



Ação de Formação Avançada

LEAN CONSTRUCTION

A indústria da construção é palco frequente de atrasos ou de derrapagens nos custos, ou de ambos. É também uma indústria que atravessa uma profunda alteração, em grande parte originada pela internacionalização das empresas de construção para fazer face à globalização e a alterações no mercado doméstico. Lean Construction consiste na adoção dos princípios do Lean Production na construção (desenvolvido pela Toyota), tendo como objetivo o aumento da produtividade e da eficiência através da redução de desperdícios, pontos de estrangulamento, tempos de espera e de produção em excesso. Esta ação de formação pretende dotar os formandos de capacidades para identificar, estudar, propor e eliminar desperdícios na sua atividade utilizando os conceitos de Lean Construction.

OBJETIVOS

A ação de formação tem como objetivos:

- Descrever os princípios de Lean;
- Identificar os 7 desperdícios na construção;
- Utilizar com o Sistema de Gestão Kaizen Lean;
- Descrever as metodologias de implementação de melhorias no terreno (gemba).

DESTINATÁRIOS

A ação de formação destina-se a gestores, diretores técnicos, diretores de obra e responsáveis pela logística e a todos os interessados em trabalhar e desenvolver competências em Lean Construction.



COORDENAÇÃO



Prof. Amílcar Arantes Professor Auxiliar do Departamento de Engenharia Civil, Arquitetura e Ambiente do Instituto Superior Técnico.

FORMADOR



Eng. Sérgio Caldeirinha

Founding Partner & President at Lean Academy Portugal / Operations Manager at True-Skills. Possui uma vasta polivalência de Gestão e experiência no desenvol-vimento e implementação de Sistemas Integrados de Gestão, em métodos de melhoria da Qualidade e na implementação dos princípios do Lean Thinking, em muitos ambientes. Iniciou a carreira profissional em 1997 numa unidade fabril da Visteon, um dos maiores fornecedores da indústria automóvel, onde ocupou diversos cargos na Garantia da Qualidade, Produção, Engenharia de Produto. Desde 2002, tem apoiado uma vasta carteira de organizações a conseguir níveis de desempenho excelentes, com resultados operacionais "World Class".

PROGRAMA

1º DIA | 10 de dezembro de 2025

09H30 – 11H30 Módulo I – Introdução Kaizen Lean

- História Lean
- 5 Princípios
- 7 Tipos de Desperdício na Construção

11H30 - 11H45 Intervalo

11H45 – 12H30 Módulo II – Sistema de Gestão Kaizen Lean

- TFM Melhoria dos Fluxos de Informações e Materiais
- TPM Gestão de Equipamentos e Instalações
- TOC Qualidade Total
- TSM Serviços Administrativos
- Kaizen Lean
 - Construção
 - Desenvolvimento de Novo Negócio
 - Novos Produtos
 - Novas Instalações e Equipamentos
 - Manutenção Anual
 - Gestão de Eventos
 - Desenvolvimento de Software

12H30 – 14H00 Intervalo para almoço

14H00 – 16H15 Módulo III – Mapeamento de Projectos

- Value Stream Mapping
- Planeamento de Projetos em Pull

16H15 - 16H30 Intervalo

16H30 – 17H30 Conclusões do 1º dia

(continuação)

2º DIA | 11 de dezembro de 2025

09H30 – 12H30 Módulo IV – Gestão Kaizen Lean de Projetos

Relatórios A3 - Exemplos práticos de Projetos de Engenharia

Sala de Monitorização (war room)

Controlo dos Indicadores, KPI

Gestão de Recursos, Balanceamento

Planeamento das Tarefas, PDCA

Normas de Trabalho, Procedimentos

Dinâmica de Grupo: Exercício Prático de Planeamento em Pull

12H30 – 14H00 Intervalo para almoço

14H00 – 15H45 Módulo V – Ferramentas Lean (Lean toolbox)

55

Lean Layouts (fluxos de pessoas e materiais Exercício)

15H45 – 16H00 Intervalo

16H00 – 17H30 Conclusões finais

OUTRAS INFORMAÇÕES



Carga Horária de 12h



10 e 11 de dezembro de 2025



Presencial IST – DECivil, Lisboa



9h30 às 17h30



450€ + IVA 23% (553,5€) – Pagamento até 21-11-2025 500€ + IVA 23% (615€) – Pagamento após 21-11-2025

CONTACTOS

Fernanda Correia / Vanessa Silva Tel. (+351) 218 418 042 E-mail: fundec@tecnico.ulisboa.pt www.fundec.pt











