



# Gestão de **PROJETOS**

Teoria, Prática e Tendências

Organizadores

**DANIEL JUGEND**

**SANDERSON CÉSAR MACÊDO BARBALHO**

**SÉRGIO LUIS DA SILVA**

Andrea Cristina dos Santos  
Antonio Fernando Crepaldi  
Camila de Araujo  
Daniel Capaldo Amaral  
Edivandro Carlos Conforto  
Ethel Cristina Chiari da Silva  
Fábio Henrique Trovon de Carvalho  
Fernando Bernardi de Souza  
Humberto Rossetti Baptista  
João Carlos Félix Souza  
João Mello da Silva  
José Carlos de Toledo  
Luís Fernando Magnanini de Almeida  
Marcelo Gitirana Gomes Ferreira  
Maria Angélica Castellani  
Mario Orestes Aguirre González  
Marly Monteiro de Carvalho  
Mateus Jonsson de Almeida  
Mauricio Johnny Loos  
Paulo Augusto Cauchick Miguel  
Simone Borges Simão Monteiro

# Resumo de Gestão de Projetos. Teoria, Prática e Tendências

A proposta deste livro é a de apresentar - mostrando potencialidades e limitações - os fundamentos presentes no PMBOK, mas também apresentar outras práticas e métodos que recentemente veem chamando a atenção em gestão de projetos.

O tema da Gestão de Projetos tem despertado interesse cada vez maior nos cursos superiores. A maioria dos cursos em Administração e Engenharia de Produção possuem esta disciplina. Além disso, observa-se também a presença dela em diversos outros cursos (tecnológico, de especialização, pós graduação, etc.), como Marketing, Engenharia Mecânica, Economia, Tecnologia em Produção Industrial, entre outros.

Ao mesmo tempo em que se observa uma grande demanda atual por material em gestão de projetos, verifica-se também que a maioria dos livros textos da área prioriza, sobretudo, ao Guia PMBOK.

Acredita-se que seria de grande valor uma obra que aborde não somente os fundamentos do PMBOK, mas, também, que apresente e aprofunde práticas e métodos em gerenciamento de projetos que não estão diretamente presentes nesse Guia, como por exemplo: mecanismos para tomada de decisão em portfólio de produtos, análise de adequação dos escritórios de projetos aos objetivos de negócio, aplicação prática de níveis de maturidade em gestão de projetos, utilização de métodos de gestão de conhecimento em projetos e sistemas colaborativos utilizados na gestão de projetos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)