

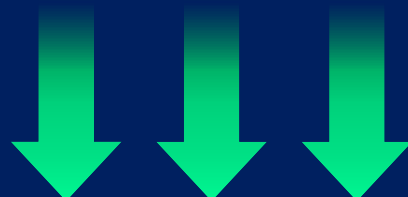
descomplica

mo
>ver



Manual da Aluna

Arrasta pra baixo





INDICE

3 Por que entrar no mercado tec?

4 Vamos criar uma conta

6 Página inicial

7 Plano de estudos

8 Aulas gravadas

10 Aula ao vivo

11 Para imprimir

Por que entrar no mercado tec?

Mudar de profissão pode ser desafiador, mas não é impossível! Muito pelo contrário, o nosso projeto é feito para te ajudar nesse caminho e te ensinar muita coisa sobre o mercado que mais cresce no Mundo!

Mas afinal, por que o mercado de Tecnologia? Entendemos que, além de ser recheado de vagas no mundo inteiro, o mercado de Tech vem crescendo muito nos últimos anos, oferecendo salários bem atrativos e trazendo tudo aquilo que se espera de uma carreira promissora! Se você ainda não conhece nada sobre ele, relaxa! Estamos aqui para te ajudar nessa caminhada.



O que é uma desenvolvedora front end?

Se você já navegou por um site, você já viu o trabalho de alguma desenvolvedora front-end. Também conhecida como desenvolvedora web, ela é responsável por criar a parte visual de um site, por exemplo: sabe quando você precisa se conectar no Instagram e tem as caixinhas para colocar e-mail, senha e um botão para efetuar o processo? Isso tudo é feito por uma Desenvolvedora Front-End, através de códigos que o navegador consegue ler e entregar a página da maneira que você vê! Agora que você já entendeu um pouco melhor, é hora de começar pra valer.

A screenshot of a website landing page for Descomplica. On the left, there is a person in a colorful shirt and pants holding a phone. The text reads: "Veja por que a Descomplica é a melhor escolha para você nesse vestibular:" followed by a yellow button that says "Comece agora". On the right, there are three statistics: "613 média da nota dos nossos alunos e alunas no Enem, Superior aos 127,8 pontos obtidos pelo público geral", "785 média da nota dos nossos estudantes especificamente em Redação. Bem maior que os 583,7 pontos dos demais", and "9,5 média de avaliação que nossos professores recebem pela maioria que já usa nossa plataforma".

613	média da nota dos nossos alunos e alunas no Enem, Superior aos 127,8 pontos obtidos pelo público geral
785	média da nota dos nossos estudantes especificamente em Redação. Bem maior que os 583,7 pontos dos demais
9,5	média de avaliação que nossos professores recebem pela maioria que já usa nossa plataforma

Boas Vindas

Bem-vinda ao programa de formação em tecnologia do MOVER e Descomplica. Que bom que você veio! A partir de hoje você é oficialmente uma aluna e passará por 16 semanas de muito conteúdo, novos conhecimentos e diversão (afinal, estudar não precisa ser complicado).

Este é o seu Manual da Aluna, aqui você encontrará informações sobre o curso e nossa plataforma. Pode usar sem moderação! Além disso, você também conta com nosso FAQ e nosso Guia de Sucesso do Aluno (Darico), que te acompanhará durante toda a jornada. Você vai conhece-lo um pouquinho melhor mais pra frente!

OBS: nossas comunicações estão no feminino, pois as mulheres são o grande foco do nosso projeto, mas todo mundo é bem vindo, viu? [Cola com a gente!](#)

Vamos criar uma conta ?

Passo 1

Enviamos um código promocional para seu e-mail

Passo 2

Use o link do e-mail para resgatar o código no site



Olá, estudante! Como vai?

Ficamos ansiosos para saber o que você está achando da plataforma. E para melhorar sua experiência, preparamos **dicas para você criar o hábito de estudar**.

1. Separar um local de estudos ■

Não é legal chegar e começar estudando em qualquer lugar. Por isso, prepare um lugar de estudos, onde você possa ter **tranquilidade** e materiais necessários para pôr em prática seu aprendizado.

Um lugar organizado e silencioso é o primeiro passo para sua mente entender que os estudos estão começando. Pode ter certeza de que vai dar tudo certo!

Ao chegar no site clique na aba **criar uma conta:**

The screenshot shows the registration page for Descomplica. At the top, there's a progress indicator with three steps, where the first step is active. The main heading is "Criar sua conta no Descomplica." Below it, there are two tabs: "Criar conta" (selected) and "Entrar". There are three social media icons: Facebook, Google+, and Apple. Below these is the "Cadastrar com email" section, which includes fields for "Email", "Confirme seu email", "Telefone", and "Senha". At the bottom of this section, there's a checkbox for "Aceito os Termos de Uso e Política de Privacidade" and a "Criar conta" button. On the right side, there's a "Resumo da compra" section with a placeholder box. At the bottom right, there's a small disclaimer: "Este site é protegido por reCAPTCHA e a Política de Privacidade e os Termos de Serviço do Google são aplicáveis."

Passo 3

Preencha os dados e clique em criar conta



Você **pode** usar o registro por rede social

Cadastrar com email

Email

Digite aqui o seu email

Confirme seu email

Agora confirme seu email

Telefone

(21) 99999-9999

Senha

Agora crie sua senha



Aceito os [Termos de Uso](#) e [Política de Privacidade](#)

Criar conta

Este site é protegido por reCAPTCHA e a [Política de Privacidade](#) e os [Termos de Serviço](#) do Google são aplicáveis.



descomplica.com.br

descomplica

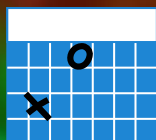


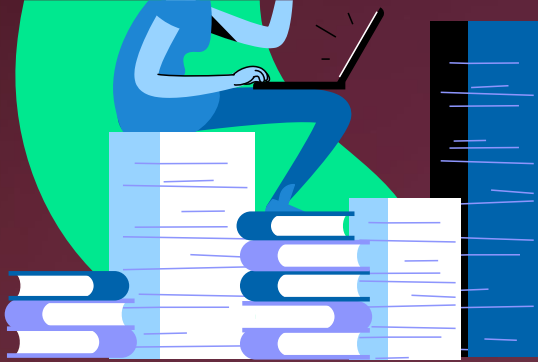
Bem-vindo ao Descomplica

A partir de agora, você já tem acesso completo à nossa plataforma e pode estudar com o maior e melhor curso on-line do Brasil. Aproveite nossas aulas e material didático.

O email cadastrado na sua conta é ramon.moab@descomplica.com.br. E-mail incorreto?

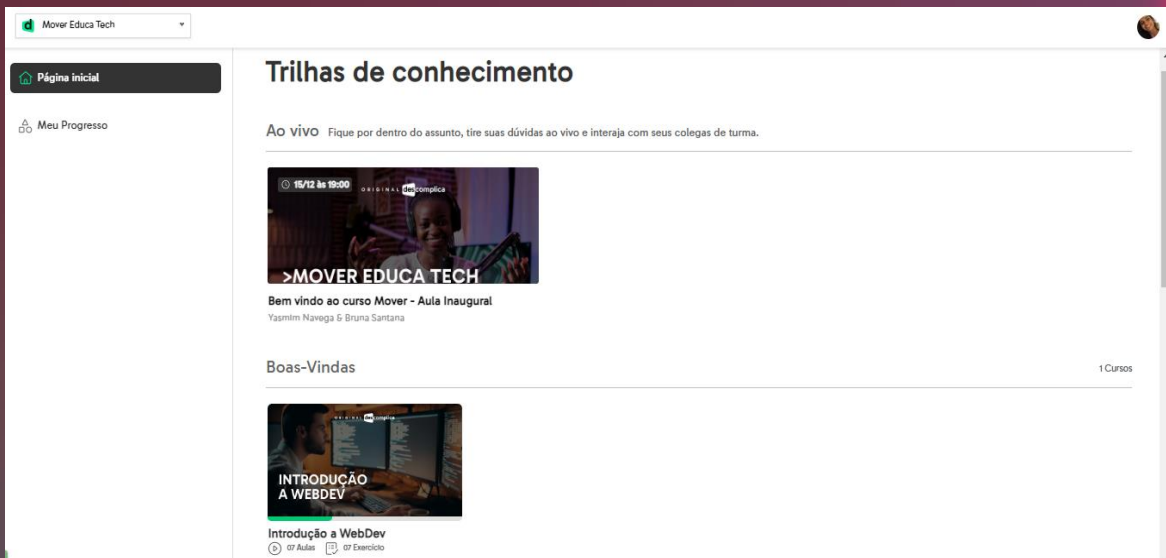
Começar agora





Esta é a cara da página inicial

Assim que entra na plataforma, você vai encontrar duas partes principais



Aula ao vivo:


Fique por dentro de toda a programação de aulas ao vivo



Barra de Menu:

Para navegar entre as disciplinas, encontrar seu planejamento de estudos, exercícios e disciplinas, tudo em só lugar

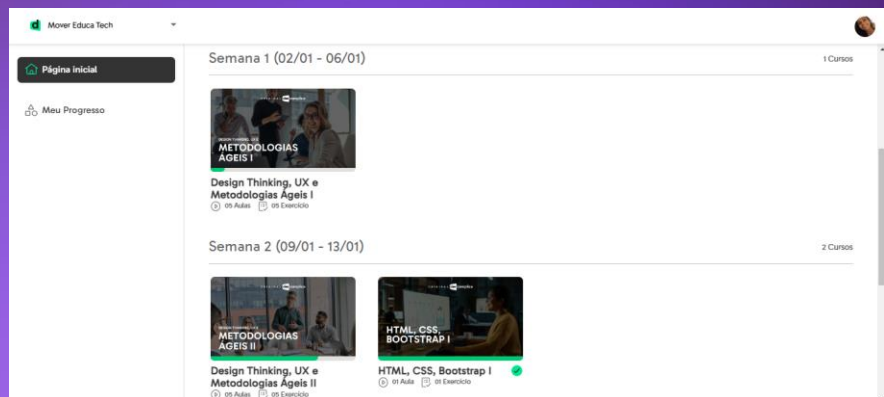
 **Página inicial**

 **Meu Progresso**

Plano de estudos

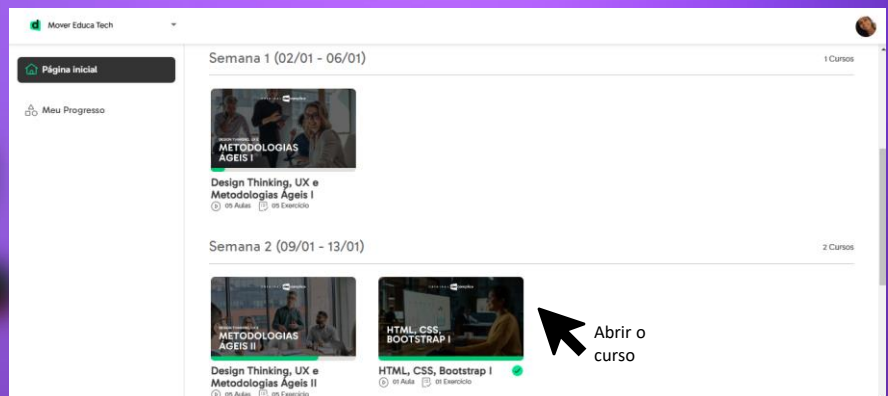
Visão geral:

Dentro da janela de plano de estudos você encontra as aulas que você precisa estudar naquela semana.



Abrindo uma aula :

O caminho para assistir o conteúdo é muito simples, o primeiro passo é acessar o plano de estudos que estará na página inicial.



Cabe na rotina !

Todo o curso é dividido em vídeo de até 15 minutos, assim você pode assistir em qualquer tempo livre do seu dia a dia, seja no ônibus ou na fila do mercado, qualquer lugar vira sua sala de aula. Para se manter organizada, cada aula terminada você pode sinalizar clicando no círculo no canto direito de cada disciplina

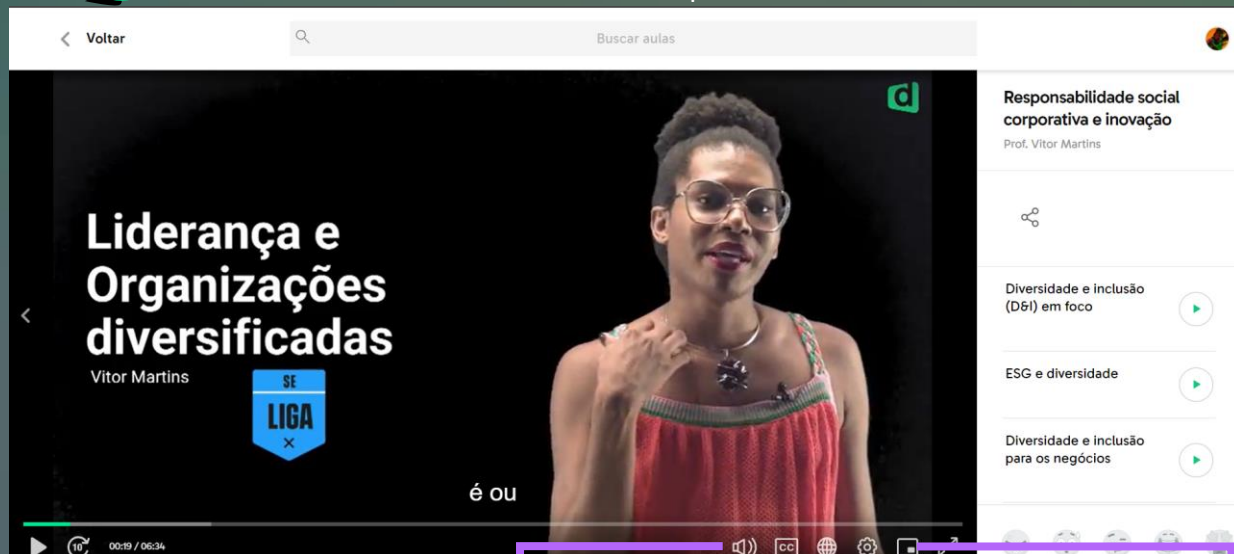
Navegue entre as semanas!

Quer assistir novamente ou adiantar um conteúdo? Na aba de planejamento você tem acesso a todas as semanas planejadas. É só clicar e aproveitar as aulas.



Aulas gravadas

Você sabia que o player de vídeo é completo e com diversas funcionalidades? Aqui vai um ilustrativo de como funciona



Controle de vídeo



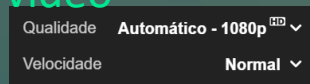
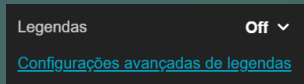
Controle de Volume



Opções de Legendas



Qualidade e velocidade do vídeo



Modo Picture in Picture



Dica Descomplica:
Use o modo Picture in Picture para assistir a aula enquanto acompanha o material de apoio.

Aulas gravadas

Toda aula possui
exercícios de
revisão...

Biologia /VOD - Água e sais minerais

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Os sais minerais são encontrados nas células vivas, sob a forma de íons, dissolvidos em água. Sobre alguns dos íons mais importantes nos seres vivos, assinale a alternativa correta.

a O ferro é presente na molécula de clorofila, portanto, é necessário ao processo da fotossíntese.

b A concentração de potássio dentro da célula é sempre menor do que fora dela. As membranas celulares expulsam constantemente o potássio que tende a penetrar na célula.

c O sódio é mais abundante dentro da célula do que fora dela. Juntamente com o potássio os íons se relacionam com fenômenos da transmissão de impulsos nervosos.

Como ser aprovado em processos seletivos

ANOTA AI

O QUE ESPERAR DAS PRINCIPAIS ETAPAS?



E material de apoio
em pdf para você
baixar

Pode abusar das reações!



são o nosso termômetro pra saber se a aula atende suas expectativas ou se precisa melhorar, elas são muito importantes então não esquece de dar sua opinião em toda aula

Aulas ao vivo

O conteúdo ao vivo fica na página inicial.

The screenshot shows the Mover Educa Tech dashboard. On the left, there are navigation options: 'Página inicial' and 'Meu Progresso'. The main content area is titled 'Trilhas de conhecimento'. A green banner highlights the 'Ao vivo' section with the text: 'Fique por dentro do assunto, tire suas dúvidas ao vivo e interaja com seus colegas de turma.' Below this, there are two course cards. The first is '>MOVER EDUCA TECH' with the subtitle 'Bem vindo ao curso Mover - Aula Inaugural' by Yasmin Navega & Bruna Santana. The second is 'INTRODUÇÃO A WEBDEV' with the subtitle 'Introdução a WebDev' and '07 Aulas' and '07 Exercício'.

Aqui você pode conferir a programação dia a dia

The screenshot shows a live chemistry class. A professor is standing in front of a chalkboard. The board contains the following text:
Exercícios Objetivos
* Número de Oxidação (NOx - carga)
Q4:
$$\text{Fe}^0 + \text{O}_2^0 \rightarrow \text{Fe}_2\text{O}_3$$

Número de Oxidação
Diminui, Reduz
Oxidação: perde elétrons
Redução: ganha elétrons e^-
$$\text{Fe}^0 \rightarrow \text{Fe}^{+3}$$

Letra B//
1A: Na, K, Li
2A: Ca, Mg

On the right side, there is a chat window titled 'Saiba como usar' with a list of instructions:

- 01 Não você pode tirar suas dúvidas sobre o tema da aula e pedir ao colega com as dúvidas.
- 02 As dúvidas são postadas apenas para monitorar para evitar perguntas repetidas e mensagens fora do tema da aula.
- 03 Não envie a mesma pergunta várias vezes, mensagens repetidas podem gerar bloqueios dentro a aula.
- 04 Quer comentar algo que não é sobre o conteúdo? Seu lugar é o chat e você será muito bem-vindo!

At the bottom, the video title is 'Exercícios objetivos sobre nox e reações redox' and the instructor is 'Prof. Márcia Simões'.

Para
imprimir



Planner

Mês:

Semana:

Segunda

Terça

Quarta

9:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

Quinta

Sexta

Sábado

9:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

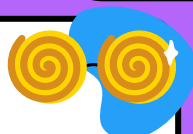
15:00

16:00

17:00

18:00

Não esquecer



Revisar

