

locale

- [lista de los códigos locale](#)
- para lanzar una aplicación en un idioma determinado (y si la aplicación lo soporta): \$ export LANG=<codigo>; <aplicacion>

el comando

- locale → permite ver todos los valores en el sistema
- locale -a → permite ver los locales del sistema
- locale -m → permite ver los mapas de caracteres instalados en el sistema
- locale-gen <locale>
 - [/usr/share/i18m/SUPPORTED](#) hay una lista de todos los locales
 - [/etc/default/locale](#) fichero de configuración por defecto
 - este fichero se puede actualizar a mano o con update-locale <locale>
 - configurando las diferentes directivas se pueden realizar combinaciones como operar en español con mensajes en inglés
 - https://www.thomas-krenn.com/en/wiki/Configure_Locales_in_Ubuntu

limpiar sistema de ficheros LOCALE no usados

- \$ sudo apt-get install localepurge
- /etc/locale.nopurge contiene los ficheros que no se eliminarán al aplicar el comando

cambiar teclado desde consola

- Debian
 - Cambiar el lenguaje: \$ dpkg-reconfigure locales
 - Cambiar la configuración del teclado: \$ sudo dpkg-reconfigure keyboard-configuration
 - para que los cambios se hagan efectivos inmediatamente: \$ setupcon
 - Cambiar la configuración del teclado: \$ dpkg-reconfigure console-data ?
- Ubuntu
 - Cambiar el lenguaje: \$ sudo set-language-env -E
 - Cambiar la configuración del teclado: \$ sudo dpkg-reconfigure console-setup

From:

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

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:bash:locale?rev=1552518773>

Last update: **13/03/2019 16:12**

