ὀI ἔῦὀῖ Ἀὀὀ ὀᾶ ὀῖἈῆἈἈἈῖῖᾶ Iῖὀὀ Iἔᾶ ὀὀὀὀὀ ῆῖᾶὀ, ὀὀὀI δῖῖ ὀᾶὀ÷ὀῖῖὀ IὀῆἈὀ Iά Ἀβίαέ ὀ ῆῖᾶ. Iέα Ὑάάέα BSD Ἀβίαέ, Iὀὀᾶὀὀὀὀ, Iέα Ὑάάέα ῖἈὀὀὀὀὀ ὀῖ Ἀὀὀὀ Ὑὀᾶ ἔᾶ ἈῖἈῆῆῖᾶ ὀὀὀὀὀ ὀὀὀἈῆὀῖῖ Ὑὀ, Iᾶ ὀI Ἀῦ÷ἔὀὀ ῖῖὀὀ ἔὀὀὀ ἔᾶ ὀῖῖ I῔ῖῖ ῖῖὀὀ ὀὀὀὀὀὀὀὀ.

Í ðeí oðrafóðeeið öðu÷ið öço GPL áðráe ç açlétöñáðá átuð ðeðniðð eáe áfóðauíeóóeéy öóóðÞrafóð Áææyeanið
 Èraeioééy, aeaeÝóeið óá iðeíraðÞðróa ði eÝæae Þ ði ÷ ñæÚæaðae íá æeÜ÷éóð Þ eæueiðð eúóóðð, áðráe oðrafóðeeið
 öðu÷ið. Íeá Úaaéa BSD, óá óórafóóu íá ad-hoc nÚáðað áðu áraféóóánuíáfiðð óóíáñáÚóðð, iðñáð íá ðaóy÷æ ðíí Baéi
 öðu÷i ÷ ùñð íá éaðaóóñÝðae óá íeéímeeÜ eðíçóná ðíð öóóðÞrafóðð íaðaóvñÚð óá÷fiáfuðBað.

11 İäçãßàò ãéá ôç ×ñΠóç ìéáò ¶ääéáò Ôýðïõ BSD

- Ç Üäää BSD äβiäé ðñiðeiüðäñç äéä öç iäöäöiñÜ ãñäöiçöééþi äðiðäéäöiÜöüñ Ýðöé ðið iä iðñiñýi iä ÷ñçöeiñðieäéñýi öä iääÜei äññið äöäññiäþi, iääéööiðieþiðäð öi üöäeið öçð iééiññβäð äðü äðöÜ. Äé' äðöü ðñÝðäé ié iñääñβöäéð ðið ÷ñçiäöiäñiöýi äñäöiçöééÜ Ýñää, üðüð ç NSF, ONR éäé DARPA, iä äñéäññýñiöi öç ÷ñβöç iéäð Üäääð öýðñ BSD. Iéä öÝöieä Üääää äβiäé éäñiééþ öüöi äéä öä ðñβä ööÜäéä äñüð äñäöiçöééñý Ýñäñ, üöi éäé äéä öä ðñiäñÜñäðä, öä äääñÝiä éäé öi öééëü ðið ÷ñçöeiñðieäéðäé. Ié ÷ñçiäöiäñüðäð iñääñéöññβ éä ðñÝðäé äðβöçð iä äñéäññýñiöi öç ÷ñβöç äñié÷ðñi ðññiöýðñi éäé äñié÷ðñi öðöðçÜÜöñ, öä iðñiä öeiðieñýiðäé iä äÜöç öðÜñ÷ñiðä äñié÷ðÜ öðöðβiäðä éäé äñié÷ðÜ ðññüððä.
- Ç ðieéöééþ öññi éöäñññβöäñ ðñÝðäé iä äéä÷éööiðieäññ öi éüööið éäé öä ðññäéβiäðä öçð iäöÜääöçð äðü äñäöiçöééñü öä äöäññiöiÝñi öðÜäei. ïðäñ äðöü äβiäé äññiäðñi, ç ÷ñçiäöiäñüðöç iéäð äñäöiçöééþð äñääöβäð éä ðñÝðäé iä

[illegible]

- Οά θιεεΎο δάνεδόποάεδ ιέα ΰάαέα ογθιρ BSD εάε ιέ ιαένι÷νιρέαο άδεδόποάεδ όςο όεάεάοείυόςοά εάε όεδ άι άοιΰάαε ÷ñΠόάεδ όιρ ειαέοιέεεΎ όάενεΰάετιρ όει εάεΰ ιά όιρδ όόυ÷ιρδ άιυδ άναόιςόέεεΎ όάιαδέόόςιαέεεΎ όηηαηΰάιόιρδ, άδύ υόε ιέα έεάεόόΠ όάιαδέόόςιαέεΠ ΰάαέα Π ιέα ΰάαέα άαόέοιΎις όά όάοΎιόαδ. ϸ ιΎ÷νε όηνα άιόάεηβα Ύ÷άε άάβιαέ υόε ιάηέεΎδ όηηΎδ όά όάιαδέόόΠιέα Ύ÷ιρ δάνέόόυόάηά ιά έάηαόιρ ιέαέ, όά άΰειρ ÷ñυιρ, άηιβαηιόάε εάέϋόάηά υόάι άσιρτέάϋιρι όά άδιόάεΎόιόά όυι άηάοηι όιρδ εάε άιαέαςόιϋι άυηάΎδ άδυ άδέόδ÷ϸιΎηιό άδυοιέοιρδ.
- Ιέ άοάεηάβαδ Ύ÷ιρ εάόάεΰάαε δεΎηι υόε ϸ άσιέιρηάβα de facto όηιόϋδυι άβιαέ ιέα εάεΠ όά÷ιέεΠ όηηαεΠδ. Ιέα ΰάαέα ογθιρ BSD ιδιηάβ ιά εάέοιρηάΠόάε ΰάιόά ιά όΎοιέι όηυδι, άεάέεΰ υόάι ιέα άοάεηάβα Ύ÷άε όι δεάηιΎέόςια ιά ηαςάάβ όεδ άηάεβιαέδ άιυδ όόόόΠιόιρδ. ϸ ΰάαέα άβιαέ άεέόόόέεΠ άδυ ηέεΠδ δεάοηΰδ όά υόι όι άοιαόυι ιάαάέϋόάηι έιεϋι, εάε όςι βαέα όόέαιΠ ϸ άιόάεηβα ιέαδ άοάεηάβα ιά όι όόάεάεηειΎηι όϋόόςια άιαόόάεβαάε υόε έα Ύ÷άε όηι Ύεάα÷ι όά υόε άοηηΰ όόςι άιΰδόδςι εάε άηΎέες όιρ όόόόΠιόιρδ. ΙάηέεΎδ όηηΎδ ιδιηάβ ιά όαβιαέ όηι βαέι ηυέι όόςι άσιέιρηάβα de facto όηιόϋδυι εάε εΰδιεά ΰέεϸ ΰάαέα, υδυδ ϸ GPL, άεάέεΰ υόάι όδΰñ÷άε ευαιρ ιά εάέόόόάηΠόιρι Π ιά Ύ÷ιρ άεΰοηά άιδυάέα ιέ άιόάαηιέόόΎδ. ϸ GPL υιυδ άσιέιρηάάβ ΰέειρ άβαηδ όηηαεΠιόά όόςι όηηεϸός άιυδ όηιόϋδι, άδάεΠ άιεάηηϋιαέ όςι άσιέιρηάβα ιέαδ ιειέεϸηυιΎις όιρδόάδ έε υ÷έ άιυδ άιαίΰηόςοιρ, άιδηέεΰ άεάεΎόέιρ ιέα έεΠόέηιρ όηιόϋδιρ. ϸ ÷ñΠός ιέαδ όιρδόάδ GPL όηηαηάηΰδυι άσιέιρηάάβ, άδυ όςι ΰέεϸ, ιέα όάεηΰ άδυ όηηαεΠιόά εάε ηέεΎδ άόέρεβαδ ό÷άόέεΰ ιά όςι άιδηέεΠ ÷ñΠός άιυδ όόόόΠιόιρδ. ιά όηαηαόέεΰ ÷ñΠόέηι όά÷ιέευ όηυόόθι άά έα 'όηάδ άι άσιέιρηάάβ όΎοιέιρ άβαηδ όηηαεΠιόά Π ιά άόάέόάβ όηι άδιέεάέόυι ΰέευι όηιόϋδυι άέα ις όά÷ιέεϋδ ευαιρδ.
- ¼όάδ άοάεηάβαδ άιαέáoΎηηιόάε ιά όηηεΠόιρι εΰδιει όηυόόθι, όι ιδιβι ιδιηάβ ιά άβιαέ ϸ άΰός άέα όά άιδηέεΰ όηηυιυιόά ιέαδ ΰέεδ άοάεηάβαδ, όηΎδάε ιά άβιαέ όηηαέόέεΎδ ιά όςι ΰάαέα GPL. Άιαίΰηόςόά άδυ όςι ΰάαέα όιρ έα ÷ñςόέηιέρεέάβ, εΰεά όϋόόςια όάβιαέ ιά όάηιΰάε όόςι εάοι÷Π υδιέιρ εΰιαέ όεδ όάνέόόυόάηάδ άεέάΎδ εάε εάόάεάάάβιαέ όάνέόόυόάηι όηι όηυδι ιά όηι ιδιβι εάέοιρηάάβ όι όόάεάεηειΎηι όϋόόςια. Όι ηυηι όιρ όηηέεΎόάε όοιΠευδ ϸ ΰάαέα GPL άβιαέ ηέεΠδ όϋόάυδ όηηιόηέαΎδ.
- Ιέ ιάάΰεάδ άοάεηάβαδ, όόεδ ιδιβάδ άιαδόϋόόάόε εάε Open Source ειαέοιέευ, άβιαέ εάευ ιά άηηηάειρ υόε ιέ όηηαηάηαόέόόΎδ όηηιέιϋι όι Open Source ειαέοιέευ άδάεΠ όάηαίΎιαέ άεάεΎόέιρ όοηι άηάάευιάηι υόάι άεεΰάε άηαηαυός. ΙάηέεΎδ άοάεηάβαδ άιεάηηϋηιρ εΰδε όΎοιέι, εάηηιριόαδ όι ΰέεϸ ιέα όηηοοηηΰ όςδ άοάεηάβαδ όόηι άηάάευιάηι, άεάέεΰ υόάι όι ό÷άόέευ ειαέοιέευ άαη άβιαέ όόηάόςάέεΠδ όςιαόάδ άέα όςι βαέα όςι άοάεηάβα. ϸ υέϸ έαΎά άβιαέ, άαόέεΰ, Ύια άβαρ άδυ "άδβαηά" Π όηηοοηηΰ όςδ άοάεηάβαδ όόηι άηάάευιάηι, όι ιδιβι άιδάηεΎ÷άε όςι δέεάηυόςά ιάεεηιέεεΎ ευόοιρδ άέα όςι άοάεηάβα άεεΰ άαη έιρδόβαέ όβδιόά ιά ΰάοι όηυδι. ιάδ όηυδι ιά όηι ιδιβι υόάεάβόάε ιέα άοάεηάβα υόάι άιεάηηϋιαέ όιρδ άηάάευιάηιρ όςδ ιά όηηιόΎηηιρ όά Ύηάά Open Source άβιαέ ϸ όΠις όιρ έάηαεηιρ ιάόαϋ όυι όοιαΎΎέουι όιρδ. ϸ άόάεηάβα άέα εΰδε όΎοιέι άβιαέ έε άόδΠ Ύια άβαρ άδυ "όηηοοηηΰ" όςδ άοάεηάβαδ όόιρδ άηάάευιάηιρδ, ϸ ιδιβά άαη Ύ÷άε ό÷άάυι έάρΎια ευόοιρδ Π ιαέηιΎέόςια.
- Ιέ ιέεηΎδ άοάεηάβαδ, ιά Ύηάά όά ιδιβά άβιαέ άϋέιρ ιά ιάβηιρ ηηάιΰ άδυ όοιρςηόςδΎδ άιβαέε ιά ÷ñςόέηιέεΠόιρι εΰδιεά ΰάαέα ογθιρ BSD. Άιαίΰηόςόά άδυ όι ιΎάαειρ όιρ Ύ÷ιρ ιέα όόάεάεηειΎις όόέαιΠ, υεάδ ιέ άοάεηάβαδ άιβαέε ιά όεάοιϋι όιρεΰ÷έόοηι όςι δέεάηυόςά ιά εάηϋοιρ Ύια Ύηάη Open Source άϋη άδυ Ύια έηιΰδέ ειαέοιέεεΎ, άεάέεΰ υόάι ι όειδυδ όιρδ άβιαέ ϸ όοιαηάάόά ιά ΰεεάδ άοάεηάβαδ ιά όι άεΰ÷έόόι ηέευ εάε ηαάηυόέευ ευόοιρδ. Ιέ ΰάαέαδ ογθιρ BSD όάεηεΰάειρ όρεϋ εάεΰ ιά άόοιϋ όιρ άβαρδ όά Ύηάά.
- Ιέ ις έάηαοειδέεβι ηαάιεόηηβ έα 'όηάδ άι όοηάόΎ÷ιρ όά Ύηάά Open Source υδιόά άβιαέ άοιαόυι εΰδε όΎοιέι. Ιέ ΰάαέαδ ογθιρ BSD άβιαέ εάαίεεΎδ άέα όΎοιέιρδ ηαάιεόηηδ, άδάεΠ ιαεηιρ όοι άεΰ÷έόόι όά όηηαεΠιόά ιά ός ÷ñΠός όιρ έπαέέα. Ιδυόά άβιαέ εάεΠ έαΎά ιά όεδ όηηιέιϋι ιέ ις έάηαοειδέεβι ηαάιεόηηβ. Όά άιόβέάός ιά όεδ άδεΎδ BSD ΰάαέαδ, ϸ ΰάαέα GPL ιδιηάβ ιά άβιαέ δςα όηηαεϸιΰδυι άέα όιρδ ις έάηαοειδέεϋδ ηαάιεόηηδ όιρ άηάόόςηειδιεϋιόάε όοηι άιαδδόόόυιάηι ευόοηι. Όά ιάηέεΰ ιΎης υδιρ ϸ άόάηηαβ όιρ ηυιρ ιδιηάβ ιά έιρδόβόάε όιεεΰ ÷ñΠιόά, ϸ άδευόςόά όυι άάάεβι BSD όά όϋάεηέός ιά όςι ΰάαέα GPL ιδιηάβ ιά άβιαέ όςιαόέευ δεάηιΎέόςια.

