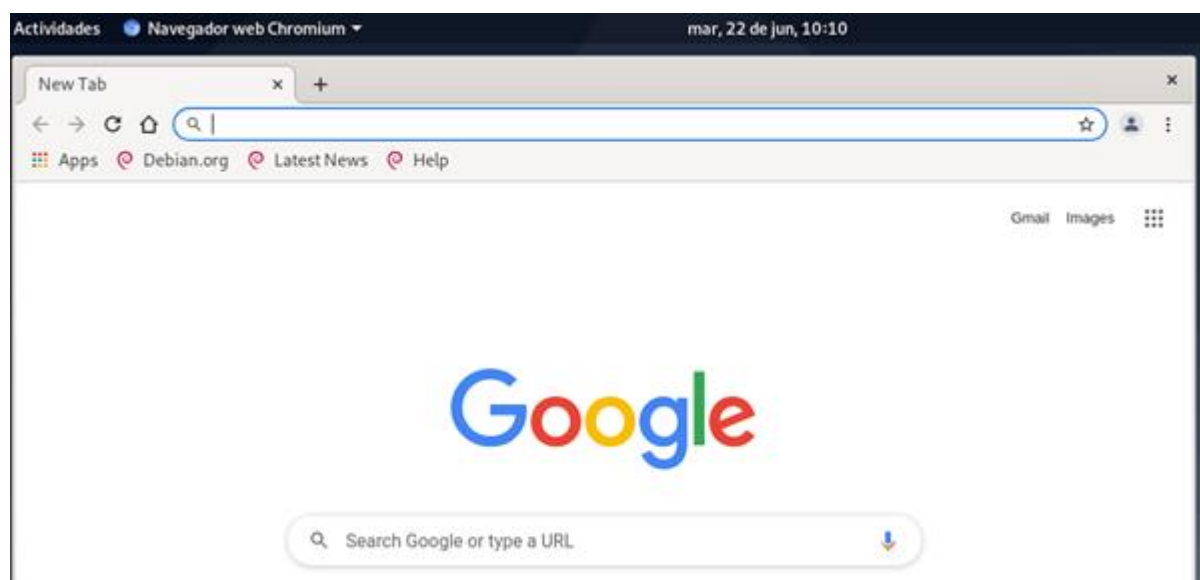


## INTRODUCCION A LA INFORMATICA

### CLASE 10 - ACTIVIDAD 2

#### 1) Instalación de chromium:

```
karina@debiancliente:~$ sudo apt install chromium
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Se instalarán los siguientes paquetes adicionales:
  chromium-common chromium-sandbox fonts-liberation libjsoncpp1 libminizip1
  libre2-5
Paquetes sugeridos:
  chromium-l10n chromium-shell chromium-driver
Se instalarán los siguientes paquetes NUEVOS:
  chromium chromium-common chromium-sandbox fonts-liberation libjsoncpp1
  libminizip1 libre2-5
0 actualizados, 7 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 0 no actualizados.
Se necesita descargar 59,6 MB/61,0 MB de archivos.
Se utilizarán 208 MB de espacio de disco adicional después de esta operación.
¿Desea continuar? [S/n] s
Des:1 http://deb.debian.org/debian buster/main amd64 libjsoncpp1 amd64 1.7.4-3 [
75,6 kB]
Des:2 http://deb.debian.org/debian buster/main amd64 libminizip1 amd64 1.1-8+b1
[20,4 kB]
Des:3 http://deb.debian.org/debian buster/main amd64 libre2-5 amd64 20190101+dfs
g-2 [161 kB]
Des:4 http://deb.debian.org/debian buster/main amd64 fonts-liberation all 1:1.07
.4-9 [827 kB]
Des:5 http://security.debian.org/debian-security buster/updates/main amd64 chrom
ium amd64 90.0.4430.212-1~deb10u1 [58,3 MB]
Des:6 http://security.debian.org/debian-security buster/updates/main amd64 chrom
```



2) Comandos para el cambio de tema en la interfaz gráfica:

**Comando cambio de escritorio:** `sudo apt install task-xfce-desktop`

```
karina@debiancliente: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
karina@debiancliente:~$ sudo apt install task-xfce-desktop  
Contraseña:  
Leyendo lista de paquetes... Hecho  
Creando árbol de dependencias  
Leyendo la información de estado... Hecho  
Se instalarán los siguientes paquetes adicionales:  
  exfalso exo-utils fonts-font-awesome fonts-lato fonts-roboto-slab  
  gir1.2-keybinder-3.0 gstreamer1.0-alsa gtk2-engines-xfce hddtemp libexo-1-0  
  libexo-2-0 libexo-common libexo-helpers libgarcon-1-0 libgarcon-common  
  libjs-jquery libjs-modernizr libjs-sphinxdoc libjs-underscore  
  libkeybinder-3.0-0 libnotify-bin libqrencode4 libreoffice-gtk2  
  libthunarx-3-0 libtumbler-1-0 libunique-1.0-0 libutempter0 libwnck-common  
  libwnck22 libxfce4panel-2.0-4 libxfce4ui-1-0 libxfce4ui-2-0  
  libxfce4ui-common libxfce4ui-utils libxfce4util-bin libxfce4util-common  
  libxfce4util7 libxfconf-0-2 libxvctrl0 light-locker lm-sensors mousepad  
  parole pavucontrol python3-feedparser python3-musicbrainzngs python3-mutagen  
  python3-pyinotify quodlibet ristretto sphinx-rtd-theme-common  
  system-config-printer tango-icon-theme thunar thunar-archive-plugin  
  thunar-data thunar-media-tags-plugin thunar-volman tumbler tumbler-common  
  xfburn xfce4 xfce4-appfinder xfce4-battery-plugin xfce4-clipman  
  xfce4-clipman-plugin xfce4-cpufreq-plugin xfce4-cpugraph-plugin  
  xfce4-datetime-plugin xfce4-dict xfce4-diskperf-plugin xfce4-fsguard-plugin  
  xfce4-genmon-plugin xfce4-goodies xfce4-mailwatch-plugin
```

**Comandos cambio de tema:**

**Descargando temas:**

`sudo apt install git`

`git clone https://github.com/tliron/install-gnome-themes ~/install-gnome-themes`  
`/install-gnome-themes/install-gnome-themes`

`sudo apt install gnome-tweaks`

`gsettings set org.gnome.desktop.interface gtk-theme Canta-indigo-dark`

3) Cambio de tema:



#### 4) Actualización de sistema:

##### Comandos:

sudo apt update

sudo apt upgrade

```
karina@debiancliente:~$ sudo apt update
[sudo] password for karina:
Obj:1 http://deb.debian.org/debian buster InRelease
Obj:2 http://deb.debian.org/debian buster-updates InRelease
Obj:3 http://security.debian.org/debian-security buster/updates InRelease
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Todos los paquetes están actualizados.
karina@debiancliente:~$ sudo apt upgrade
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Calculando la actualización... Hecho
0 actualizados, 0 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 0 no actualizados.
```

#### 5) Comando sudo rm -r /

```
karina@debiancliente:~$ sudo rm -r /
rm: es peligroso operar recursivamente sobre '/'
rm: utilice --no-preserve-root para saltarse esta medida de seguridad
```

#### 6) Comando: sudo -rm -fr / --no-preserve-root

