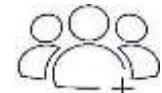


40 HORAS



AULA VIRTUAL CON INSTRUCTOR

ALCANCE: ESTATAL
MAX – 30 PARTICIPANTES

MEJORA TUS COMPETENCIAS PROFESIONALES Y DIGITALES. FORMACIÓN 100% GRATUITA

OBJETIVO GENERAL DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA

Instalar, configurar y administrar el sistema operativo Linux.

CONTENIDOS FORMATIVOS

- | | |
|--|--|
| 1. INTRODUCCIÓN A UNIX/LINUX.
2. ENTORNO. SISTEMA DE FICHEROS.
3. ADMINISTRACIÓN DE FICHEROS.
4. VISUALIZACIÓN Y EDICIÓN.
5. PERMISOS.
6. ACCESO A TRAVÉS DE LA RED.
7. FICHEROS OFFLINE.
8. TRABAJAR CON ARCHIVOS.
9. AMBIENTE GRÁFICO.
10. ÓRDENES ELEMENTALES. ÓRDENES SHELL COMANDOS. | 11. PROCESOS.
12. USUARIOS. CUENTAS.
13. REDES Y TOPOLOGÍAS.
14. COMANDOS ADMINISTRATIVOS DE RED.
15. EL SERVICIO DHCP. FTP, TELNET y SSH. DNS.
16. GATEWAY Y FIREWALL.
17. PROXY. SERVIDOR WEB.
18. CORREO Y MENSAJERÍA. SERVIDOR DE CORREO.
19. NFS.
20. SAMBA. |
|--|--|

PRERREQUISITOS:

Para aprovechar al máximo este curso, los participantes deben tener:

- Conocimientos generales sobre herramientas digitales y familiaridad con sistemas operativos

A QUIEN VA DIRIGIDA

- Desarrolladores
- Técnicos en soporte
- Profesionales en otras áreas técnicas

REQUISITOS

- Estar registrado como trabajador en la Seguridad Social, ya sea por cuenta propia o ajena, o como solicitante de empleo en el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE).
- Para cada curso al que el alumno quiera asistir debe entregar la documentación que la empresa le requiera.
- Atender al menos a un 75% de las horas de duración del curso.