


100%

Tarea 1  Introducción

Tarea 2  Un poco de historia sobre Linux

Tarea 3  Interactuar con su primera máquina Linux (en el navegador) 

Tarea 4  Ejecutando tus primeros comandos

Tarea 5  ¡Interactuando con el sistema de archivos!

Tarea 6  Buscando archivos

Tarea 7  Introducción a los operadores Shell

Tarea 8  Conclusiones y resúmenes

Tarea 9  Fundamentos de Linux Parte 2

Creado por  tryhackme y  cymnatic

Welcome to Ubuntu 20.04.3 LTS (GNU/Linux 5.11.0-1017-aws x86_64)

* Documentation: <https://help.ubuntu.com>
* Management: <https://landscape.canonical.com>
* Support: <https://ubuntu.com/advantage>

System information as of Mon Dec 4 06:04:35 UTC 2023

System load:	0.0	Processes:	101
Usage of /:	18.7% of 9.63GB	Users logged in:	0
Memory usage:	38%	IPv4 address for ens5:	10.10.201.172
Swap usage:	0%		

0 updates can be applied immediately.

The list of available updates is more than a week old.

To check for new updates run: `sudo apt update`

Failed to connect to <https://changelogs.ubuntu.com/meta-release-lts>. Check your Internet connection or proxy settings

Last login: Mon Dec 4 05:38:21 2023 from 10.100.2.89

tryhackme@linux1:~\$ Roque Yam

 linuxfundpar...

00m 24s

Title	IP Address	Expires	
linuxfundpt2	10.10.146.227	20m 23s	<div>Add 1 hour</div> <div>Terminate</div>
100%			
Task 1	Introduction		
Task 2	Accessing Your Linux Machine Using SSH (Deploy)		
Task 3	Introduction to Flags and Switches		
Task 4	Filesystem Interaction Continued		
Task 5	Permissions 101		
Task 6	Common Directories		
Task 7	Conclusions and Summaries		
Task 8	Linux Fundamentals Part 3		

```

Applications Places s n Mon 4 Dec, 06:49 AttackBox IP:10.10.243.29
tryhackme@linux2: ~
File Edit View Search Terminal Help
Units are K,M,G,T,P,E,Z,Y (powers of 1024) or KB,MB,... (powers of 1000).

The TIME_STYLE argument can be full-iso, long-iso, iso, locale, or +FORMAT.
FORMAT is interpreted like in date(1). If FORMAT is FORMAT1<newline>FORMAT2,
then FORMAT1 applies to non-recent files and FORMAT2 to recent files.
TIME_STYLE prefixed with 'posix-' takes effect only outside the POSIX locale.
Also the TIME_STYLE environment variable sets the default style to use.

Using color to distinguish file types is disabled both by default and
with --color=never. With --color=auto, ls emits color codes only when
standard output is connected to a terminal. The LS_COLORS environment
variable can change the settings. Use the dircolors command to set it.

Exit status:
 0 if OK,
 1 if minor problems (e.g., cannot access subdirectory),
 2 if serious trouble (e.g., cannot access command-line argument).

GNU coreutils online help: <https://www.gnu.org/software/coreutils/>
Report ls translation bugs to <https://translationproject.org/team/>
Full documentation at: <https://www.gnu.org/software/coreutils/ls>
or available locally via: info '(coreutils) ls invocation'
tryhackme@linux2:~$ man ls
tryhackme@linux2:~$ Roque Yam
THM AttackBox 23m 41s

```

Título
linuxfundpart3

Dirección IP
10.10.178.221

Vence
46m 47s



Añadir 1 hora

Terminar

100%

Tarea 1 Introducción



Tarea 2 Implemente su máquina Linux



Tarea 3 Editores de texto de terminal



Tarea 4 Utilidades generales/útiles



Tarea 5 Procesos 101



Tarea 6 Mantenimiento de su sistema: automatización



Tarea 7 Mantenimiento de su sistema: gestión de paquetes



Tarea 8 Mantenimiento de su sistema: registros





Panel

Aprender

Competir

Otro

Máquinas de acceso



Hazte Premium

10

R

6461



¡Mejore sus



Gana la insignia de los primeros cuatro

Completa cuatro habitaciones en tu primera semana para ganar la insignia Primeros Cuatro

Progreso (75%)

Quedan 7 días

compartir con tus amigos

Gorjeo

Facebook

LinkedIn

Deja un comentario

>> Sala siguiente: Fundamentos de Windows 1

Aprenda los fundamentos



Learn the Linux Fun

Fuente: Youtube

Ver más tarde
Try Hack Me
Compartir