

Prensa

Nota a la prensa 18:27 10 may 2010 (ART)

El proyecto consiste en crear una distribución de GNU/Linux basada en Debian GNU/Linux a partir de una selección de paquetes disponibles. Cuando los paquetes no se ajustan a nuestras necesidades hacemos pequeñas modificaciones y lo agregamos a nuestros repositorios. Tal es el caso de aplicaciones como Kgeography, al cual se le agregaron los mapas y banderas de Argentina o como las traducciones del editor leafpad, el gestor de archivos pmanfm entre otros. Otras veces agregamos configuraciones predefinidas para facilitar la experiencia del usuario, como se hizo con los diccionarios de Ktranslator o las tipografías de Klettres. A veces es necesario modificar el código fuente de las aplicaciones a fin de solucionar errores o para agregar soporte para nuevo hardware. Esto fue necesario por ejemplo para soportar la tarjeta inalámbrica y la tarjeta de sonido en la Edubook.

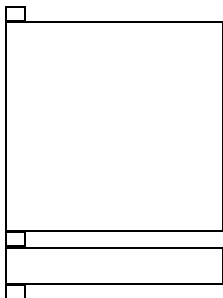
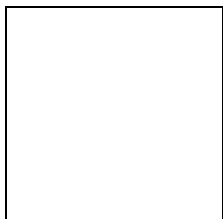
Dentro de las aplicaciones que desarrollamos desde cero se encuentran:

- cupslogin
- lihuenconfig
- ltspconfig
- lethe

Queremos destacar que no hemos desarrollado a la fecha ninguna aplicación educativa desde cero y si bien el trabajo de relevamiento llevado a cabo para ver que aplicaciones son incluidas en Lihuen y cuales no, no es un trabajo menor, el crédito el desarrollo de las mismas es de los desarrolladores de cada una de estas.

Equipo de soporte y desarrollo

Lihuen GNU/Linux



Artículos y notas sobre Lihuen

- Oveja Electrónica (Software Libre en FM Futura)
- Lethe 0.1: el Deep Freeze de Lihuen GNU/Linux (www.vivalinux.com.ar)
- Lihuen GNU/Linux 3.0 (www.vivalinux.com.ar)
- Lihuen, la 3ra. distribución Argentina sobre la OLPC (www.vivalinux.com.ar)