# Geçmiş Yöneticisi Test Aşamaları

## 25 Haziran 2009

1. Menü → Sistem Ayarların yolunu izleyerek geçmiş yöneticisini açmayı deneyin.

Sorunsuz bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

2. Menü → Uygulamalar → Sistem yolunu izleyerek geçmiş yöneticisini açmayı deneyin.

Sorunsuz bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

- 3. Sistem görüntüsü alma işlemi:
  - 3.1. Paket yöneticisinden bir paket kurun veya kaldırın.
  - 3.2. Geçmiş yöneticisindeki görüntü alma butonuna basın.
  - 3.3. Sistem görüntüsünü alın

Görüntü aldıktan sonra, geçmiş yöneticisinin ekranı yenilediğini ve yeni değişiklikleri gösterdiğini gözlemleyin.

4. Yeni yaptığınız işlemin tarihi için ayrıntıları göster butonuna basın.

Aşağıdaki komutu çalıştırın:

#### \$ pisi hs

Komut çıktısında, seçtiğiniz tarih ile ilgili listelenen değişikliklerin, geçmiş yöneticinde listelenenler ile aynı olduğunu gözlemleyin.

5. Yeni yaptığınız işlem için geri alma işlemi detaylarını göster butonuna basın. (Bir önceki tarihin geri alma işlemi detaylarında görüntülenecektir.) Aşağıdaki komutu çalıştırın:

# \$ pisi hs

Son değişiklikleri geçmiş yöneticisi ile ilgili tarih için gözlemleyin.

6. Geri alma işlemi detay butonuna basıldığında yapılacak işlemi olan bir tarih seçip, sistemi geçmiş bir tarihe getirmeyi deneyin.

Değişiklikler geri alındığında:

- 6.1. İşlemden sonra geçmiş yöneticisi ekranın yenilendiğini gözlemleyin.
- 6.2. İşlemi geri aldığınız tarih için işlemleri göster tuşuna basın.
  - Bu işlemlerin işlem planından kaldırıldığını gözlemleyin.
- 6.3. Konsolda şu komutu yazın·

### \$ pisi hs

Komut çıktısında, son yapılan değişiklik ile ilgili listelenen değişikliklerin, geçmiş yöneticinde listelenenler ile aynı olduğunu gözlemleyin.

7. Herhangi bir işlem yapılmakta iken çıkan kimlik doğrulama penceresine iptal değiniz.

İptal işlemi sonucunda geçmiş yöneticisinin sorunsuz bir şekilde yapılmakta olan işlemden önceki duruma geçtiğini gözlemleyiniz.

8. Kullanıcı yöneticisi ile bir işlem yaptıktan sonra, kimlik doğrulamayı anımsa bölümünü işaretleyiniz.

Geçmiş yöneticisini kullanarak bir işlem yapınız.

Parola sorulmadan işlemin dorunsuz bir şekilde gerçekleştiğini gözlemleyiniz.