

Uma nova visão

**COMO DEFINIR O PRAZO DE
UMA OBRA**



Sindicato da Indústria da Construção Civil no Estado de Pernambuco

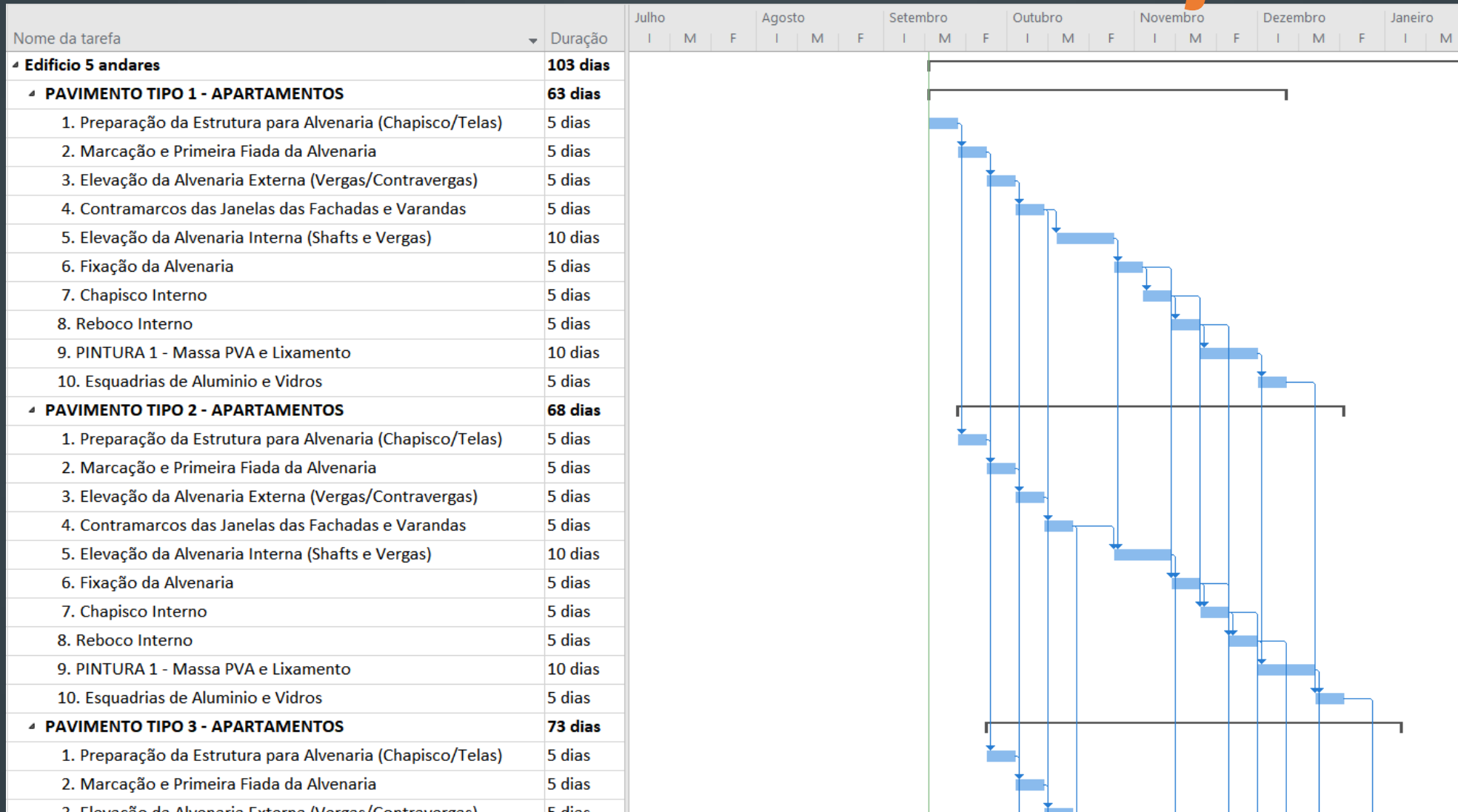
SINDUSCON/PE.

Quem Sou eu.

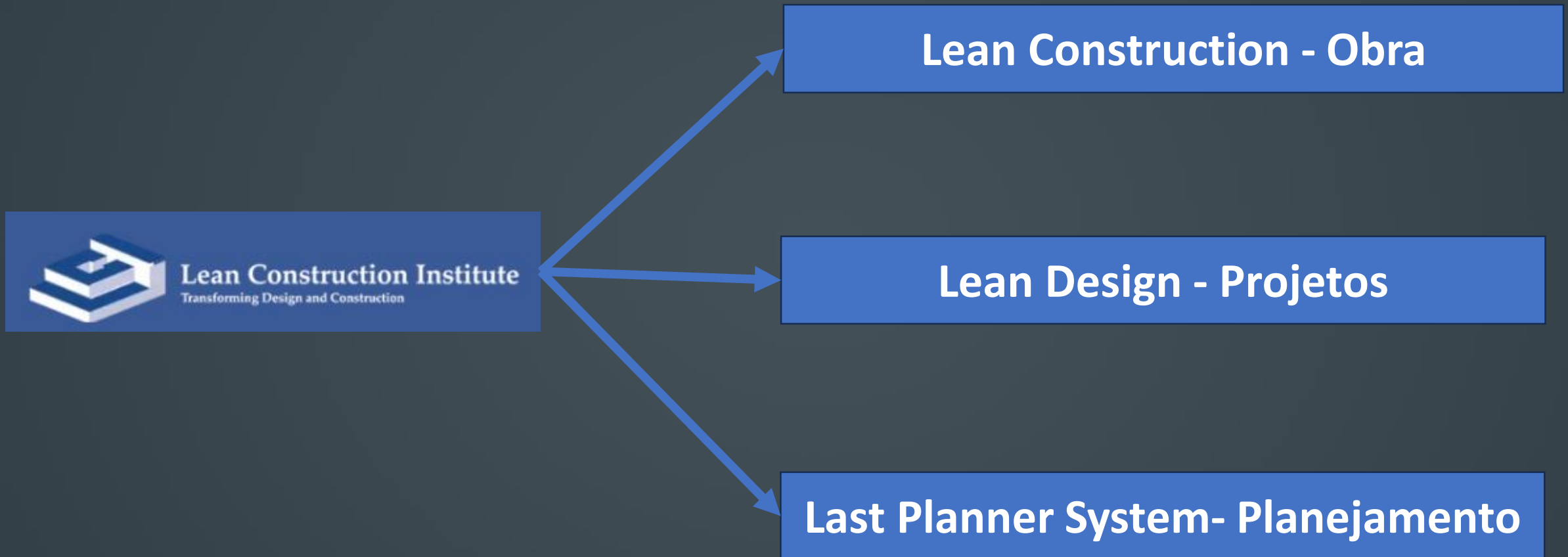
- Heron Fabio Santos
- Engenheiro Civil pela UFPe com Mestrado em Arquitetura com estudos na utilização do BIM com o LEAN.
- MBA em Gerenciamento de Projetos
- Trabalhei com TI mais de 10 anos,
- Trabalho com de Gerenciamento de projetos a mais de 15 anos.
- Posso certificação PMP, PMI-SP, PMI-RMP.
- Certificado pela Microsoft como especialista em Gerenciamento de projetos com MS-Project.

**Como estão os cronogramas
atuais.**

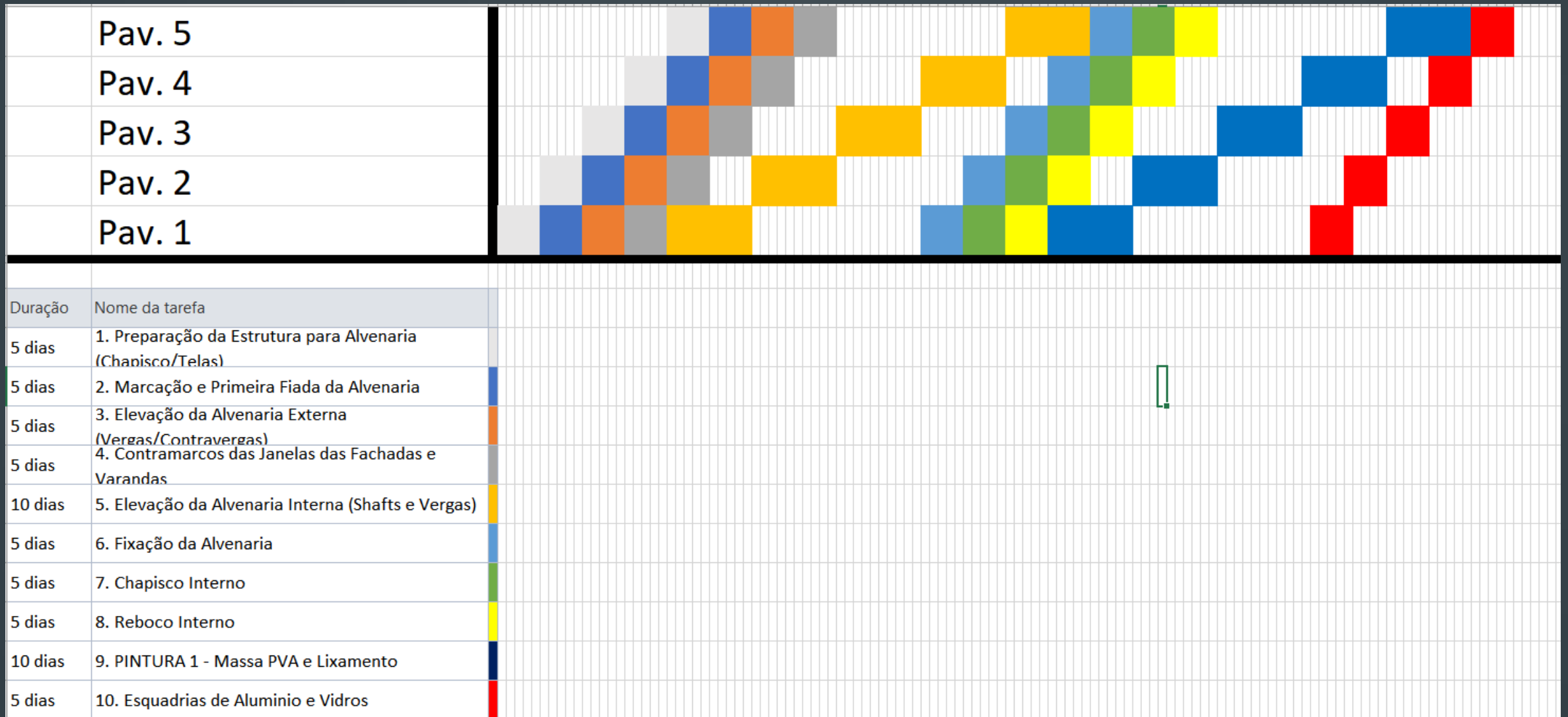
Em sua grande maioria desenvolvidos em software como o MS-Project



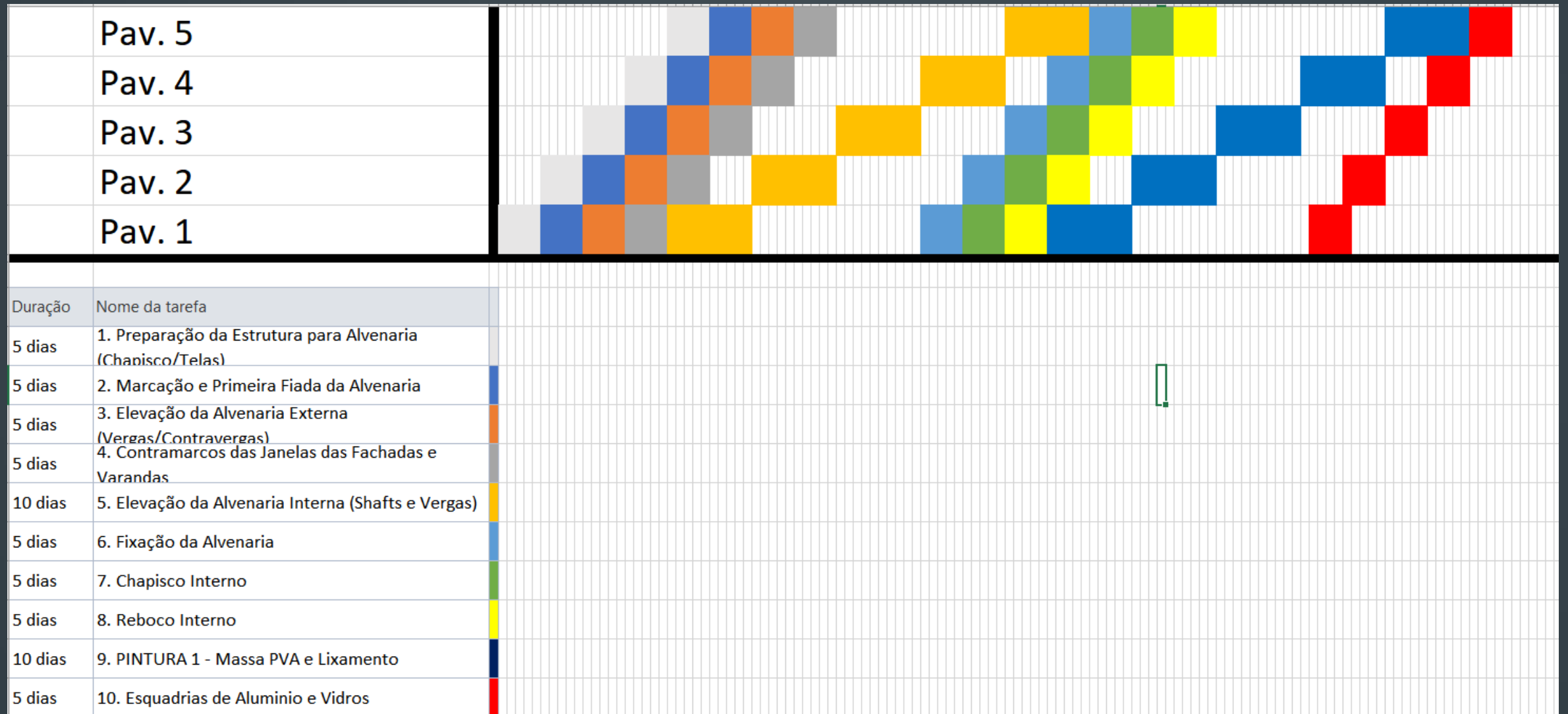
O que temos de novo em planejamento



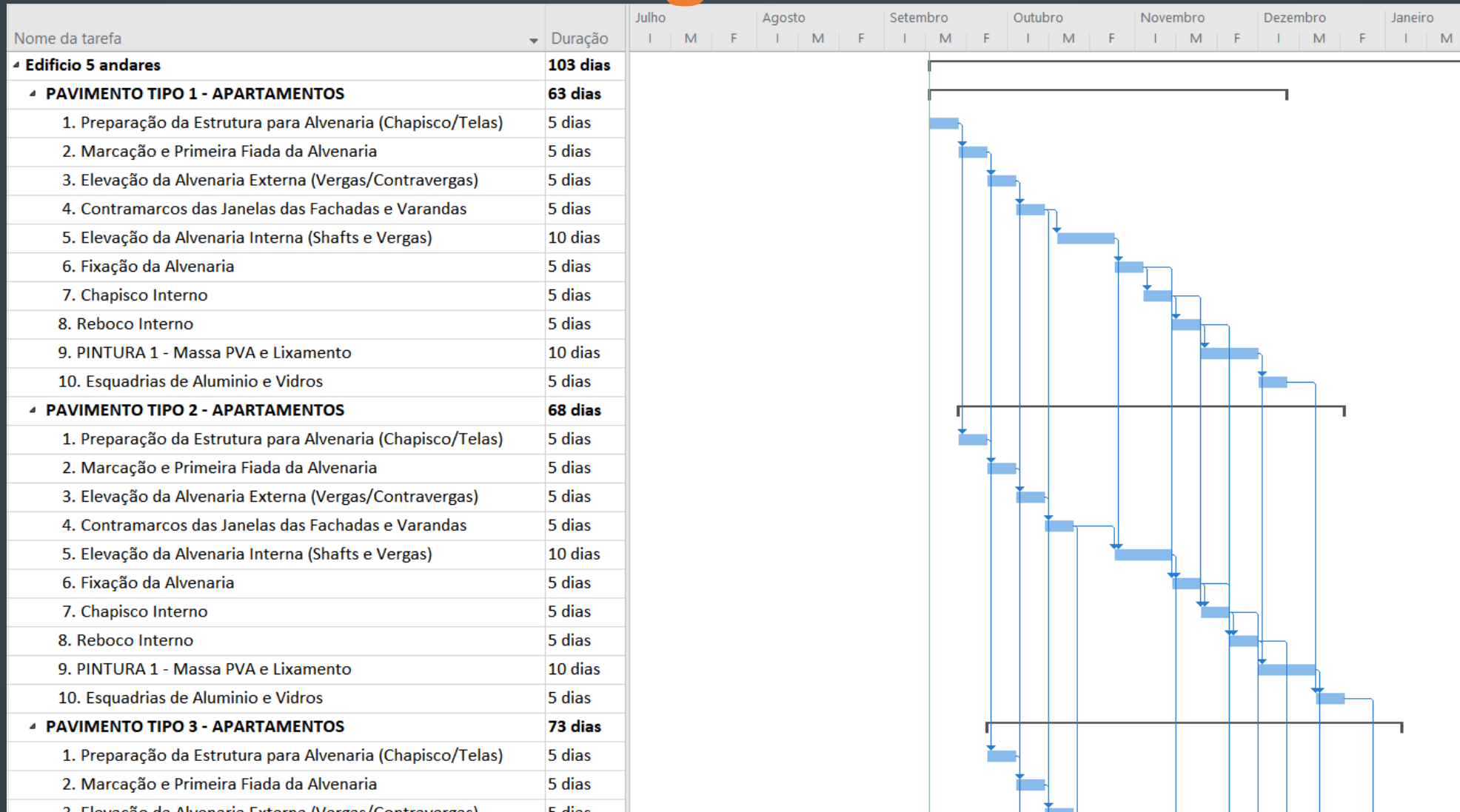
O mesmo cronograma em Linha de balanço



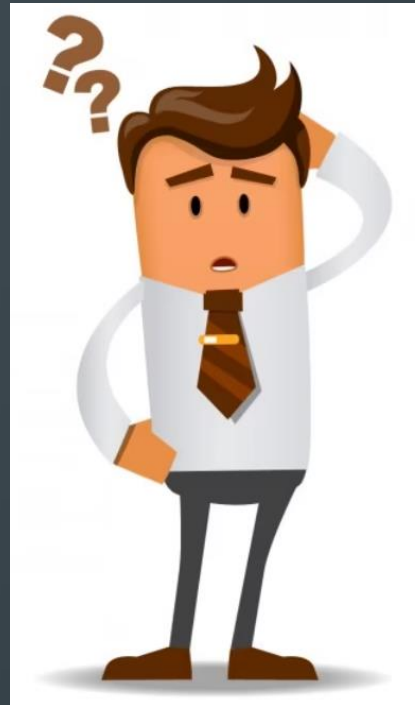
Vamos analisar rapidamente este cronograma



Vamos analisar rapidamente este cronograma



A questão agora é :
Podemos melhorar a
qualidade dos nossos
planejamentos entregues
nas licitações?



A resposta é SIM, porem:

Temos que abandonar uma visão de toda a obra com planejamento em gráfico de Gantt DETALHADO e mudar para uma visão mais fácil de ser feita e entendida, linha de balanço.

Risco

Não podemos entretanto, abandonar nossos cronogramas em Gráfico de Gantt, porém ele deve espelhar um planejamento mais inteligente e econômico.

Obrigado



Heron Santos, M. Sc., PMP, PMI-SP

Consultor em Gestão de Projetos. Professor e Coordenador de Pós-graduação em Engenharia e Arquitetura. Mestrado em Arq. e Urb. (UFPE), com ênfase na aplicação do Lean no processo de projeto (Lean Design)

Fala sobre #bim, #lean, #leandesign e #gerenciamentodeprojetos

Recife e Região · [Informações de contato](#)

heronsantos.com.br

6.126 seguidores · + de 500 conexões



Universidades



Universidade Federal de Pernambuco