

# Sistemas e equipamentos de automação aplicados aos nZEB seminário

## Programa

**14h 30m** – Sessão de abertura

**14h 40m** – nZEBs: Um exercício de compatibilização entre a Passive House e soluções de Energia Renovável

> Professor Doutor Romeu Vicente, Departamento Eng.ª Civil da UA

**15h 10m** – Soluções ABB na gestão de energia em edifícios e na indústria

> Eng.º Paulo Branco (edifícios), ABB

> Eng.º Ricardo Figueiredo (indústria), ABB

**15h 40m** – Sistemas de Monitorização e Gestão de Energia – Ferramenta essencial para os nZEB

> Eng.º Luis Hagatong, Schneider Electric

**16h 10m** – A resposta é a Eficiência Energética. Qual a pergunta?

> Eng.º Filipe Rodrigues, Siemens

**16h 40m** – Apresentação dos livros “Máquinas Elétricas e Alguns Engenhos” (Vol I e II)

> Eng.º António Malheiro, Publindústria

> Eng.º António Barbosa, ESTGA

> Eng.º André Sá, ESTGA

**17h 10m** – Encerramento

