



# Curso: Agile UX

**Duração: 12h**

**Área formativa: Cursos**

---

## Sobre o curso

O Agile UX combina o desenvolvimento de software Agile com o design de produto e interação feito por especialistas em UX, e consiste numa técnica que se foca na entrega rápida de projetos funcionais, através de sprints ou fases de design no final das quais surge um protótipo interativo. Trata-se assim de um design incremental e iterativo, onde um produto, uma vez lançado, não é final.

Neste curso aprenderás a aplicar os princípios ágeis no desenvolvimento de interfaces de utilizador otimizados, para os teus produtos digitais.

Este curso pode ser totalmente adaptado em conteúdos, duração, datas e horários às tuas necessidades pessoais ou para um grupo de colaboradores da tua empresa. [Queres saber mais](#) sobre as nossas soluções de formação à medida?

---

## Objectivos

No curso **Agile UX** irás aprender a utilizar o Agile para uma comunicação e cooperação mais eficiente entre os elementos da equipa de desenvolvimento para chegarem, em conjunto, a produtos digitais mais funcionais.



Ao concluíres com aproveitamento esta formação, receberás um Certificado de Formação (acreditado pela [DGERT](#)) e um badge digital (da [Credly](#)) para partilhares com a tua rede profissional online. Sabe mais sobre os nossos badges digitais [aqui](#).

---

## Pré-requisitos

Para frequentares este curso deverás ter gosto e apetência pela área do design digital, além de noções básicas de [Digital Product Design](#).

---

## Destinatários

O curso **Agile UX** é para ti se te pretendes iniciar ou consolidar uma atividade profissional como [Digital Product Designer](#).

Este curso pode ser totalmente adaptado em conteúdos, duração, datas e horários às tuas necessidades pessoais ou para um grupo de colaboradores da tua empresa.  
[Queres saber mais](#) sobre as nossas soluções de formação à medida?

---

## Programa

Projetos vs Operações

O que é um projeto?

Lean

Manifesto Agile

Minimum Viable Product

Waterfall vs Agile

Kanban

Scrum