



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

Utilidades cgi para Vpopmail (8853 lectures)

Per **Jordi Ivars**, [Ear3ndil](http://www.buscadoc.org) (<http://www.buscadoc.org>)

Creado el 19/04/2002 21:41 modificado el 19/04/2002 21:41

Siempre he pensado que compartir es una buena filosofía y teniendo eso en mente he pensado que quizá a alguien le puedan ser útiles ciertos cgis en los que he estado trabajando. Concretamente, son un par de cgis que complementan ciertas ausencias que tienen otras, por otro lado excelentes herramientas, tales como qmailadmin y que espero os sean tan útiles como espero lo sean para mi:), ya que si administráis sistemas de correo con qmail y vpopmail seguramente os ahorrarán mas de un quebradero de cabeza.

Concretamente, con estas vpopmail-cgiapps como me ha dado por llamarlas, conseguimos dos cosas, la primera y más importante es que el usuario o empresa al que le instalamos un servidor de correo con qmail+vpopmail no nos tenga que llamar cada dos por tres cuando quieran añadir un nuevo dominio, ya que o aprenden a utilizar la consola, muchas veces tarea que no les interesa o se les obliga a utilizar una opción alternativa a qmailadmin (que es concretamente la herramienta con la que se crean cuentas pop, listas de correo, etc, con qmail+vpopmail pero que NO permite la creación de dominios) tal como vqadmin, con un estilo bastante feillo (que se puede cambiar) y sobretodo con demasiadas opciones vitales para dejarlo en manos inexpertas, que suelen dar la culpa al técnico (o sea, yo) cuando algo falla.

Con esas me dediqué a hacer una solución web, el vaddomain.cgi, que via web permite a un usuario autenticado crear un dominio nuevo y a partir de ahí poder administrarlo con el qmailadmin. Solución sencilla que nos evita los dos problemas anteriores.

Otro problema que se me planteó fue el tema de las contraseñas. Cada dos por tres a los clientes les da por cambiar su contraseña y te llaman por telefono para que se la cambies, ya que entrar en el servidor y ejecutar el comando vpasswd en una consola provoca caries:).

Con esas también me puse con el vpasswd.cgi, una aplicación que autentifica a un usuario contra su servidor pop y si los datos que le da (usuario y contraseña, claro) son los correctos, pues le deja cambiar su contraseña y santaspacuas. Otro problema menos. Y eso es todo, con estas herramientas y las ya existentes (sobretodo la maravilla del qmailadmin) se te acaban los quebraderos de cabeza y el cliente ya se lo puede hacer el solito. Y nada, al que le interese, podeis encontrar los cgis en <http://acidnet.dyndns.org>⁽¹⁾.

Han sido probados en Debian Linux, Turbolinux y OpenBsd, con qmail+vpopmail+qmailadmin (y sudo para el vaddomain) y hasta ahora han ido muy bien (también hace falta tener python instalado, aunque es raro hoy en día el Unix que no lo tenga).

Y nada, si os llaman insistentemente los clientes comentandoos que no saben como hacer tal cosa, hacedles un cgi. A veces te soluciona la vida:)

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://acidnet.dyndns.org/cgi-bin/Zope/acidnet/directorio/Aplicaciones/Vpopmail->

E-mail del autor: ear_ARROBA_emulinux.net

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1285>