

**ANEXO – Indicadores Seleccionados para Acompanhamento**

<b>Indicador</b>	<b>Descrição</b>	<b>Fórmula</b>	<b>Fonte dos Dados</b>
Taxa de Acidentes	Expressa a relação entre o número total de acidentes da aviação civil brasileira para cada milhão de decolagens registradas.	$x = \frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{acidentes } \textit{registrados}}{\left(\frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{decolagens}}{1000000}\right)}$	CENIPA, VRA e DCERTA
Taxa de Acidentes com Fatalidade na Aviação Regular	Trata-se da média móvel dos últimos cinco anos do número de acidentes com fatalidade registrados por empresas brasileiras em voos regulares por cada milhão de decolagens registradas.	$x = \frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{acidentes } \textit{com } \textit{fatalidade}}{\left(\frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{decolagens}}{1000000}\right)}$	CENIPA e VRA
Acidentes + Incidentes Graves na Aviação Regular	Expressa a relação entre a soma de acidentes e incidentes graves ocorridos na aviação regular por cada mil decolagens registradas.	$x = \frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{acidentes } + \textit{incidentes } \textit{graves}}{\left(\frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{decolagens}}{1000}\right)}$	CENIPA, Operadores Aéreos e VRA
Taxa de Fatalidade	Expressa a relação entre o número total de fatalidades registradas em decorrência direta de acidentes na aviação civil brasileira por milhão de decolagens registradas.	$x = \frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{fatalidades } \textit{registradas}}{\left(\frac{\textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{decolagens}}{1000000}\right)}$	CENIPA, VRA e DCERTA
Volume de Operações	Expressa o volume de operações da aviação civil em número de decolagens.	$x = \textit{n}^{\circ} \textit{ de } \textit{decolagens } \textit{registradas}$	Operadores Aéreos, VRA e DCERTA