

## OPORTUNIDADE DE INTEGRAÇÃO DO MODELO STPA COM OUTRAS FERRAMENTAS DE ANÁLISE DE RISCOS NO SETOR AEROESPACIAL

*Sarah Francisca de Souza Borges (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)*  
*Moacyr Machado Cardoso-Junior (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)*  
*Bruno Parente Norberto (Instituto Tecnológico de Aeronáutica)*

**Resumo:** Este pôster descreve as principais definições e passos do modelo Teórico - Sistemático de Análise de Processos - STPA (do inglês, *Systems-Theoretic Process Analysis*), utilizado para análise de perigos baseado no pensamento sistêmico que considera a relação hierárquica (*top-down*), trazendo como benefício a análise de diferentes perspectivas de cenários. O objetivo desta análise foi verificar a possibilidade de aplicação desta abordagem em conjunto com outras ferramentas da área de análise de riscos, como: *Checklist*, *Brainstorming*, *What If*, Análise de Causa e Consequência, entre outros.