

# Eliminación de correos de un emisor en la cola de Postfix

## Introducción

A veces tras una alerta de spam, si se ha producido un bloqueo de nuestra IP de parte del proveedor, como por ejemplo OVH que tiene un sistema antispam de salida que bloquea el puerto 25, es necesario limpiar la cola pendiente de correos en postfix, antes de desbloquear nuestra IP, o podría ser baneada nuevamente.

## Postfix

En mi caso para clientes díscolos con problemas con Microsoft, tengo un cluster de microservicios con postfix que hace de servidores de smart relay de correo, que usan Postfix.

```
> email=sender@example.com
// Devuelve los emails en la cola con el ID de Postfix
> mailq | grep $email
D0336A03FD      4946 Tue Jun 13 12:32:51  info@xxxxxxx.com
D321C9F989      71037 Tue Jun 13 11:58:16  info@xxxxxxx.com
D001CA03E5      4938 Tue Jun 13 12:32:51  info@xxxxxxx.com
// este comando borraría un email por id
> postsuper -d <queue_id>
// Este sería la combinación de todo en uno, que eliminaría todos los correos en la cola para
esa cuenta de correo electrónico
> mailq | grep $email | awk '/^[A-F0-9]+/ {print $1}' | postsuper -d -
postsuper: C7A93A0F84: removed
postsuper: C776AA0F83: removed
postsuper: C5C4DA0DF9: removed
postsuper: C62F1A0E02: removed
postsuper: CFFF6A03E3: removed
...
postsuper: Deleted: 227 messages
```

# Bonus

El de abajo, es ya en caso de que queramos borrar todo, aunque yo nunca suelo usarlo porque no pueden pagar justos por pecadores.

```
postsuper -d ALL
```

## Aviso

Esta documentación y su contenido, no implica que funcione en tu caso o determinados casos. También implica que tienes conocimientos sobre lo que trata, y que en cualquier caso tienes copias de seguridad. El contenido el contenido se entrega, tal y como está, sin que ello implique ningún obligación ni responsabilidad por parte de [Castris](#)

Si necesitas soporte profesional puedes contratar con Castris [soporte profesional](#).

---

Revision #2

Created 13 June 2023 13:18:58 by Abkrim

Updated 13 June 2023 14:03:01 by Abkrim