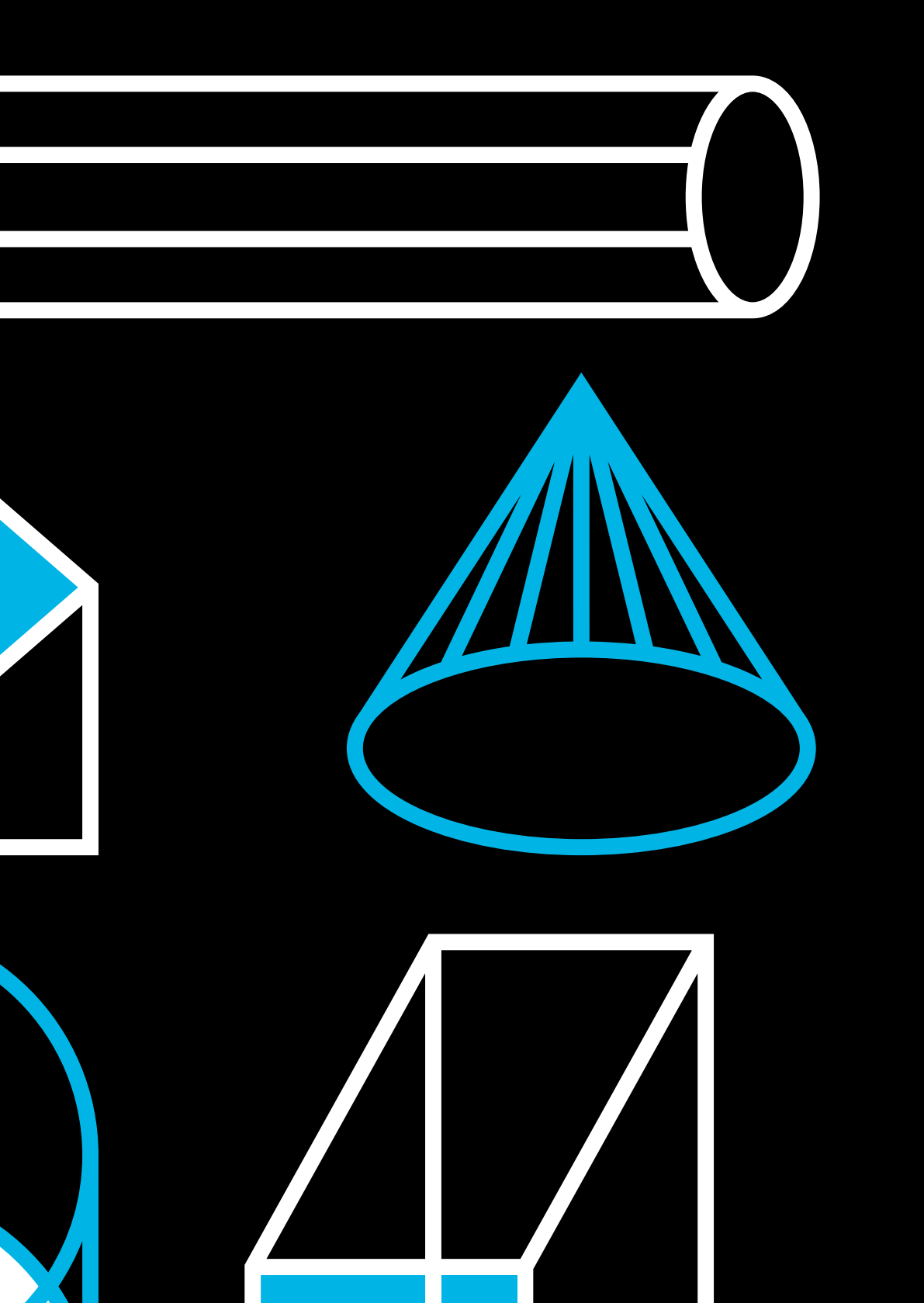


3 meses\_  
80h\_

# AUTOCAD



## 3 RAZÕES PARA ESCOLHERES O CURSO DE AUTOCAD NA LSD:

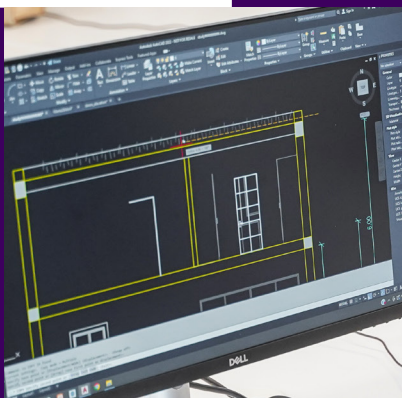
# 1.

Aprendes a desenhar com precisão e eficiência, utilizando técnicas profissionais aplicáveis a contextos reais de projeto e execução.



# 2.

Aproveita a flexibilidade do ensino à distância sem abdicar do contacto direto com o formador e de uma metodologia interativa.



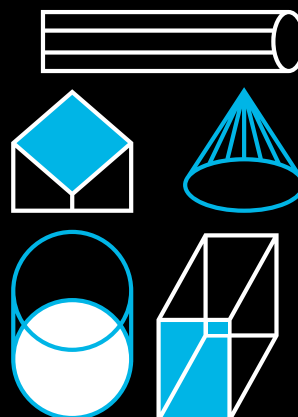
# 3.

Ganha autonomia para criar, editar, organizar e apresentar desenhos técnicos com rigor, clareza e preparação para o mercado de trabalho.



## AUTOCAD

3 meses\_  
80h\_



## ONDE PODERÁS TRABALHAR COM O NOSSO CURSO

ATELIERS DE ARQUITETURA,  
ENGENHARIA OU DESIGN

EMPRESAS DE CONSTRUÇÃO,  
IMOBILIÁRIAS OU MOBILIÁRIO  
POR MEDIDA

FREELANCER EM DESENHO  
TÉCNICO PARA INTERIORES,  
REABILITAÇÃO OU DESIGN  
DE PRODUTO

**UM CURSO PRÁTICO,  
100% ONLINE E SEM  
PRÉ-REQUISITOS.**

## PROGRAMA

### 01. INTRODUÇÃO AO DESENHO TÉCNICO DIGITAL

O desenho técnico como linguagem de projeto; Interface e organização do AutoCAD; Navegação e leitura de espaço em 2D; Sistemas de coordenadas e precisão; Configuração do ambiente de trabalho; Primeiros exercícios de representação.

### 02. CONSTRUÇÃO DE DESENHO 2D

Linhas, formas e geometrias base; Construção de plantas e elementos técnicos; Ferramentas de modificação e edição; Relação entre escala e representação; Desenvolvimento de desenhos estruturados; Introdução a desenho aplicado a interiores.

### 03. ORGANIZAÇÃO E ESTRUTURA DO DESENHO

Utilização de layers (organização por informação); Hierarquia e leitura de desenho; Gestão de ficheiros e templates; Organização de elementos técnicos; Estruturação clara de projeto; Preparação para evolução do desenho.

### 04. ELEMENTOS TÉCNICOS E ANOTAÇÃO

Inserção de texto técnico; Tabelas e informação de projeto; Criação e utilização de blocos; Bibliotecas de elementos; Representação de mobiliário e componentes; Estruturação de informação no desenho.

### 05. DETALHE, COTAGEM E COMUNICAÇÃO

Tipos de cotagem e normas básicas; Representação de medidas e proporções; Comunicação de soluções construtivas; Clareza e legibilidade do desenho; Preparação para execução  
Relação entre desenho e construção.

### 06. GESTÃO AVANÇADA DE PROJETO

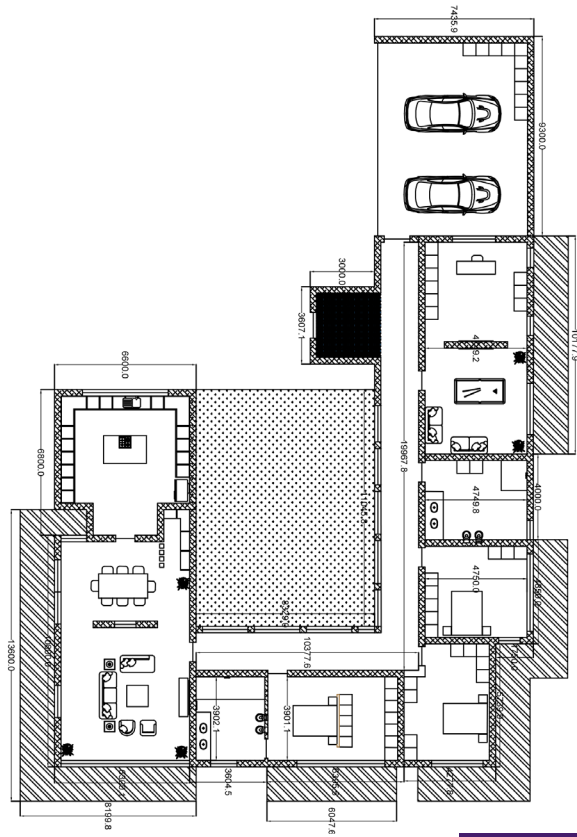
Blocos dinâmicos e referências externas (Xrefs); Otimização de ficheiros; Escalas e objetos anotative; Organização de projetos complexos; Integração de informação técnica; Fluxo de trabalho profissional.

### 07. APRESENTAÇÃO E IMPRESSÃO

Layouts e viewports; Definição de escalas de impressão; Organização de folhas de projeto; Estilos de impressão; Preparação de ficheiros para entrega; Comunicação técnica final.

### 08. PROJETO FINAL

Desenvolvimento de conjunto de desenhos; Integração de plantas, cortes e detalhes; Organização de informação técnica; Preparação para apresentação; Construção de material para portfólio; Apresentação e revisão final.



Projeto de aluno do curso de Autocad da LSD.



**ALINHA-TE COM AS COMPETÊNCIAS QUE O MERCADO VALORIZA E PROCURA.**

#### +INFOS

**DURAÇÃO**  
3 MESES  
80 HORAS

**REGIME**  
ONLINE

**CERTIFICADO**  
EMITIDO PELA  
PLATAFORMA  
SIGO

**LÍNGUA**  
PORTUGUÊS

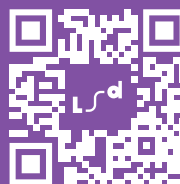
**AUTODESK**  
Authorized Training Center



Entidade  
Formadora  
Certificada  
dgerT

**DATAS,  
HORÁRIOS  
E VALORES**

LÊ O QR CODE  
PARA SABERES  
AS INFORMAÇÕES  
E PROMOÇÕES  
MAIS RECENTES.



**JUNTA-TE AOS  
+7000 ALUNOS QUE  
JÁ ESCOLHERAM  
A LSD.**

#lisbonschoolofdesign

## LISBOA

Alameda dos Oceanos, 63D  
1990-208 Lisboa  
**+351 916 360 050**

## PORTO

Praça do Bom Sucesso, 61, 4º andar  
4150-146 Porto  
**+351 966 107 988**

## FARO

Praça Dom Francisco Gomes, 2, 2º andar  
8000-168 Faro  
**+351 927 427 122**

## LEIRIA

Av. Eng. Adelino Amaro da Costa  
Lote 3, Piso 1, Escritório 1  
2415-367 Leiria  
**+351 966 107 988**

[cursos@lsd.pt](mailto:cursos@lsd.pt)



**WWW.LSD.PT**

