

# Composer 1 y Composer 2 en la misma máquina cPanel

## Introducción

Algunas veces trabajamos con proyectos que no son nuestro y que están muy obsoletos y no nos pagan por actualizarlos y para actualizar los paquetes del proyecto con composer tenemos que usar **composer version 1**.

La mejor y más rápida solución es tener instalados las dos versiones de **composer** en nuestra máquina.

Este tip es válido para cPanel aunque con otros ajustes es válido para máquinas sin **cPanel**

## Instalar la versión de composer 1 junto a composer 2

```
# wget -O /opt/cpanel/composer/bin/composer1 https://getcomposer.org/composer-1.phar
--2021-11-15 11:20:22-- https://getcomposer.org/composer-1.phar
Resolviendo getcomposer.org (getcomposer.org)... 54.36.53.46, 2001:41d0:302:1100::8:104f
Conectando con getcomposer.org (getcomposer.org)[54.36.53.46]:443... conectado.
Petición HTTP enviada, esperando respuesta... 200 OK
Longitud: 1982164 (1,9M) [application/octet-stream]
Grabando a: "/opt/cpanel/composer/bin/composer1"

# chmod a+x /opt/cpanel/composer/bin/composer1
```

## Uso composer1

/\_\_\_\_\_  
 // /\_V\_`\_V\_V\_/\_V\_  
 //\_\_\_//\_\_\_\_\_/\_//\_( ) \_/  
 \\_^\_/\_\_\_\_\_.^\_/\_\_^\_/\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_  
 /\_

Usage:

```
command [options] [arguments]
```

Updated 15 November 2021 10:37:53 by Abkrim