

# Cancelamento cupom SAT no Gerencie Aqui

Clique em **Fiscal** > **Emitir SAT**.

The screenshot shows the GerencieAqui dashboard interface. On the left is a sidebar menu with the following items: Dashboard, Cadastros, Estoque, Vendas, Fiscal (highlighted with a blue box and a dropdown arrow), and a sub-menu for Fiscal containing Cadastros, Emitir SAT (highlighted with a blue box), Emitir NFC-e, Emitir NF-e, Emitir NFS-e (marked with a 'NOVO!' badge), Emitir CT-e, and Emitir MDF-e. The main dashboard area is titled 'LAB4DEV TECHNOLOGY EIRELI' and 'Dashboard'. It features two summary cards: 'VENDAS DE HOJE R\$ 0,00' and 'A PAGAR DE R\$ 0,00'. Below these is a line chart titled 'Receita x Despesa (2021-2022)' showing monthly data from January to June. The chart has two lines: a blue line for revenue and a red line for expenses. A button labeled 'Exibir G' is visible on the right side of the chart.

| Mês | Receita (R\$) | Despesa (R\$) |
|-----|---------------|---------------|
| jan | 12000         | 9000          |
| fev | 10000         | 7000          |
| mar | 4000          | 7000          |
| abr | 15000         | 6000          |
| mai | 20000         | 9000          |
| jun | 25000         | 4000          |

No cupom que deseja cancelar clique na setinha e na depois na opção **Cancelar CF-e**.

De

28/04/2022

Até

28/04/2022

Digite a

Relatórios

Gerar financeiro

| <input type="checkbox"/> | Série ↕ | Nº Fiscal ↕ | Nº do SAT ↕ | Cliente ↕  |
|--------------------------|---------|-------------|-------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | 11      | 59          | 0           | CONSUMIDOR |

<<

<

1

>

>>

Preencha o espaço em branco com a justificativa do cancelamento, depois clique em ENVIAR E AUTORIZAR.

E em seguida, aparecerá a mensagem EVENTO CONFIRMADO, clique em OK e a NF-e foi cancelada.

Ao finalizar, o cliente pode emitir um comprovante, clicando em EMITIR COMPROVANTE.

Revision #2

Created 28 April 2022 17:45:58 by Lais Cranchi

Updated 28 April 2022 18:00:45 by Lais Cranchi