



Universidad Politécnica
Estatal del Carchi

FACULTAD DE INDUSTRIAS AGROPECUARIAS Y CIENCIAS AMBIENTALES

CARRERA DE COMPUTACIÓN



POLITÉCNICA
DEL CARCHI

EDUCAMOS PARA TRANSFORMAR EL MUNDO

SISTEMAS OPERATIVOS

PRÁCTICA # 6

Nombre de la actividad: *PLANIFICACIÓN DE PROCESOS
RECUPERACIÓN DEL SISTEMA EN CASO DE DESASTRES.*

Objetivo: Analizar y practicar el proceso para la recuperación de la clave del root del sistema operativo Centos 7.0 u 8.0.

Descripción: Realice los ejercicios (1-2), explique y escriba a mano los comando que son utilizados para la recuperación de la clave del root del sistema operativo centos 7.0 u 8.0 (capture las pantallas):

Ejercicio práctico 1

- Arrancaremos con CD de arranque
- Entraremos a modo de rescate → continue
- Enjaular en /mnt/sysimage
- Ejecutar comando passwd
- Salir y verificar nueva clave

Ejercicio práctico 2

- Editar arranque del GRUB
- Buscar la línea que comienza con "linux"
- Agregar opciones: rd.break enforcing=0
- Remontar /sysroot en rw
- Enjaular en /sysroot
- Ejecutar comando passwd
- Haremos: touch /.autorelabel
- Reiniciar y verificaremos nueva clave
- ~~Si no~~ touch → restorcond /etc/shadow

puede apoyarse en el siguiente link.

<https://www.solvetic.com/tutoriales/article/3732-como-resetear-password-root-en-centos-7-6/>



Universidad Politécnica
Estatad del Carchi

**FACULTAD DE INDUSTRIAS AGROPECUARIAS Y
CIENCIAS AMBIENTALES**

CARRERA DE COMPUTACIÓN



**POLITÉCNICA
DEL CARCHI**

EDUCAMOS PARA TRANSFORMAR EL MUNDO

Instrucciones:

- Formato de entrega de la tarea: pdf
- Nombre de la entrega de la actividad: *PRÁCTICA-6.pdf*

Fecha y hora de entrega: domingo 12 de noviembre 2023 20:00h pm

Criterios de evaluación:

- Práctica, escritura y captura de pantallas 10 puntos