Práctica ASO

Aplicación Web para configurar SAMBA

Descripción:

Desarrollar una aplicación Web escrito en C para configurar recursos compartidos SAMBA en Linux

Requerimientos:

HU01: Como administrador necesito verificar si el servidor Samba está instalado

HU02: Como administrador requiero ver el status el servidor Samba para poder iniciar, parar o reiniciar el servidor

HU3: Como administrador requiero configurar el parámetro workgroup

HU4: Como administrador necesito cargar la configuración actual de recursos compartidos

HU5: Como administrador debo poder agregar nuevo recurso compartido para compartir archivos ya sea escritura o lectura

HU6: Como administrador debo poder editar un recurso compartido para cambiar lectura/escritura o directorio

HU7: Como administrador debo poder borrar un recurso compartido

HU8: Como administrador debo poder renombrar un recurso compartido

Nota:

- Sugerencia: usar YaST como referencia para creación, edición de recursos compartidos
- La configuración debe ser verificable y funcional
- Validar directorios de entrada en agregar o edit recurso compartido
- Usar llamadas al sistema (evitar el uso de system)
- Implementar un interfaz simple, sencilla

Formato de Entrega:

Archivo tar.gz que contenga:

- Código fuente
- Integrantes
- Leeme con instrucciones de instalación y uso

Defensa:

- Será en fecha coordinada
- Defensa será usando la plataforma Zoom

Fecha de Entrega:

Historial de Documento

Comentario	Fecha
Descripción & Requerimientos v. 1.0	17/11/20 20