

Backup e Restore

# Rádios

## OmniBAS 2Wcx (Split)


**ODU-CFe**  
 7, 8, 13, 15, 23, 28 e 38 GHz


Para Boas Práticas de Instalação, outras Notas Técnicas, Firmwares desse e de outros equipamentos consultar a área de Suporte Técnico no Portal Furukawa, clicando [aqui](#).

**Compatível com:**

Rádio	Firmware
OmniBAS 2Wcx (Split)	A partir da versão 5.6.3_1272_R.1.1.1.build_01

**Importante:**

**A Furukawa recomenda manter o firmware atualizado sempre na última versão disponível.**

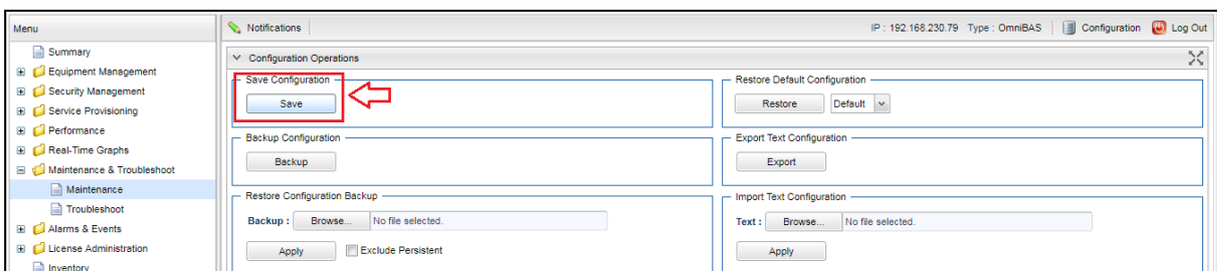
Antes de iniciar as configurações é importante ter o projeto lógico em mãos. Ele deve ser o guia para que as configurações sejam executadas de maneira planejada, rápida e eficiente. O projeto lógico bem executado garante uma administração da rede tranquila e sem conflitos futuros, maior disponibilidade e confiabilidade além de permitir ampliações e alterações sem imprevistos. O projeto lógico ainda servirá de referência futura e será um auxílio poderoso na busca e solução de problemas de performance, instabilidade ou indisponibilidade de rede.

# 1 REALIZAÇÃO DO BACKUP

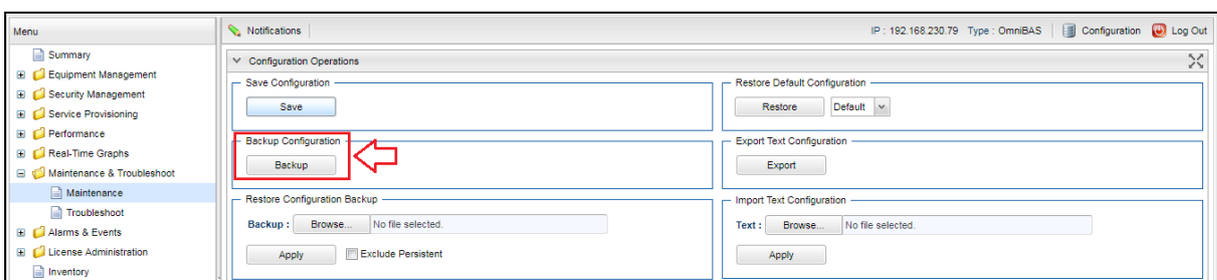
Após acessar o equipamento, primeiramente, clicar em **Maintenance & Troubleshoot** no **Menu** à esquerda, e na sequência clicar em **Maintenance**.



Na nova tela, primeiramente clicar em **Save** no campo **Save Configuration**, para salvar a configuração atual.



Posteriormente, clicar em **Backup** no campo **Backup Configuration**.



Após clicar em **Backup**, um arquivo **zipado (.zip)** será gerado e salvo automaticamente em seu computador, na pasta **Downloads**.



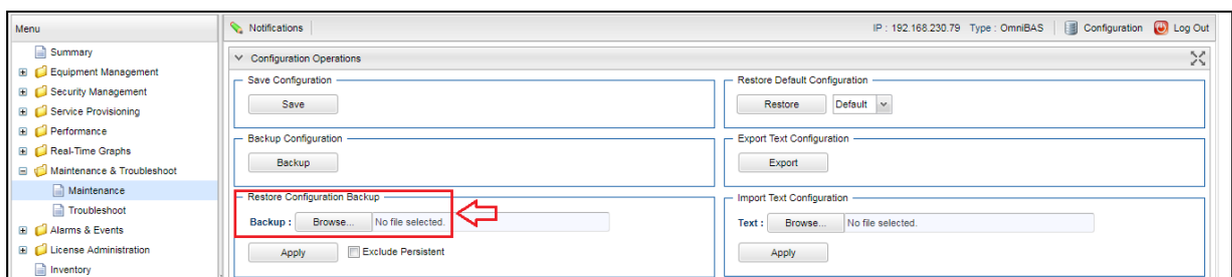
Guardar este arquivo gerado para necessidades futuras de **Restore**, lembrando sempre de gerar um novo arquivo quando as configurações forem alteradas.

## 2 REALIZAÇÃO DO RESTORE

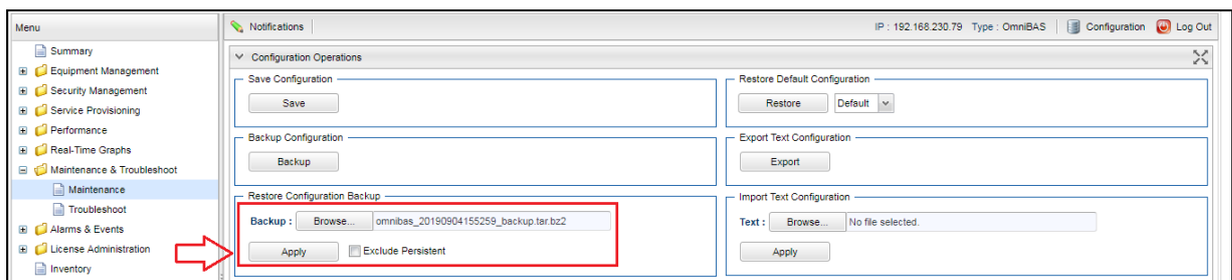
Após acessar o equipamento, primeiramente, clicar em **Maintenance & Troubleshoot** no **Menu** à esquerda, e na sequência clicar em **Maintenance**.



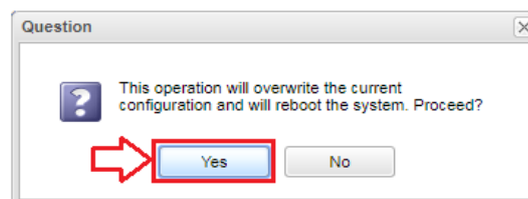
Na nova tela, clicar em **Browse** no campo **Restore Configuration Backup** para selecionar o arquivo de backup desejado para realizar o **Restore**, o mesmo deve estar zipado, assim como foi salvo.



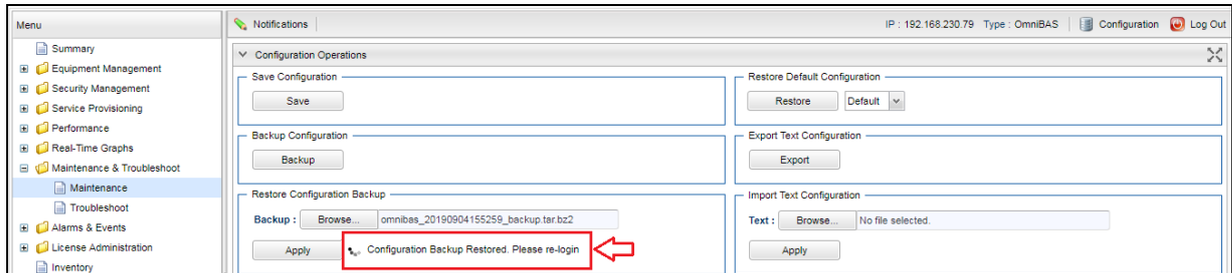
Após selecionar o arquivo, o nome do mesmo será exibido no campo **Browse**, na sequência clicar em **Apply**.



Uma mensagem de confirmação é exibida, clicar em **Yes** para que o **Restore** seja realizado, isso fará com que o sistema seja reiniciado.



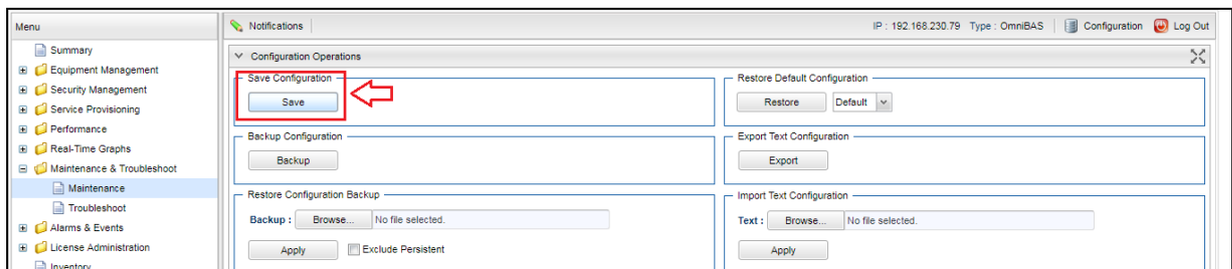
Após clicar em **Yes**, uma mensagem será exibida (**Configuration Backup Restored. Please re-login**) e a conexão com o equipamento será perdida. Será necessário aguardar o sistema reiniciar e logar novamente.



Após acessar o equipamento, primeiramente, clicar em **Maintenance & Troubleshoot** no **Menu** à esquerda, e na sequência clicar em **Maintenance**.



Na nova tela, clicar em **Save** no campo **Save Configuration**, para salvar a configuração atual.



As configurações do rádio estarão salvas com as informações recebidas no **Restore**.