



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

rss2email, una altre manera de llegir (8579 lectures)

Per **Pau Rul-ian Ferragut**, [paurullan](http://bloc.baleaerweb.net/paurullan) (<http://bloc.baleaerweb.net/paurullan>)

Creado el 04/08/2006 14:13 modificado el 04/08/2006 14:13

Per tots ens són coneguts [els RSS](#)⁽¹⁾, aquells petits fitxers xml que serveixen per estar atents al que diuen els nostres blogs i planes de notícies preferides. LL' [rss2email](#)⁽²⁾ permet llegir els fils mitjançant correus electrònics.

Els agregadors, programes orientats a facilitar [la lectura de fils](#)⁽³⁾ atom i rss, han sortit com xampinyons. Si ets dels que encara no ha trobat la seva mitja taronja en el panorama dels lectors potser has de provar l' [rss2email](#)⁽²⁾, un petit programa en python que et permetrà llegir apunts des de les sindicacions com si fossin correu electrònic. Així no hauràs de deixar [el client de correu](#)⁽⁴⁾.

El client no té massa misteri. Primer ens encarregarem d'instalar-ho però això ho deixo a cadascú. Amb Debian i Ubuntu sols serà `aptitude install rss2email`. En les altres distros que cadascú usi el seu sistema de paquets.

Teniu un [bon article introductori](#)⁽⁵⁾ a la [Linux.com](#)⁽⁶⁾ i [un tutorial a la mateixa](#)⁽⁷⁾ plana del projecte. Així i tot aquestes són unes petites pistes i trucs útils. Si en teniu algun més si us plau digau-ho als comentaris.

El nostre binari té com a nom `r2e` i serà el que usarem constantment. El primer de tot és fer un `r2e new usuari@maquina` per crear un fitxer de canals i poder fer feina. Recomano enviar-vos-ho al localhost.

Per afegir canals ho deis amb `r2e add canal`. Que en voleu posar molts? Fes un fitxer amb cada canal a una línia i amb un preciós for:

```
for i in `cat urls`
do
r2e add $i
done
```

teniu tots els canals a la bossa. Per llegir-los feim `r2e list`, busca'm el que ja no volem i fem `r2e delete numero`.

Per executar el programa podem renovar tots els canals o sols alguns. L'ordre normal és `r2e run`. Si no volem que s'enviïn correus (simplement actualitzar) usam el paràmetre `--no-send` i si volem actualitzar sols algun treim el número d'un `r2e list` i feim `r2e run numero`.

Després tenim unes petites configuracions disponibles per fer-ho més al nostre gust. L'arxiu de configuració és el `config.py` i l'heu de desar al `~/rss2email`. Normalment podreu trobar-ne un d'exemple a `/usr/share/doc/rss2email/examples/`.

Sols comentaré dues parts que he canviat jo: el `BODY_WIDTH` serveix per tallar els amplex de la mateixa manera que ho feim als correus. I si volem facilitar-nos la vida i tenir ordenadets els correus que generem res millor que fer una capsalera amb el `BONUS_HEADER`. Així podeu posar al `.procmailrc` això:

```
PATH=/usr/bin:/bin:/usr/local/bin:.
MAILDIR=$HOME/mail
DEFAULT=$MAILDIR/

:0
* ^rss2email: usuari@maquina* # exemple de bonus_header
```

BULMA: rss2email, una altre manera de llegir



```
* ^User-Agent: rss2email*  
rss/
```

I ha disfrutar d'aquesta nova manera de llegir canals rss.

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://ca.wikipedia.org/wiki/RSS>
 2. <http://rss2email.infogami.com>
 3. <http://blog.bitassa.cat/arxiu/2005/06/18/193/>
 4. <http://www.mutt.org>
 5. <http://www.linux.com/article.pl?sid=05/12/08/2141200>
 6. <http://www.linux.com>
 7. <http://rss2email.infogami.com/getstarted>
-

E-mail del autor: paurullan_ARROBA_bulma.net

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2326>