

PRODUTOS

	<p>Software de simulação de eventos discretos que também possibilita a modelagem de processos contínuos.</p>
	<p>Usado para avaliar, planejar e reorganizar sistemas no setor de serviços como aeroportos, bancos e parques</p>
	<p>Software de simulação específico para setor de saúde.</p>
	<p>Otimizador que trabalha juntamente com produtos ProModel.</p>
	<p>Usando scripts gerados por um dos produtos ProModel, é possível visualizar qualquer simulação em um layout 3D.</p>
	<p>Simulador de CDs - Complemento natural do WMS, sendo uma ferramenta fundamental para o planejamento</p>
	<p>Simulador de processos contínuos, é um conjunto de ferramentas customizáveis baseado na tecnologia de simulação e otimização.</p>
	<p>Através de gráficos de Gantt, auxilia no planejamento e scheduling</p>
	<p>Software que une o poder de suas outras ferramentas: simulação e otimização</p>
	<p>Software de previsão, baseado em métodos quantitativos, voltados para profissionais da área de vendas, marketing, manufatura</p>
	<p>Adiciona capacidade de simulação e análise a fluxogramas e mapa de fluxo de valor feitos no MS VISIO</p>
	<p>Simulador de Portos - Previsões de Filas e Demurrage, Estudo de Capacidades, Gargalos e Planejamento</p>

Consultoria

Serviços Especializados para a Solução de seus Problemas

Temos, nas principais capitais do país, uma equipe muito experiente e focada no desenvolvimento de consultorias apoiadas nas tecnologias de Simulação, Otimização e Forecasting.

Retorno de Investimento Imediato

Implementamos soluções sob medida que fazem previsões precisas, testam e otimizam seus processos. Agregamos expressivo valor nos resultados obtidos por sua empresa.

O diferencial de nossa consultoria é que estamos apoiados por ferramentas quantitativas e especiais. Não fazemos “recomendações vagas” ou “estudos simplistas”.

Focados em planejamento nos 3 níveis:
Estratégico, tático e operacional.

Áreas de Atuação

Manufatura

- Redução de Inventários;
- Balanceamento de Linhas e Células;
- Análise Técnica e financeira de investimentos em equipamentos e novas tecnologias
- Desenvolvimento e Planejamento de novos processos;
- Programação de produção;
- Suporte à implantação de Lean Production, 6 Sigma e Teoria das Restrições;
- Projeto de movimentação de materiais e Layout.

Logística

- Análise e planejamento de sistemas de transporte (rodoviário, naval, aéreo e ferroviário);
- Otimização da cadeia de suprimentos;
- Racionalização e otimização de centros de distribuição (CD's);
- Dimensionamento de equipamentos: empilhadeiras, pontes rolantes, etc...;
- Planejamento de Transportes;
- Aeroportos e Portos.

Serviços

- Otimização de processos hospitalares: PS, Internação, centrais de exames, centros cirúrgicos e suprimentos;
- Logística postal e de serviços: telefonia, energia, água e coleta de lixo;
- Análise e planejamento de Call Center;
- Bancos: atendimento e fluxo de processos.

CLIENTES NO BRASIL

<p>Automotivo</p>	<p>Op. Logístico</p>																																				
<p>Eleto-Eletrônico</p>	<p>Varejo - Consultoria</p>																																				
<p>Máq. E Equipamentos</p>	<p>Química - Petroquímica - Mineração - Cimento</p>																																				
<p>Ind. Consumo, Papel e Farmacêutica</p>	<p>Serviços</p>																																				
<p>Siderurgia</p>	<p>Universidades</p> <table border="1"> <tr> <td>CEFET</td> <td>FATEC</td> <td>PUC</td> <td>UFMG</td> <td>UFRRS</td> <td>UNIFRA</td> </tr> <tr> <td>EESC-USP</td> <td>FEI-SBC</td> <td>UCS</td> <td>UFPR</td> <td>UFV</td> <td>UNIMEP</td> </tr> <tr> <td>EPUSP</td> <td>FGV-SP</td> <td>UDESC</td> <td>UFRR</td> <td>UNAMA</td> <td>UNIPINAS</td> </tr> <tr> <td>FAAP</td> <td>FGV-RJ</td> <td>UEPA</td> <td>UFRJ</td> <td>UNESP</td> <td>UNINOVE</td> </tr> <tr> <td>FAESA</td> <td>FMUSP</td> <td>UERJ</td> <td>UFSC</td> <td>UNICAMP</td> <td>UNISINOS</td> </tr> <tr> <td>FAMA</td> <td>FURB</td> <td>UFES</td> <td>UFSCAR</td> <td>UNIFEI</td> <td>UVV</td> </tr> </table>	CEFET	FATEC	PUC	UFMG	UFRRS	UNIFRA	EESC-USP	FEI-SBC	UCS	UFPR	UFV	UNIMEP	EPUSP	FGV-SP	UDESC	UFRR	UNAMA	UNIPINAS	FAAP	FGV-RJ	UEPA	UFRJ	UNESP	UNINOVE	FAESA	FMUSP	UERJ	UFSC	UNICAMP	UNISINOS	FAMA	FURB	UFES	UFSCAR	UNIFEI	UVV
CEFET	FATEC	PUC	UFMG	UFRRS	UNIFRA																																
EESC-USP	FEI-SBC	UCS	UFPR	UFV	UNIMEP																																
EPUSP	FGV-SP	UDESC	UFRR	UNAMA	UNIPINAS																																
FAAP	FGV-RJ	UEPA	UFRJ	UNESP	UNINOVE																																
FAESA	FMUSP	UERJ	UFSC	UNICAMP	UNISINOS																																
FAMA	FURB	UFES	UFSCAR	UNIFEI	UVV																																