

# S+ACADEMY LAB

# FACHADAS CINÉTICAS

## SINOPSE

A procura pela eficiência energética e um diálogo constante com o ambiente, são cada vez mais prioritários na arquitetura contemporânea. Nesse contexto, as fachadas cinéticas emergem como uma resposta dinâmica a esses desafios. Elas não são apenas um avanço tecnológico, mas também uma ponte entre o edifício e a sua envolvente. Ao se moverem e se adaptarem à luz solar ou a estímulos mecânicos projetados em conformidade com o projeto arquitetônico, as fachadas promovem o conforto térmico e visual para os utilizadores, reduzindo a necessidade de ar-condicionado e iluminação artificial. Assim, através da integração de design, sustentabilidade e inovação, criam-se espaços mais inteligentes e conectados.

## FORMADORES

**Sara Meneses,**  
Arquiteta do Programa de Estágios S+A

## DETALHES

Data	<b>30/09/25</b>
Hora	<b>16h00</b>
Duração	<b>60 minutos</b>
Sessão/Módulos	<b>1</b>
Local	<b>Auditório S+A</b>

## A QUEM SE DESTINA

Colaboradores S+A.

## CONDIÇÕES

**1** Inscrição até 72 horas antes da data da sessão, na página S+Academy em [www.saraivaeassociados.com/pt-pt/programacao](http://www.saraivaeassociados.com/pt-pt/programacao)

**2** A realização de cada sessão formativa está condicionada a um número mínimo e máximo de inscrições. Por favor aguardar confirmação da disponibilidade de participação.