



formação



Instalação das Impressoras internas do IPP

Tags

#Impressão, #rede, #xerox

Versão

Data

Autores

Aprovação (sigla e data)

Descrição

1.0

2024/07/12

João Resende,
Serviços da
Presidência

Versão inicial



Índice

Índice	2
Índice de ilustrações	2
1 Introdução	3
2 Instalação	3

Índice de ilustrações

Ilustração 1 - Menu executar	3
Ilustração 2 - Introduzir Credenciais	4
Ilustração 3 - Escolha das impressoras a instalar	4
Ilustração 4 - Instalação de uma impressora	5
Ilustração 5 - Instalação da segunda impressora	5
Ilustração 6 - Procura do menu de gestão das impressoras	6
Ilustração 7 - Confirmação que ambas as impressoras ficaram instaladas	7

1 Introdução

Este manual tem como intuito servir os utilizadores do P. Porto para poderem imprimir nas impressoras do sistema de impressão interno.



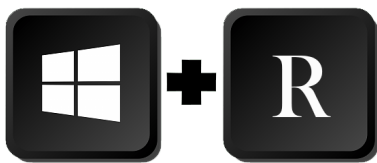
Chamada de atenção!

Só funciona nas redes internas dos Serviços da Presidencia do P. Porto.

2 Instalação

Para instalar, faça o seguinte:

Pressione as teclas Windows e “R”.



[\\printserver.sc.ipp.pt](http://\printserver.sc.ipp.pt) na janela “Executar” seguido de “Enter” ou botão “OK”

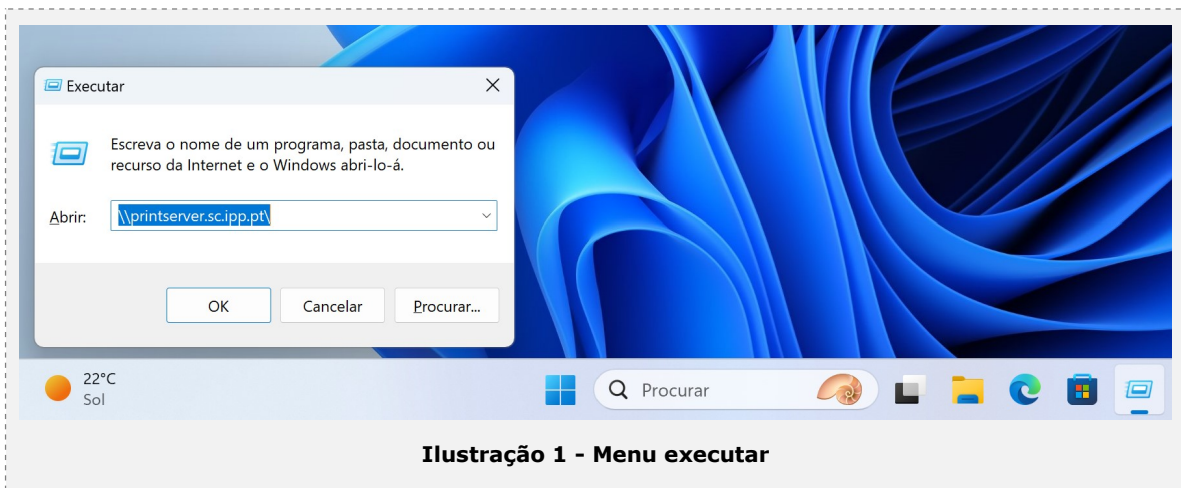
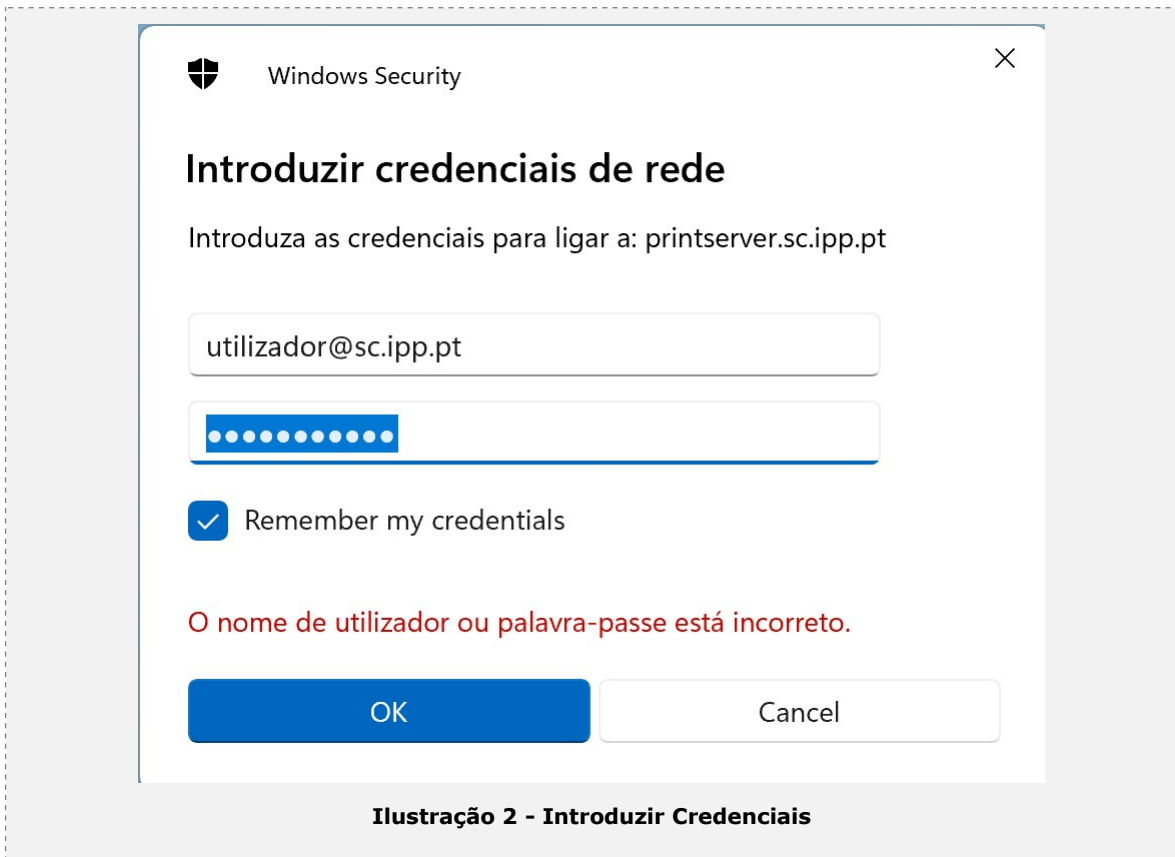
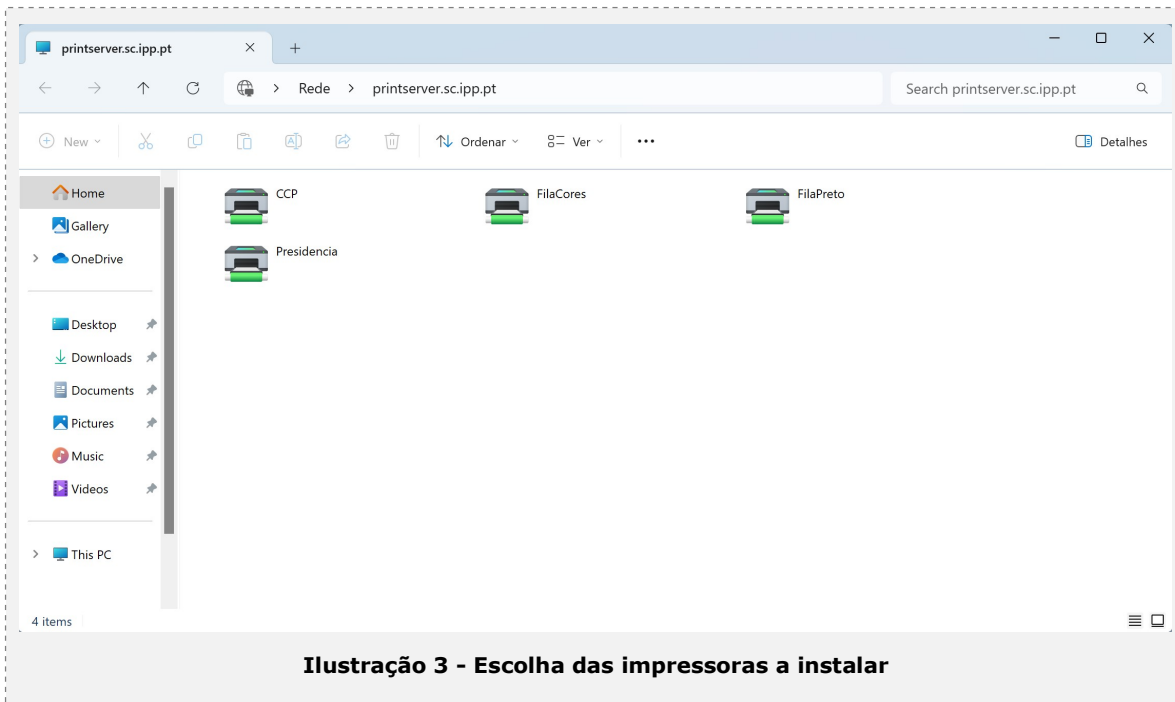


Ilustração 1 - Menu executar

Autentique-se usando a sua conta dos SC. Ativar a opção “Memorizar as minhas credenciais”



Botão “OK”



Duplo “Click” na Impressora “FilaPreto”

Se tiver alguma pergunta do tipo “confia no sistema ou no driver a ser instalado” deve responder que sim, a impressora vai ser instalada.

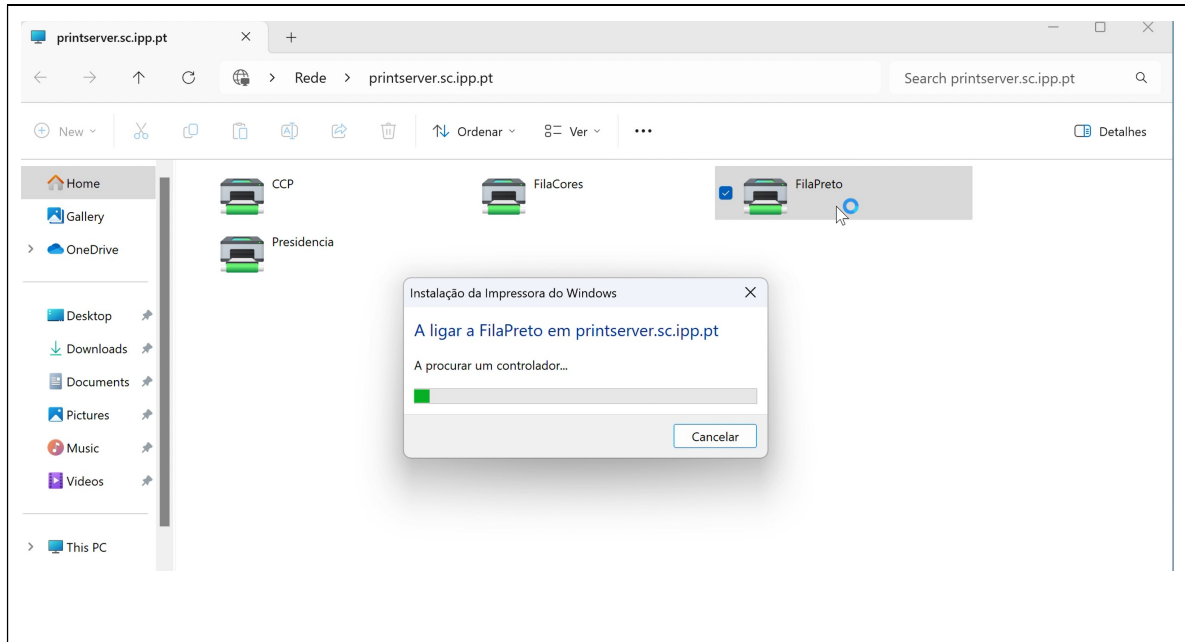


Ilustração 4 - Instalação de uma impressora

Repetir para “FilaCores”

Duplo “Click” na Impressora “FilaCores”

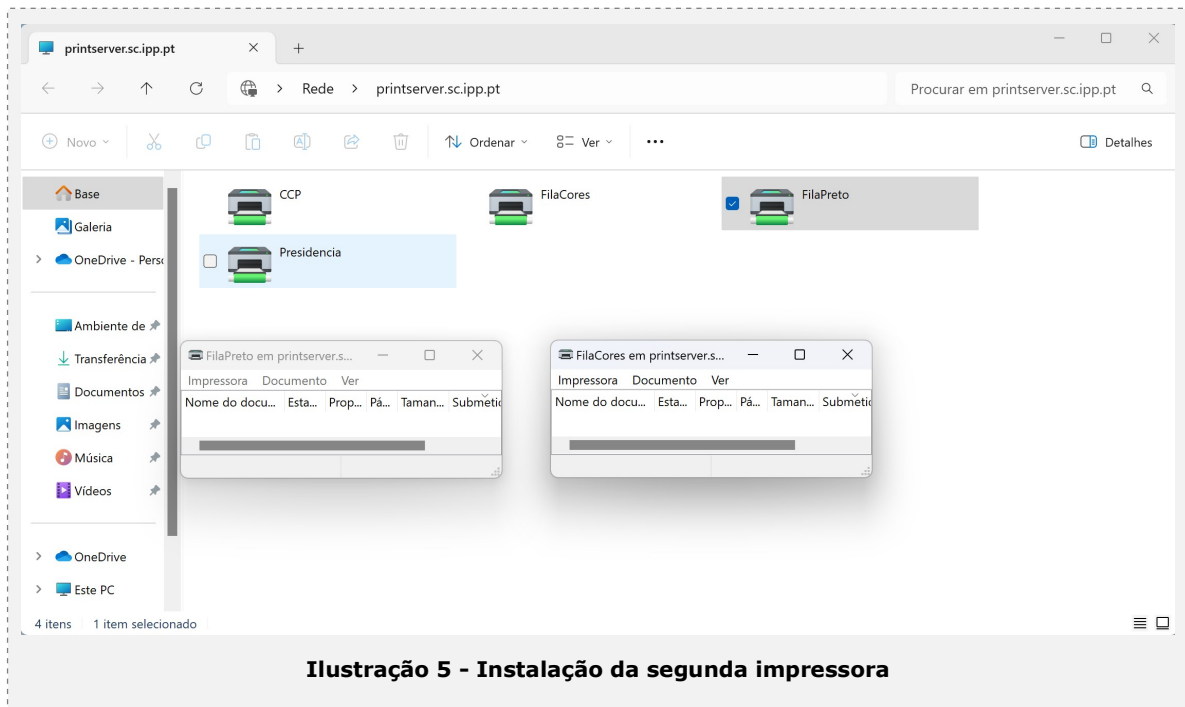


Ilustração 5 - Instalação da segunda impressora

Pode confirmar a instalação no menu “iniciar” escolher “Impressoras e scanners” seguido de Abrir

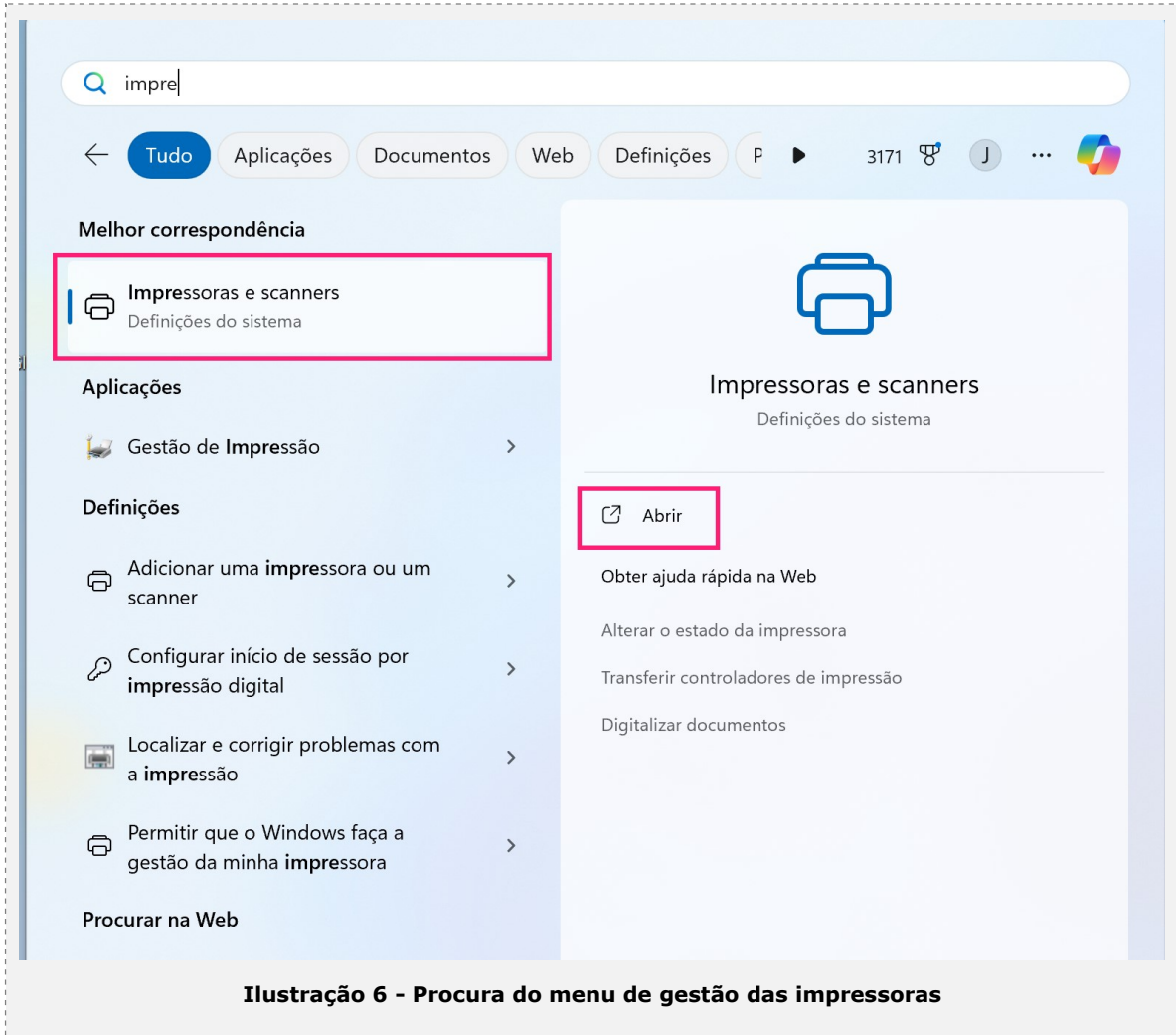


Ilustração 6 - Procura do menu de gestão das impressoras

As impressoras “FilaCores” e “FilaPreto” vão aparecer “em printserver.sc.ipp.pt”

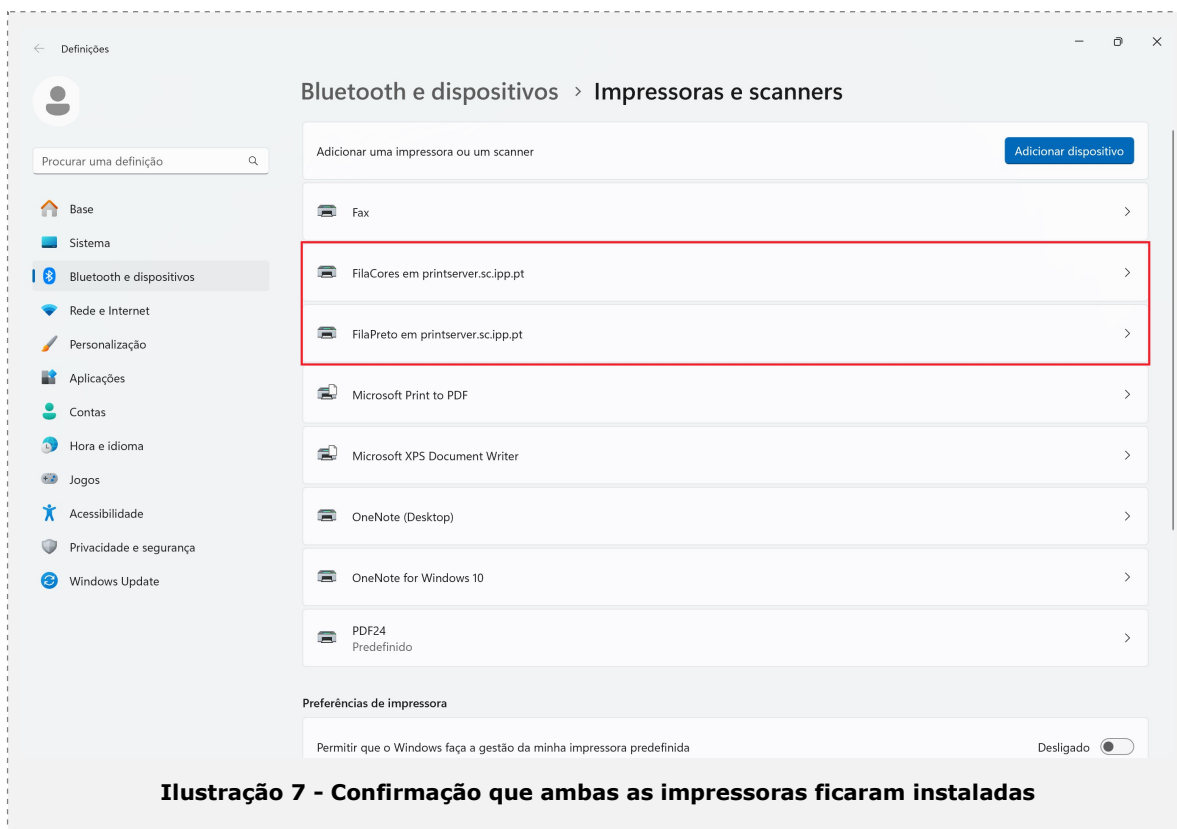


Ilustração 7 - Confirmação que ambas as impressoras ficaram instaladas