

Título do Indicador	DENSIDADE DE TRÁFEGO
Área de Desempenho	Operacional
Descrição do Indicador	Relação entre o volume de operações aéreas e a área do espaço aéreo considerado, cujo resultado é representado em voos por quilômetro quadrado (voos/km ²).
Objetivo	Apresentar a densidade de tráfego no espaço aéreo brasileiro.
Identificação das Variáveis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Coletar a quantidade de voos realizados nas Regiões de Informação de Voo (FIR) nos últimos 12 meses; 2. Desconsiderar a área oceânica; 3. Identificar o espaço aéreo em km².
Fórmula (Métrica)	$\text{Densidade} = \frac{\sum(\text{total de voos por FIR}_{12 \text{ meses}})}{\text{Área do Espaço Aéreo KM}^2}$
Parâmetros de Análise	Não Aplicável
Orientação para Análise	Voos no espaço aéreo controlado. Na densidade do Brasil o total é obtido retirando a duplicidade de voos que passaram em mais de uma FIR e considerando também os voos que passaram apenas nas TMA (Terminais).
Periodicidade	Anual.
Responsável pela Medição	Centro de Gerenciamento da Navegação Aérea – CGNA
Fonte dos Dados	SETA MILLENIUM
Arquivo	Sistema de Gestão de Indicadores de Desempenho (SGID)
Referência	Relatório de Performance do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB)