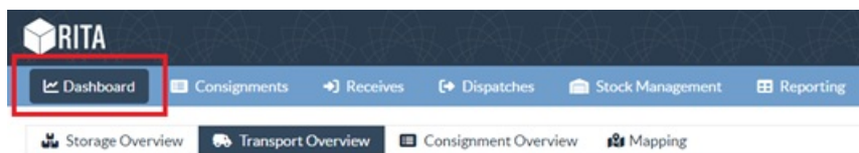


## Painel de controlo

O Dashboard fornece à operação uma visão instantânea do desempenho até à data. Trata-se de uma ferramenta interactiva que permite aos operadores RITA escolher entre múltiplas variáveis (como peso, volume, valor, rubrica e remessas), seleccionar intervalos de datas, locais e itinerários de transporte. Em alguns casos, é possível sobrepor dados. Os operadores RITA podem exportar dados e imagens estáticas.



O Dashboard tem quatro componentes principais:

- [Visão geral do armazenamento](#)
- [Visão geral do transporte](#)
- [Visão geral dos utilizadores do serviço](#)
- [Mapeamento](#)

## Opções de impressão e descarregamento

**Ver em ecrã inteiro:** O operador pode expandir a carta ou o gráfico em ecrã total para uma melhor visibilidade.

**Imprimir gráfico:** A opção de impressão permite que os operadores do RITA imprimam diretamente o gráfico/tabela apresentado.

**Descarregar imagem PNG:** Os operadores do RITA podem descarregar o gráfico como um ficheiro PNG. O PNG é um formato muito popular, conhecido pela sua capacidade de manter uma elevada qualidade de imagem. É ideal para utilização em apresentações, documentos e para partilhar imagens digitais.

**Descarregar imagem JPEG:** Os operadores RITA podem guardar o gráfico como um ficheiro JPEG. Os ficheiros JPEG são geralmente mais pequenos e podem ser utilizados para uma partilha mais rápida.

**Descarregar um documento PDF:** Os operadores podem exportar o gráfico como um ficheiro PDF, facilitando a sua partilha e impressão.

**Transferir imagem vetorial SVG:** O Dashboard permite ao operador descarregar o gráfico num ficheiro SVG, um formato vetorial escalável que permite um zoom infinito sem perda de qualidade, tornando-o perfeito para fins de design e edição.

**Descarregar CSV:** Os operadores podem descarregar os dados subjacentes ao gráfico em formato CSV (Comma-Separated Values), que pode ser aberto em programas de folha de cálculo como o Excel, etc.

**Descarregar XLS:** Os operadores podem descarregar os dados do gráfico no formato XLS, que é compatível com o Microsoft Excel para análise posterior.

