

2021-10-19

Anton-Bravo, Adolfo

Contents

1	Contenidos	1
1.1	Dialectos de la shell	1
1.2	Google dorks u operadores de buscadores	1
1.3	Fancy command line	2
1.4	neofetch	2
1.5	Admin en Cygwin	2
1.6	WSL	2
2	Pruebas	2

1 Contenidos

1.1 Dialectos de la shell

```
cat /etc/shells
```

1.2 Google dorks u operadores de buscadores

Al igual que en la terminal se utilizan operadores, en los buscadores se ha convenido en utilizar algunas palabras clave de una forma especial para restringir la búsqueda

- <https://ahrefs.com/blog/es/operadores-de-busqueda-avanzada-de-google/>
- <https://moz.com/learn/seo/search-operators>
- <https://osintcurio.us/2019/12/20/google-dorks/>

1.3 Fancy command line

Tomando como base este artículo: <https://infotics.es/articulo/herramientas-curiosas-en-la-linea>
Utilizamos `sl` y `lolcat`

1.4 neofetch

<https://github.com/dylananaraps/neofetch>

1.5 Admin en Cygwin

Algunas utilidades de administración en Cygwin:

- `uname -a`
- `cygcheck -c python`

1.6 WSL

Os recuerdo esto que dijimos el otro día: WSL (Windows con Linux)
<https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/about>

2 Pruebas

- ¿Cómo ves todos los dialectos de la shell disponibles?
- Pon varios ejemplos (mínimo, 5) de Google Dorks u "operadores de búsqueda"
- ¿Qué otros comandos o expresiones le pasarías a `lolcat`? Pon ejemplos.
- Pon ejemplos de uso de los operadores de buscadores y sus resultados