Script validação do serviço

#!/bin/bash

IP\_DO\_SERVIDOR= 52.1.123.69

DIRETORIO\_EFS= /mnt/efs/patriciaMariaMoura

status=$(systemctl is-active apache2)

if [ "$status" = "active" ]; then

echo "O serviço Apache está online."

else

echo "O serviço Apache não está online."

exit 1

fi

echo "Resultado da validação: $status" > "$DIRETORIO\_EFS/resultado.txt"

echo "Validação concluída e resultado enviado para o EFS."

Atualizado

#!/bin/bash

# Defina as variáveis

IP\_DO\_SERVIDOR="IP\_DO\_SERVIDOR" # Substitua pelo endereço IP do seu servidor

DIRETORIO\_EFS="/caminho/no/efs" # Substitua pelo caminho desejado no EFS

NOME\_SERVICO="Apache"

# Obtem data e hora

DATA\_HORA=$(date "+%Y-%m-%d %H:%M:%S")

# Verifica se o Apache está online

status=$(systemctl is-active apache2)

if [ "$status" = "active" ]; then

mensagem="O serviço $NOME\_SERVICO está online."

else

mensagem="O serviço $NOME\_SERVICO não está online."

exit 1

fi

# Envia o resultado para o EFS

echo "Data/Hora: $DATA\_HORA" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado.txt"

echo "Serviço: $NOME\_SERVICO" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado.txt"

echo "Status: $status" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado.txt"

echo "Mensagem: $mensagem" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado.txt"

echo "Validação concluída e resultado enviado para o EFS."

#!/bin/bash

# Variáveis

IP\_DO\_SERVIDOR="52.1.123.69"

DIRETORIO\_EFS="/mnt/efs/patriciaMariaMoura"

NOME\_SERVICO="httpd"

# Obtem data e hora

DATA\_HORA=$(date "+%Y-%m-%d %H:%M:%S")

# Verifica se o Apache está online

status=$(systemctl is-active $NOME\_SERVICO)

if [ "$status" = "active" ]; then

mensagem="O serviço $NOME\_SERVICO está online."

tipo="online"

else

mensagem="O serviço $NOME\_SERVICO não está online."

fi

# Envia o resultado para o EFS

echo "Data/Hora: $DATA\_HORA" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado\_$tipo.txt"

echo "Serviço: $NOME\_SERVICO" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado\_$tipo.txt"

echo "Status: $status" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado\_$tipo.txt"

echo "Mensagem: $mensagem" >> "$DIRETORIO\_EFS/resultado\_$tipo.txt"

Repositório criado para atividade do Programa de Bolsas Compass DevSecOps 2024