

$$F = ma$$

$$\Delta S = v_0 t + \frac{1}{2} at^2$$

SÉRIE:



FÍSICA NO TRÂNSITO

GUIA COMPLETO DE MAPAS MENTAIS
CTB, SNT E LEGISLAÇÃO DESCOMPLICADA

$$F = ma$$

$$\Delta S = v_0 t + \frac{1}{2} at^2$$

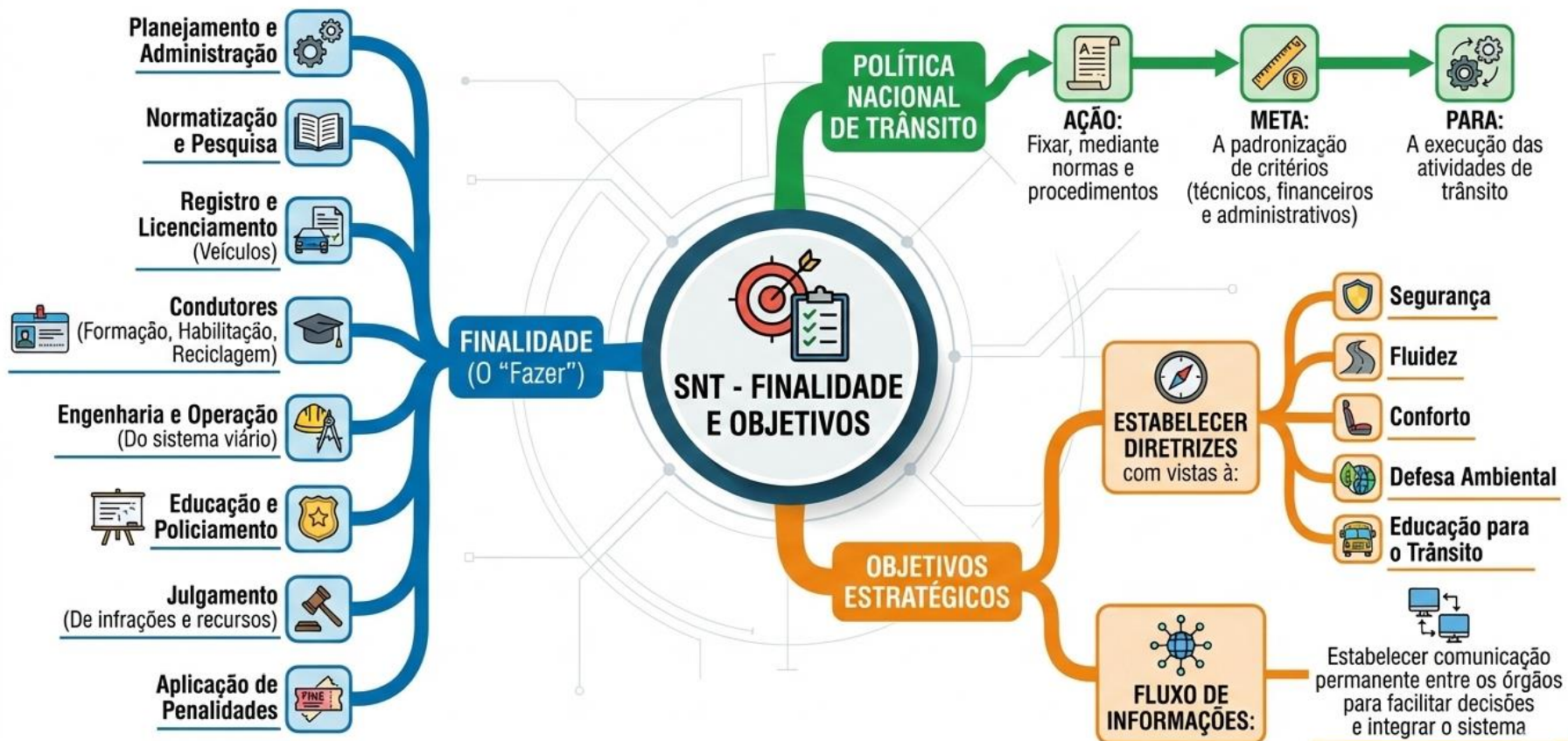
Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 4: COMPOSIÇÃO DO SNT (QUEM É QUEM NO TRÂNSITO)



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 5: SNT - FINALIDADE E OBJETIVOS



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 6: CONTRAN (CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO)



SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 7: CONTRAN - NORMAS E COMPETÊNCIAS



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 8: CONTRAN - PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS (PARTE 2)



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 9: CÂMARAS TEMÁTICAS



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 10: CETRAN E CONTRANDIFE



Desenvolvido por Cléiston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira

SÉRIE: FÍSICA NO TRÂNSITO – MAPA 11: JARI - JUNTAS ADMINISTRATIVAS DE RECURSOS DE INFRAÇÕES



Desenvolvido por Clériston Mascarenhas e Prof. Ronny Cláudio Xavier Silveira