

İSİM

pico – Pine eposta istemcisi tarzında basit bir metin düzenleyici

KULLANIM

pico [*seçenekler*] [*dosya*]

AÇIKLAMA

Pico, Pine eposta istemcisinin düzenleyicisi üzerine kurulu, ekran yönlenimli, basit bir metin düzenleyicidir. Pine'da olduğu gibi, komutlar ekranın altında görüntülenir ve bağlama duyarlı bir yardım sistemi vardır. Karakterler girilir girilmez, metin içine yerleştirilirler.

Düzenleme komutları, Ctrl tuşu ile birlikte kullanılan tuşlarla girilir. İletişim uygulamalarının bazı karakterleri yutması problemini, iki kere ESCAPE tuşuna basarak Ctrl tuşunun taklit edilmesini sağlayarak aşabilirsiniz. Örneğin; "ESC ESC c" Ctrl+c ile aynı anlamdadır. Düzenleyici beş temel özelliğe sahiptir: paragraf hizalama, arama, blok kesme ve yapıştırma, sözdizimi denetimi ve bir dosya arayıcı.

Paragraf hizalama (veya doldurma) imlecin içinde bulunduğu paragrafta gerçekleşir. Şayet imleç satırlar arasında ise, alttaki paragrafta gerçekleşir. Paragraflar, boş satırlar ile veya boşluk ya da tab ile başlayan satırlar ile ayrılır. Hizalamanın kaldırması, hizalama yapıldıktan hemen sonra ctrl+U tuşları ile yapılabilir.

Dizge aramaları büyük/küçük harf ayırımına duyarlı değildir. Arama, imlecin bulunduğu konumdan başlar ve metnin sonuna kadar devam eder. Son kullanılan arama dizgeleri, sonraki aramalarda öntanımlı olarak önerilirler. Yani, arama kutusu açıldığında bu dizgelerin orada yazılı olduğunu görürsünüz.

Metin blokları mark/işaretleme (ctrl-^), delete/silme (ctrl-k) ve undelete/geri alma (ctrl-u) komutlarının yaratıcı biçimde kullanılması ile taşınabilir, kopyalanabilir veya silinebilir. Delete/Silme komutu, "mark/işaretlenen konum" ile imlecin bulunduğu konum arasındaki bütün metni silecektir. Daha sonra bu metin parçası "kesme" tamponuna yerleştirilir. "undelete/gerialma" komutu, imlecin o an bulunduğu noktaya "yapıştırma" yapacaktır.

Sözdizimi denetleyicisi (spell checker), metnin içindeki bütün kelimeleri araştırır. Daha sonra hatalı gördüğü kelimeler için doğru karşılıkları önerir. Bunları sıra ile aydınlatarak gösterir. Sözdizimi denetimi istenilen an iptal edilebilir. Öte yandan, pico, SPELL ortam değişkeni içinde tanımlı bir sözdizimi denetim yordamını öntanımlı olarak kullanabilir. Bu yordam standart bir girdiyi okur ve standart çıktıya yazar.

Dosya arayıcısı (file browser), "Read File/dosya oku" ve "Write Out/dışarı yaz" komutları için seçenek olarak önerilir. Dizin ağacı içinde gezinmek ve belirli dosyaları aramak ve tasarlanmıştır. Çalışma dizini içindeki dizinler isimleriyle, dosyalar isimleri ve boyutları ile seçilebilir olarak gösterilir. Komut isimleri alttan ikinci sırada gösterilirken, içinde bulunan dizin ekranın en üst satırında gösterilir. Temel dosya işleme işlevlerinden desteklenenler şunlardır: dosyaların tekrar isimlendirilmesi, kopyalama ve silme.

Daha ayrıntılı yardım bilgileri Pico'nun çevrimiçi yardımında bulunabilir.

SEÇENEKLER

+n

Pico; imleç dosya içinde n. satırda yerleştirilmiş olarak başlayacaktır (artı işareti ve sayı arasında boşluk olmamalıdır).

-a

. (nokta) ile başlayanlar da dahil olmak üzere bütün dosyaları listeler.

-b

Değiştirilecek (Replace) metnin "Where is" komutu kullanılarak bulunan metinle değiştirilmesi seçeneğini etkinleştirir.

-d

Delete/Silme tuşunun imlecin solundaki karakter yerine imlecin altındaki karakteri silmesini sağlar.

-e

Dosya ismi tamamlamayı etkinleştirir.

-f

Komutlar için işlev tuşları kullanılır. Bu seçenek, UW Enhanced NCSA telnet ile uyum adına desteklenmiştir.

-h

Geçerli komut satırı seçeneklerini listeler.

-j

Dosya arayıcısındaki "Goto/Git" komutunu etkinleştirir. Bu seçenek, gidilecek dizinin komuta açıkça belirtilmesini sağlar.

-g

Dosya arayıcısında "Show Cursor/İmleci Göster" kipini etkinleştirir. İmlecin ekranın sol altı yerine seçili bölgenin öncesine yerleştirilmesini sağlar.

-k

"Cut Text/metni kes" komutunun, bütün satırı silmesi yerine, sadece imlecin bulunduğu yerden satır sonuna kadar silinmesini sağlar.

-m

Fare işlevselliğini etkinleştirir. Bu seçenek sadece, Pico'nun, X oturumunda bir "xterm" penceresi içinde çalıştığı durumlarda geçerlidir.

-nn

Yeni posta uyarısını etkinleştirir. *n* argümanı isteğe bağlıdır ve posta kutusunun saniye cinsinden hangi sıklıkla kontrol edileceğini belirtir. Örneğin; -n60 yazarsanız, pico her dakika, yeni posta olup olmadığını kontrol edecektir. Öntanımlı olarak bu süre 180 saniyedir. Mümkün en küçük değer 30 saniyedir. "n" ile sayı arasında boşluk olmamalıdır.

-o *dizin*

Çalışılacak dizini ayarlar. Sadece bu dizin içindeki dosyalar ulaşılabilir olur. Benzer şekilde, dosya arayıcısı bu dizin ve alt dizinleriyle sınırlandırılmış olur.

-rn

"Justify/Hizala" komutunun sağ kenar boşluğunun kaç karakter olacağı belirtilir.

-s *sözdizimi-denetleyici*

Sözdizimi denetimi için kullanılmak üzere başka bir sözdizimi denetimi uygulamasının belirtilmesini sağlar.

-t

"Tool/araç" kipini etkinleştirir. Pico'nun, diğer araçların içinde (Elm, Pnews gibi) metin düzenleyi olarak kullanıldığı durumlar için tasarlanmıştır. Çıkışta kayıt için uyarı verilmez ve "Write Out/Dışarıya Yaz" komutu esnasında tampon yeniden adlandırılmaz.

-v

Dosyayı sadece görüntüler, düzenlemeye izin verilmez.

-w

Satır sarmalamayı iptal eder, böylece uzun satırların düzenlenebilmesi mümkün olur.

-x

Ekranın altındaki tuş menüsünü kapatır.

-z

Pico'nun ^Z ertelemesini etkinleştirir.

-q

Bu seçenek, Piconun `TERMCAP_WINS` tanımlaması ile birlikte derlendiği durumlarda geçerlidir. Girdi önceleme dizilimleri için `termcap` veya `terminfo` tanımlamaları, öntanımlı olarak tanımlanmış dizilimleri öncelemek için kullanılır.

Son olarak, çalışan bir pico sonlanırsa (örneğin; bir `SIGHUP` sinyali alırsa), pico çıkmadan önce üzerinde çalışılan dosyayı –gerekli ise– kaydedecektir. Bu dosya aynı dosya ismi ve `.save` uzantısı ile kaydedilir. Şayet dosya o an için henüz isimlendirilmemişse, `pico.save` adı ile kaydedilecektir.

YAZILIM HATALARI

Ekran genişliğini aşan satırların durumu net değildir. Ekran kenarını aşmış satırların sonunda bir \$ karakteri bulunur. Şayet imleci bu satır üzerinde hareket ettirerseniz, satır yatay olarak kaydırılır.

İLGİLİ DOSYALAR

`pico.save`

Henüz bir isim verilmemiş ama çalışması yarıda kalmış dosyalar bu isimle kaydedilir.

`*.save`

İsmi olan ve çalışması yarıda kesilen dosyalar bu şekilde kaydedilir.

YAZANLAR

Michael Seibel <mikes (at) cac.washington.edu>

Laurence Lundblade <lgl (at) cac.washington.edu>

Pico, Dave G. Conroy tarafından, MicroEmacs 3.6 dan uyarlanmıştır.

Pico, Washington Üniversitesine ait ticari bir markadır.

Telif Hakkı © 1989–2001 Washington Üniversitesi.

İLGİLİ BELGELER

`pine(1)`.

Kaynak Koduna erişim için (Pine eposta istemcisinin bir parçası olarak):

`ftp://ftp.cac.washington.edu/mail/pine.tar.Z`

2001/01/02 21:59:52

ÇEVİREN

Yalçın Kolukısa <yalcink01 (at) yahoo.com>, Kasım 2003

YASAL UYARI

Bu çevirinin telif hakkı yukarıda belirtilen çevirmen(ler)e aittir. Özgün belgenin telif hakkı ve lisans bilgileri varsa ve belge içinde belirtilmemişse belge sonunda belirtilmiş olacaktır. Bu çevirinin lisansı, özgün belge için belirtilmiş bir lisans varsa ve bu lisans çevirinin de aynı lisansa sahip olmasını gerektiriyorsa onunla aynıdır, yoksa GNU GPL lisansı ve her iki durumda da ek olarak aşağıdaki koşullar geçerlidir. GNU GPL lisansı <<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>> adresinden edinilebilir.

BU BELGE ÜCRETSİZ OLARAK RUHSATLANDIĞI İÇİN, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİLERİN VEYA KODLARIN NİTELİKLERİ İÇİN İLGİLİ KANUNLARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMEKTEDİR. AKSİ YAZILI OLARAK BELİRTİLMEDİĞİ MÜDDETÇE TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE/VEYA BAŞKA ŞAHISLAR BELGELERİ "OLDUĞU GİBİ", AŞIKAR VEYA ZIMNEN, SATILABİLİRLİĞİ VEYA HERHANGİ BİR AMACA UYGUNLUĞU DA DAHİL OLMAK ÜZERE HİÇBİR GARANTİ VERMEKSİZİN DAĞITMAKTADIRLAR. BELGELERİN KALİTESİ VEYA PERFORMANSI İLE İLGİLİ TÜM SORUNLAR SİZE AİTTİR. HERHANGİ BİR HATA VEYA EKSİKLİKTEN DOLAYI DOĞABİLECEK OLAN BÜTÜN SERVİS, TAMİR VEYA DÜZELTME MASRAFLARI SİZE AİTTİR.

İLGİLİ KANUNUN İCBAR ETTİĞİ DURUMLAR VEYA YAZILI ANLAŞMA HARİCİNDE HERHANGİ BİR ŞEKİLDE TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA YUKARIDA İZİN VERİLDİĞİ ŞEKİLDE BELGEYİ DEĞİŞTİREN VEYA YENİDEN DAĞITAN HERHANGİ BİR KİŞİ, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİNİN KULLANIMI VEYA KULLANILAMAMASI (VEYA VERİ KAYBI OLUŞMASI, VERİNİN YANLIŞ HALE GELMESİ, SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARIN ZARARA UĞRAMASI VEYA BİLGİNİN BAŞKA BİLGİLERLE UYUMSUZ OLMASI) YÜZÜNDEN OLUŞAN GENEL, ÖZEL, DOĞRUDAN YA DA DOLAYLI HERHANGİ BİR ZARARDAN, BÖYLE BİR TAZMİNAT TALEBİ TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA İLGİLİ KİŞİYE BİLDİRİLMİŞ OLSA DAHİ, SORUMLU DEĞİLDİR.

Bu dosya (man1-pico.pdf), belgenin XML biçiminin TeXLive ve belgeler-xsl paketlerindeki araçlar kullanılarak PDF biçimine dönüştürülmesiyle elde edilmiştir.

19 Ocak 2007