

# Impressora em Cores Xerox® C60/C70

## Guia de utilização rápida do Ajuste de qualidade da imagem simples (SIQA)

O Ajuste de qualidade da imagem simples (SIQA) é um conjunto de ferramentas de manutenção que ajustam a qualidade das imagens impressas geradas pela impressora. SIQA executa três tipos de ajustes, os quais devem ser executados na determinada ordem. Para obter detalhes sobre os procedimentos descritos a seguir, consulte o Guia do administrador do sistema da Impressora em Cores Xerox® C60/C70.

- Transferência de imagem
- Alinhamento
- Uniformidade da densidade

Estes são os três conjuntos de etapas executados ao calibrar a impressora com as ferramentas SIQA:

1. Imprimir os alvos SIQA.
2. Digitalizar os alvos usando o Alimentador de originais ou o Vidro de originais.
3. Salvar os dados de ajuste em um arquivo na impressora, fornecendo um nome exclusivo ao arquivo.

### Acesso às Ferramentas SIQA

1. Na IU da impressora, selecione o botão **Login/Logout**.
2. Faça login como Administrador do sistema.
3. Pressione o botão **Status da máquina** no painel de controle.
4. Toque na guia **Ferramentas**.
5. Na coluna Funções, role para baixo e toque em **Manutenção**.
6. Toque na seta para baixo para acessar as ferramentas SIQA na próxima tela.



Ferramentas SIQA

# Ajustar transferência da imagem

Você deve executar esse ajuste para cada tipo de papel colocado na impressora.

1. Faça login como Administrador do sistema e acesse a tela de ferramentas SIQA.
2. Toque em **Ajustar transferência da imagem**.
3. Toque em **Tipo do papel** e escolha um tipo de papel na lista.
4. Toque em **Fechar**.
5. Coloque o tipo de papel selecionado na Bandeja 5 (manual).

Tamanhos de papel aceitáveis:

- 11 x 17 pol.
  - 8,5 x 11 pol.
  - A3
  - A4
  - SRA3
6. Toque em **Imprimir amostra**.
  7. Selecione um tamanho de papel.
  8. Selecione **1 Face** ou **2 Faces** para o gráfico de calibração.
  9. Pressione o botão **Iniciar** no painel de controle para imprimir o gráfico de calibração.
  10. Toque em **Confirmar**.
  11. Toque em **Fechar**.
  12. Toque em **Digitalizar gráfico de calibração**.

## Observação

Se você imprimiu uma amostra em frente e verso, digitalize ambas as faces.

13. Siga as instruções na tela de seleção por toque do painel de controle para concluir a calibração.
14. Toque em **Confirmar** para sair da digitalização.
15. Visualize os números de ajuste para **Face 1** e **Face 2**.
16. Toque em **Ajustar** para concluir e salvar a calibração.
17. Toque em **Fechar** duas vezes para sair da ferramenta SIQA.
18. Para fazer logout do modo de Administrador, selecione o ícone do

Administrador na parte superior direita da tela e toque em **Logout**.

# Ajuste de alinhamento automático

1. Imprima uma cópia em frente e verso do arquivo PDF do Papel preto correspondente ao tamanho do papel usado em sua região. Os arquivos PDF estão localizados no site [www.xerox.com/support](http://www.xerox.com/support), na documentação da Impressora em Cores C60/C70.
  - 11 x 17 pol.: Papel preto SIQA para Ajuste-Tabloid.pdf
  - A3: Papel preto SIQA para Ajuste-A3.pdf
2. Faça login como Administrador do sistema e acesse a tela de ferramentas SIQA.
3. Toque em **Ajuste de alinhamento**.
4. Toque em **Ajuste de alinhamento automático**.
5. Toque em **Imprimir gráfico de calibração**.
6. Selecione uma bandeja do papel com papel de tamanho 11 x 17 pol. ou A3.
7. Configure o valor de **Cobertura 1** e **Cobertura 2** para 1.
8. Toque em **Imprimir** para imprimir o gráfico de calibração.
9. Toque em **Confirmar**.
10. Toque em **Ajuste de precisão da digitalização do alimentador de originais**.
11. Siga as instruções na tela de seleção por toque do painel de controle para concluir a digitalização, usando o Alimentador de originais e o Vidro de originais.
  - a) Posicione o Papel preto e o Gráfico de calibração, conforme mostrado no Papel preto.
  - b) Reposicione o Gráfico de calibração, conforme indicado na tela de seleção por toque do painel de controle e no Papel preto, e toque em **Digitalizar** para cada digitalização.
  - c) Após concluir todas as digitalizações, toque em **Iniciar**.
12. Toque em **Confirmar**.
13. Toque em **Imprimir gráfico de calibração**.
14. Selecione uma bandeja do papel com o tamanho do papel correto.
15. Selecione um valor de cobertura para **Cobertura 1** e **Cobertura 2** usando a tabela a seguir como um guia.

Valor da cobertura	Cobertura de área
1 - 3	Cobertura de área baixa - somente texto
4 - 8	Cobertura de área média - mistura igual de texto e imagens gráficas
9 - 10	Cobertura de área alta - imagens gráficas principalmente

16. Toque em **Imprimir**.
17. Toque em **Confirmar**.
18. Selecione um método de digitalização:
  - Toque em **Digitalizar gráfico com o alimentador de originais** para um tamanho de material de destino de 11 x 17 pol./A3 ou menor e inferior a 220 g/m<sup>2</sup>. A precisão está dentro de 0,2 mm.
  - Toque em **Digitalizar gráfico com o vidro de originais** para um tamanho de material de destino maior que 11 x 17 pol./A3 e superior a 220 g/m<sup>2</sup>. A precisão está dentro de 0,1 mm.
19. Toque em **Iniciar** para concluir o ajuste.
20. Toque no nome da bandeja que é exibido na tela de seleção por toque do painel de controle. Essa é a bandeja do papel à qual o ajuste de alinhamento se aplica.
21. Em Itens, selecione um tipo.
22. Toque em **Alterar configurações**.

#### Observação

A seleção de **Salvar** irá sobrescrever as configurações existentes

23. Em Itens, selecione **1. Nome**.
24. Toque em **Alterar configurações** para nomear o tipo.

**Observação**  
Você deve usar um nome que identifique o tipo de papel colocado na bandeja.
25. Toque em **Salvar** quatro vezes para salvar as configurações.
26. Para fazer logout do modo de Administrador, selecione o ícone do Administrador na parte superior direita da tela e toque em **Logout**.

## Configuração do tipo ao colocar material de impressão

Toda vez que você colocar material de impressão, deverá associar o tipo de papel à bandeja. Para associar o tipo correto ao material de impressão colocado:

1. Faça login como Administrador do sistema e acesse a tela de ferramentas SIQA.
2. Toque em **Ajuste de alinhamento**.
3. Toque em **Ajuste de alinhamento manual**.
4. Selecione a bandeja do papel recém-carregada.
5. Toque em **Alterar configurações**.
6. Selecione o tipo desejado.
7. Toque em **Salvar**.
8. Toque em **Fechar** três vezes para salvar as configurações e sair da ferramenta SIQA.
9. Para fazer logout do modo de Administrador, selecione o ícone do Administrador na parte superior direita da tela e toque em **Logout**.

## Ajuste de uniformidade da densidade

1. Faça login como Administrador do sistema e acesse a tela de ferramentas SIQA.
2. Toque em **Ajuste de uniformidade da densidade**.
3. Toque em **Processo semiautomático usando o Scanner**.
4. Toque em **Imprimir gráfico de calibração**.
5. Toque em **Imprimir** e siga as instruções na tela de seleção por toque do painel de controle para imprimir os dois gráficos
6. Toque em **Confirmar**.
7. Toque em **Digitalizar gráfico de calibração**.
8. Siga as instruções na tela de seleção por toque do painel de controle para digitalizar os dois gráficos de calibração.
9. Toque em **Iniciar** para iniciar o ajuste de uniformidade da densidade.
10. Quando concluir o ajuste, toque em **Confirmar**.
11. Toque em **Salvar** para salvar o ajuste.
12. Toque em **Fechar** três vezes para sair da ferramenta SIQA.
13. Para fazer logout do modo de Administrador, selecione o ícone do Administrador na parte superior direita da tela e toque em **Logout**.