

Encontro lean São José dos Campos



OBJETIVOS

PROGRAMAÇÃO

PALESTRANTES

INFORMAÇÕES

INVESTIMENTO

LIB

C A S E S P A R T I C I P A N T E S





A maximização do valor

O Encontro Lean São José dos Campos traz para a região 5 cases de sucesso de 5 das maiores empresas do Brasil, além de palestras de especialistas do Lean Institute Brasil, para apoiar empresas e praticantes de diferentes setores e em diversos estágios da jornada lean.

Objetivos

Os participantes terão a chance de aumentar a competitividade de sua empresa por meio do conhecimento das práticas mais eficientes de gestão, estratégia e desenvolvimento, pois o Encontro vai:

- Atualizar os participantes quanto às últimas temáticas da gestão lean.
- Apresentar casos de sucesso de organizações avançadas.
- Promover a interação entre as empresas de São José dos Campos e região interessadas na aplicação do sistema lean.

Público-Alvo

Diretores, gerentes, supervisores, especialistas, coordenadores, líderes provenientes de:

- **Empresas em diferentes estágios da implementação:** avançadas, em estágios iniciais ou ainda aquelas que queiram apenas conhecer os conceitos e exemplos.
- **Profissionais dos setores de:** Manufatura, Engenharia, Qualidade, Processos, RH, Logística, *Supply Chain*, Coordenação Lean, Melhoria Contínua.
- **Diversos setores da indústria e serviços.**



OBJETIVOS

PROGRAMAÇÃO

PALESTRANTES

INFORMAÇÕES

INVESTIMENTO

INSCREVA-SE

Programação

DIA
24

Programação

DIA
25

07h30 - 08h30	Credenciamento
08h30 - 09h15	<p>Gerenciamento Diário Robson Gouveia - Gerente de Projetos do Lean Institute Brasil</p> <p>Um número surpreendente de estratégias fracassa porque muitos líderes não fazem uma análise realista da capacidade que a organização tem para executar os planos. Investem quase nada no desdobramento, além de negligenciarem o acompanhamento sistemático das ações e seus indicadores. O Gerenciamento Diário e seu conceito inovador de gestão lean vêm para fechar a lacuna existente entre planejar, realizar, engajar, desenvolver pessoas e obter resultados admiráveis.</p>
09h15 - 10h00	<p>Trabalho Padronizado Paulo Alexandre Lozano - Engenheiro de Processos Master da MAN</p> <p>Sem a busca da estabilidade básica para os processos produtivos e a correta implementação do Trabalho Padronizado, os ganhos com a implementação de ferramentas do sistema lean não se sustentam. A MAN Latin America pretende dividir seu aprendizado referente à implementação do Trabalho Padronizado, destacando o envolvimento dos operadores e de toda a liderança do <i>gemba</i>, e como isto tem alavancado o desenvolvimento de seu sistema lean.</p>
10h30 - 11h15	<p>Jornada Lean na Saúde Dr. Carlos Frederico Pinto – Diretor Executivo do IOV</p> <p>Entidade pioneira na implantação da filosofia lean na área da saúde, o Instituto de Oncologia do Vale (IOV) apresentará neste <i>case</i> a história da transformação, etapas, dificuldades, desdobramento estratégico desde alta direção até o gerenciamento das rotinas. O resultado e impacto dos projetos nos processos como, por exemplo, o crescimento de 270% na capacidade da unidade hospitalar de Taubaté e o amadurecimento na empresa com o alinhamento das diretrizes Mentalidade Enxuta e Segurança do Paciente.</p>
11h15 - 12h00	<p>Evolução da cultura lean na GM – Experiências e aprendizados com a NUMMI Sérgio Caracciolo – Lean Coordinator da GM America do Sul</p> <p>Nos últimos anos, a GM vem transformando o seu modelo de manufatura tradicional por meio dos conceitos do GM - GMS (<i>General Motors – Global Manufacturing System</i>), inspirado na filosofia lean e nos aprendizados obtidos com a <i>Joint-Venture</i> - NUMMI. A planta da GM de São José dos Campos é uma das referências de sucesso da montadora em relação a seu modelo de gestão. Nesta palestra, serão apresentados os caminhos trilhados para a transformação da cultura e o modelo de avaliação em busca da sustentabilidade.</p>
12h00 - 12h30	Perguntas e respostas





OBJETIVOS

PROGRAMAÇÃO

PALESTRANTES

INFORMAÇÕES

INVESTIMENTO

INSCREVA-SE

Programação

DIA
24

Programação

DIA
25

13h45 - 14h30	<p>Transformação Lean na Parker - Divisão Filtração <i>Marcelo Lopes - Latin America Lean & Quality Manager at Parker Hannifin</i> <i>José Augusto da Silva Moraes - Hydraulic Filter BU's Production Manager</i></p> <p>Processo de Transformação Lean na Parker São José dos Campos, Divisão Filtração - A Parker, uma das pioneiras na implementação do lean em SJC, apresentará o processo de transformação lean em seu site de São José dos Campos, que hoje é considerada uma das cinco plantas modelo lean de toda a Corporação Parker, de um total de mais de 200, como está criando a cultura lean para a gestão dos seus processos de manufatura e administrativos, os principais resultados e como está desenvolvendo seus líderes para a condução e manutenção desta mudança.</p>
14h30 - 15h15	<p>Jornada Lean na Embraer <i>Nilson Jair Santin - Diretor da Qualidade do Produto da Embraer</i> <i>Marcos Yoshikazu Kawagoe - Gerente de Excelência Empresarial da Embraer</i></p> <p>A jornada para implementar o lean em uma empresa depende da metodologia aplicada e, em grande parte, do comprometimento da liderança. Nesta palestra, abordaremos como a Embraer está implementando a Filosofia lean em toda a sua organização através de seu programa de Excelência P3E e também teremos um líder da empresa para apresentar como pode ser a participação da liderança no processo de transformação para o lean.</p>
15h45 - 16h30	<p>O Lean Thinking aplicado ao Supply Chain <i>Alexandre Cardoso - Diretor do Lean Institute Brasil</i></p> <p>A expansão do lean além das fronteiras da manufatura é essencial para o sucesso do negócio. Expandir para a logística, fornecedores e clientes na cadeia de suprimentos é o desafio das organizações, será apresentado quais as estratégias podem adotar esta expansão.</p>
16h30 - 17h00	Perguntas e respostas
17h00 - 17h30	Encerramento





Visita Orientada à Embraer (opcional) - 8h30 às 12h00

Uma das maiores empresas aeroespaciais do mundo, vem implantando lean em todas as áreas por meio do P3E (Programa de Excelência Empresarial Embraer) com resultados significativos. Na visita, serão apresentados *kaizen* em células de manufatura, no sistema de movimentação interna de materiais, melhorias em fluxos administrativos, bem como as estratégias de desenvolvimento de pessoas para o envolvimento de todos.

**** Para a visita na Embraer, o participante deverá estar inscrito no evento do dia 24/10.***

Endereço

Avenida Brigadeiro Faria Lima, 2170 – CEP 12227-901 São José dos Campos - São Paulo, Brasil

Saiba como chegar na Embraer



[OBJETIVOS](#)[PROGRAMAÇÃO](#)[PALESTRANTES](#)[INFORMAÇÕES](#)[INVESTIMENTO](#)[INSCREVA-SE](#)

Palestrantes



Lean Institute Brasil

Robson Gouveia - Gerente de Projetos. Há 18 anos atua em empresas multinacionais nas áreas de Manufatura, Processos, Qualidade, Administrativas e Comerciais. Foi corresponsável pelo desenvolvimento do sistema lean na Alcoa - Div. Extrudados (ABS – *Alcoa Business System*) e TPM (Manutenção Produtiva Total), passando pelas áreas administrativas e gerenciais. Atuou também como consultor responsável pela expansão do lean na cadeia de valor do alumínio extrudado nos seguimentos da construção civil e indústria.



Lean Institute Brasil

Alexandre Cardoso - Diretor do LIB. Especialista com mais de 15 anos de vivência prática, gerencia projetos de implementação dos conceitos em grandes empresas dos setores de alimentos, químico, automotivo, metalúrgico, consumo e de serviços. Desenvolve materiais e ministra treinamentos nas áreas de operação, logística e vendas. Engenheiro Eletricista pela FESP, Mestre em Gestão da Produção pela Escola Politécnica da USP e Especialista em *Lean Leadership* pela Universidade de Kentucky EUA.



CHEVROLET



Sérgio Caracciolo - Lean Coordinator da GM America do Sul. Formado em Química pela Universidade Mackenzie e Pós-graduado em

Manufacturing Management pela *Engineering and Management Institute* – Flint USA. Atua há 41 anos na área de Manufatura. Trabalhou na NUMMI (Toyota+GM) e GM Argentina como Gerente de Produção.





OBJETIVOS

PROGRAMAÇÃO

PALESTRANTES

INFORMAÇÕES

INVESTIMENTO

INSCREVA-SE

Palestrantes



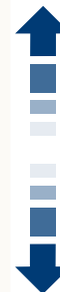
Paulo Alexandre Lozano - Engenheiro de Processos Master. Engenheiro de Produção, MBA em Gestão de Projetos, atuando há 13 anos em atividades relacionadas ao lean manufacturing. Iniciou sua carreira na Toyota do Brasil, onde passou 10 anos em diversas áreas da manufatura e qualidade, incluindo 2 anos e meio na matriz no Japão onde aprimorou seus conhecimentos. Desde 2011, faz parte da MAN LATIN America, divisão de caminhões e ônibus do grupo Volkswagen no Brasil, dedicando-se à disseminação da filosofia lean nas áreas de manufatura da organização.



Marcos Yoshikazu Kawagoe - Marcos Yoshikazu Kawagoe é o atual responsável pelo Programa de Excelência Empresarial Embraer (P3E), tendo participado desde o *start up* do mesmo em Julho de 2007. Foi o responsável por estruturar a área de *Kaizen Promotion Office*, onde conduziu mais de 250 projetos *kaizen*, envolvendo mais de 2000 pessoas, nas empresas da Embraer e em fornecedores no Brasil e no exterior (Estados Unidos, França, China, Espanha, República Tcheca e Portugal) disseminando a filosofia lean.



Nilson Jair Santin - Diretor da Qualidade do Produto. Engenheiro Mecânico formado pela Universidade de São Paulo - São Carlos e é mestre e doutor pela Escola Politécnica da USP. Começou na Embraer em 1990, nas áreas de manufatura e qualidade até 1995. Em 2001, retornou para a Embraer atuando nas áreas de engenharia de manufatura, gerenciou a área de Planejamento de Operações e depois Suprimentos Internacionais e Indiretos.



[OBJETIVOS](#)[PROGRAMAÇÃO](#)[PALESTRANTES](#)[INFORMAÇÕES](#)[INVESTIMENTO](#)[INSCREVA-SE](#)

Palestrantes



Carlos Frederico Pinto - Diretor Executivo do Instituto de Oncologia do Vale e responsável pelo Serviço de Oncologia do Hospital Regional do Vale do Paraíba (HRVP). Médico especialista em Oncologia Clínica e Administração em Saúde, certificado pela AMB. Mestre em Administração pela Ohio University.



Marcelo Lopes - *Latin America Lean & Quality Manager*. Engenheiro Industrial Mecânico formado pela Escola de Engenharia Industrial de São José dos Campos (EEI), Pós-Graduado em Gestão Empresarial pela FGV e *Black Belt* em Seis Sigma pela Fundação Vanzolini USP. Foi coordenador de *Lean Enterprise* das divisões *Automation* e *Fluid Connectors* da Parker Hannifin, sendo responsável pela transformação lean destas unidades. Vasta experiência em lean e em manufatura adquirida na própria Parker e em empresas como Corning Brasil e Votorantim Celulose e Papel.



José Augusto da Silva Moraes - *Hydraulic Filter BU's Production Manager*. Engenheiro Industrial Mecânico formado pela Escola de Engenharia Industrial de São José dos Campos (EEI). Foi responsável pelas áreas de Engenharia de Qualidade e Engenharia de Processos e *Lean Manufacturing* da Divisão Filtration da Parker Hannifin das plantas de São José dos Campos e Arujá. Vasta experiência em lean, e em manufatura adquirida na própria Parker.



[OBJETIVOS](#)[PROGRAMAÇÃO](#)[PALESTRANTES](#)[INFORMAÇÕES](#)[INVESTIMENTO](#)[INSCREVA-SE](#)

Informações

Local do Evento: Hotel Nacional Inn

Av. Deputado Benedito Matarazzo, 9009, Jd. Oswaldo Cruz - São José dos Campos/SP

Fone: (12) 3947-0000

Hospedagem

Para usufruir da tarifa promocional no Hotel Nacional Inn, no ato de sua reserva, informe ser participante do Encontro Lean São José dos Campos.

Valores de diárias compreendem o período de 23 a 25 de outubro, podendo sofrer alteração para outras datas.

Single

R\$ 188

Double

R\$ 228

Conheça o Hotel

www.nacionalinn.com.br

Fale com o Lean Institute Brasil:

(11) 5571-0804 ou eventos@lean.org.br

Saiba como chegar





Investimento

Nº de Participantes	Até 5 de setembro	Após 5 de setembro
1 a 3	R\$ 630	R\$ 700
4 a 5	R\$ 615	R\$ 680
Acima de 5	R\$ 600	R\$ 660
Visita - Embraer (opcional)	R\$ 300	R\$ 350

* Os valores são para inscrições individuais e os prazos estipulados referem-se ao seu efetivo pagamento.

** Para a **visita na Embraer**, o participante deverá estar inscrito no evento do dia 24/10.

Estão incluídos no valor da inscrição: Material de apoio e alimentação.

Política de Reembolso e Cancelamento: Inscrições pagas e canceladas até o dia 20 de setembro de 2013 serão reembolsadas em 80% do valor pago. A partir do dia 21 de setembro somente serão aceitas substituições.



Somos uma entidade sem fins lucrativos criada em 1998 com o propósito de disseminar a filosofia lean em todos os setores da sociedade brasileira.

Fomos o 2º instituto a ser criado no mundo, após o [Lean Enterprise Institute](#) (LEI) nos EUA.



Atuação em 70 das 100 maiores* empresas industriais do Brasil.



30 mil unidades vendidas de livros e manuais.
17 títulos publicados.



50% das 50 maiores* empresas do Brasil são nossos clientes.



30 mil participantes em treinamentos e eventos.



350 projetos de consultoria dos mais variados setores da economia: automobilístico, aeronáutico, mineração, bens de capital, cimento, papel e celulose, eletrônica, têxtil, alimentos, farmacêutico, serviços financeiros, hospitais etc.



26 países - presença através de consultorias, treinamentos e eventos.

*Fonte: Valor Grandes Grupos - 200 Maiores - Dez/2011

Participe de nossas redes sociais

