

<https://raiolanetworks.es/blog/como-instalar-plesk-en-centos-y-red-hat/>

Una vez tengamos instalado el Sistema Operativo y configurada la red con salida a internet, podemos proceder a instalar la última versión existente de Plesk, para ello, descargamos el instalador:

```
wget http://autoinstall.plesk.com/plesk-installer
```

Damos permisos de ejecución al script de instalación:

```
chmod +x plesk-installer
```

Ejecutamos el script:

```
./plesk-installer
```

## Actualización de paquetes en centos con plesk

Sí, lo que es más: recomendamos el uso de administradores de paquetes (como "yum" en sistemas basados en RedHat o "apt-get" en sistemas basados en Debian) para mantener el sistema debidamente actualizado.

De todos modos, es posible que algunos paquetes entren en conflicto con Plesk u otro software. Estos paquetes pueden añadirse a la lista de ignorados. La configuración recomendada es la siguiente:

en el caso de yum , añadir a /etc/yum.conf :

```
exclude=kernel* sendmail bind-chroot caching-nameserver
```

## Instalación de paquetes "no estandar" en plesk

Para instalar un paquete de un repositorio en concreto sin tener que instalar todo el repositorio:

```
yum --enablerepo=epel [command] [package name]
```

Por ejemplo:

```
yum --enablerepo=epel install htop
```

From:

<https://wiki.merkatu.info/> - **Wiki de merkatu**

Permanent link:

[https://wiki.merkatu.info/instalar\\_plesk\\_manualmente\\_sobre\\_linux](https://wiki.merkatu.info/instalar_plesk_manualmente_sobre_linux)



Last update: **2017/04/10 11:22**