

# curl

- <https://curl.haxx.se/> → [everything-curl.pdf](#)
- curl api rest test: <https://www.baeldung.com/curl-rest>
- protocolos: DICT, FILE, FTP, FTPS, GOPHER, HTTP, HTTPS, IMAP, IMAPS, LDAP, LDAPS, POP3, POP3S, RTMP, RTSP, SCP, SFTP, SMTP, SMTPS, TELNET y TFTP

## parámetros

- -o <nombre>: guarda el archivo con el nombre especificado
- -O: guarda el archivo con el nombre original
- --user [-u] <USER:PASS>: especifica credenciales del servicio
- - #: barra de progreso
- --limit-rate <unidad>: limita los bytes de descarga/subida
- -C: reanudar una descarga
- -I: solo cabeceras
- --insecure [-k]: desactivar verificación certificado
- -x: uso de proxy
- -v: verboso

## ejemplos

- upload FTP: `curl -T NOMBRE_ARCHIVO DIRECCION_SERVIDOR -user USUARIO:CONTRASEÑA`
- enviar mail: `curl -n --ssl-reqd --mail-from "EMAIL_ORIGEN" --mail-rcpt "EMAIL_DESTINO" --url smtps://smtp.gmail.com:465 -u "EMAIL_ORIGEN:CONTRASEÑA" -T mail.txt`

[mail.txt](#)

```
From: "Nombre" <EMAIL_ORIGEN>
To: "Otro Nombre" <EMAIL_DESTINO>
Subject: Asunto
```

```
Hola,
Cuerpo del mensaje.
Bye!
```

From:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:curl:start>

Last update: **26/02/2020 14:51**

