

Zona Horaria

linux, bash

modificación temporal

establecer la variable TZ a la zona horaria de interés: `export TZ=Europe/Andorra`

- <https://superuser.com/questions/188224/temporarily-change-timezone-to-display-date-time-shown-during-an-ssh-session>
- https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_tz_database_time_zones

consideraciones crontab

- el uso de la variable TZ no afecta a la hora de la ejecución de los trabajos crontab
- la definición de la variable TZ en el script de crontab solo afecta a los programas que se ejecutan, no a la hora de ejecución
- CRON_TZ ?
- <http://man.he.net/man5/crontab>

modificación permanente

1. modificar el fichero ubicado en `/etc/localtime`
 - copiar o enlazar con el fichero correcto en `/usr/share/zoneinfo/Europe/Andorra`
2. añadir el fichero `/etc/timezone` con el contenido de TZ, por ejemplo: **Europe/Andorra**

/via: <https://linuxacademy.com/blog/linux/changing-the-time-zone-in-linux-command-line/>

time synchronization

- <https://feeding.cloud.geek.nz/posts/time-synchronization-with-ntp-and-systemd/>
- <https://echaleunvistazo.wordpress.com/2015/02/17/configurar-servidor-ntp-en-ubuntu/>
- <http://manpages.ubuntu.com/manpages/xenial/man1/timedatectl.1.html>
- <https://serverfault.com/questions/303517/how-time-is-affected-by-the-ntpd-and-etc-localtime>
- <https://coreos.com/os/docs/latest/configuring-date-and-timezone.html>

From:

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

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:bash:zonahoraria?rev=1535356515>

Last update: **27/08/2018 00:55**

