

# Skills Build

## ENTREGA DE HORAS - MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA 3º DS

IBM SkillsBuild

Learning Plan  
P-TECH Brasil 24 - 3º ano

Completed 08 Mar 2024 100% 18 complete of 18 required

Profile Language: English Log out

Como se preparar para o 1º emprego - 31/08 Complete

Carreira - 31/08 Complete

Blockchain - 31/08 Complete

Cibersegurança - 31/08 Complete

Inteligência Artificial - 31/08 Complete

About this learning plan Actions

Cursos obrigatórios para os estudantes do programa P-TECH do 3º ano

## P- TECH BRASIL 24 - 3º ANO

IBM SkillsBuild

Recomendações Progresso

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA  
mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br

Perfil Lingua inglesa Sair

Fundamentos de segurança cibernética (curso para obter uma credencial)

45 298 2007

Concluido 07 de março de 2024 Mostre mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

Este curso fornecerá uma introdução à segurança cibernética. Do ponto de vista ofensivo, você aprenderá sobre invasores cibernéticos, suas táticas, engenharia social e estudos de caso de alto perfil. Do ponto de vista da defesa, você aprenderá sobre as abordagens comuns que as organizações adotam para prevenir, detectar e responder a ataques cibernéticos. Você também aprenderá sobre oportunidades de carreira neste campo emocionante e crescente.

Conclua este curso para ganhar o selo Fundamentos de Segurança Cibernética!

Duração prevista : Este curso levará cerca de 6 horas.

Ir para a atividade

Ações

Tag

Áreas de interesse Ciber segurança

Aprendizagem de crachás 000 Todas as credenciais digitais Fundamentos de segurança cibernética

Voltar ao plano Anterior Próximo

Fundamentos de segurança cibe...

**Duração: 6 Horas**

**IBM SkillsBuild**

e-learning  
O que é inteligência artificial?  
97 144 ★★★★ 1156

Concluído 07 de março de 2024 [Mostrar mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Um computador pode realmente pensar? Saiba como os especialistas respondem a essa pergunta e explore conceitos como aprendizado de máquina e aprendizado profundo.

**Duração:** Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras maneiras de obter crédito por esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram designadas como alternativas a esta atividade. Você pode optar por concluir uma delas em vez desta atividade.

**O que é Inteligência Artificial? (Versão móvel)**

Voltar ao plano Anterior Próximo What is artificial intelligence?

Ir para a atividade →  
Ações

**Duração: 45 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Inteligência Artificial na Prática  
27 789 ★★★★ 467

Concluído 08 de março de 2024 [Mostrar mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Para que serve tudo isso? Da comunicação com chatbots à pilotagem de carros autônomos e à solução de problemas globais complexos, IA está resolvendo problemas em todos os lugares.

**Duração:** Conclua as atividades deste curso e ganhe 40 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

**Como a inteligência artificial é usada? (Versão móvel)**

Regressar ao plano Anterior Inteligência Artificial na Prática

Aceda à atividade →  
Ações

**Duração: 40 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Dia de Trabalho: Engenheiro Mecânico | Conectado  
3 minutos 121 ★★★★ 16

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Você desmonta e monta coisas desde que era criança? Talvez a engenharia mecânica seja para você.

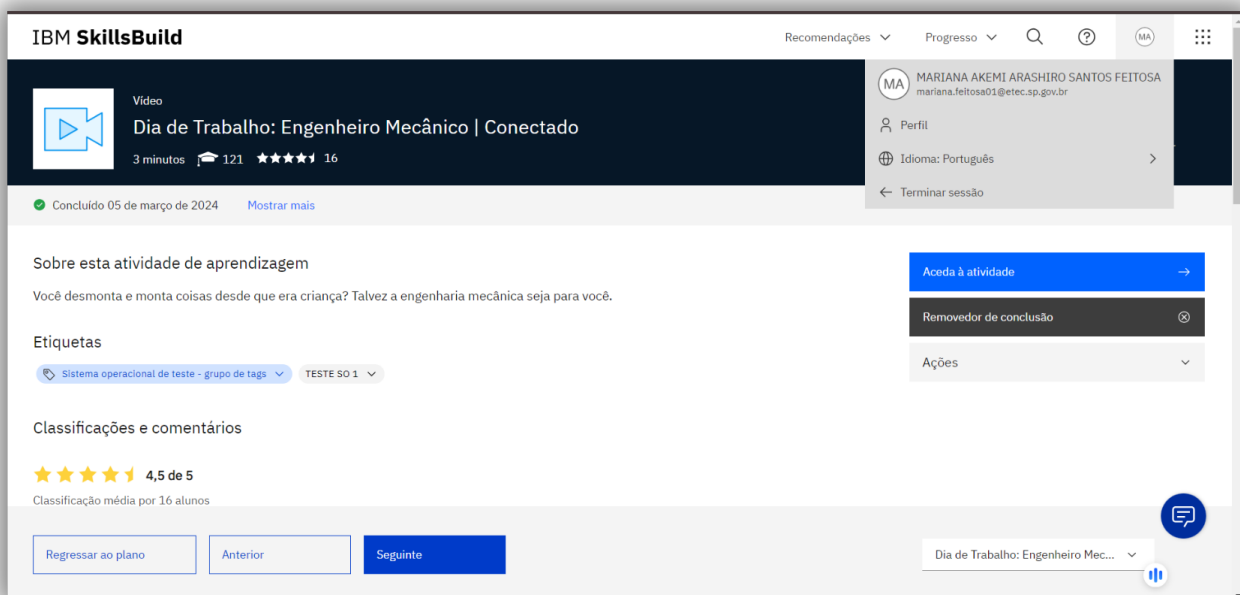
Etiquetas  
Sistema operacional de teste - grupo de tags TESTE SO 1

Classificações e comentários  
4,5 de 5 Classificação média por 16 alunos

Regressar ao plano Anterior Seguinte Dia de Trabalho: Engenheiro Mec... 

Recomendações Progresso Aceda à atividade Removedor de conclusão Ações

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão



**Duração: 3 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Dia de Trabalho: Engenheiro de Projeto Solar | Conectado  
3 minutos 122 ★★★★ 24

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
A energia solar está quente! Veja o que um engenheiro de projeto solar faz neste pequeno vídeo.

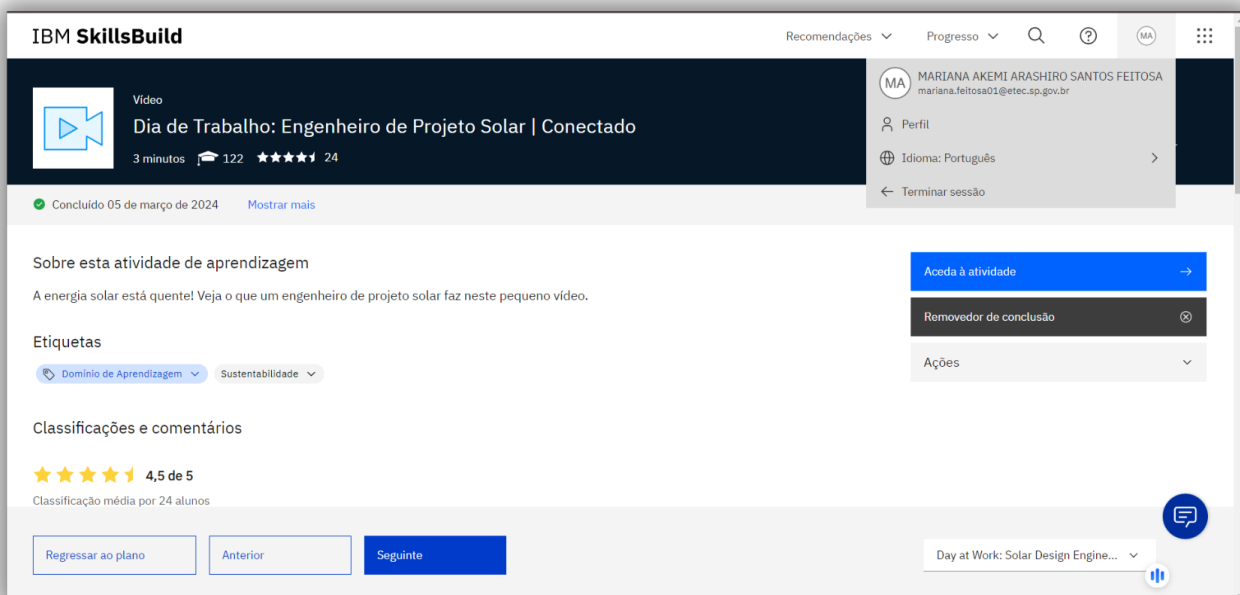
Etiquetas  
Domínio de Aprendizagem Sustentabilidade

Classificações e comentários  
4,5 de 5 Classificação média por 24 alunos

Regressar ao plano Anterior Seguinte Day at Work: Solar Design Engine... 

Recomendações Progresso Aceda à atividade Removedor de conclusão Ações

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão



**Duração: 3 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Dia de Trabalho: Designer Gráfico | Conectado  
4 mins 132 ★★★★ 20

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Assista a um pequeno vídeo sobre designers gráficos e como eles dão vida às ideias.

Etiquetas Domínio de Aprendizagem: Princípios de arte, ilustração e design

Classificações e comentários  
4,5 de 5 Classificação média por 20 alunos

Regressar ao plano Anterior Seguinte Day at Work: Graphic Designer | ...

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão

Aceda à atividade Removedor de conclusão Ações

**Duração: 4 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Dia de Trabalho: Engenheiro Líder | Conectado  
3 minutos 111 ★★★★★ 12

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Observe o que um engenheiro líder faz e descubra se isso pode interessar a você.

Etiquetas Sistema operacional de teste - grupo de tags TESTE SO 2

Classificações e comentários  
5 de 5 Classificação média por 12 alunos

Regressar ao plano Anterior Seguinte Dia de Trabalho: Engenheiro Líde...

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão

Aceda à atividade Removedor de conclusão Ações

**Duração: 3 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Apresentando o Profissional Certificado Red Hat do Ano 2020 | chapéu vermelho

3 mins 153 ★★★★ 2

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

A Red Hat reconhece os Red Hat Certified Professionals que demonstram engenhosidade, trabalho árduo e experiência fazendo a diferença em suas organizações e na comunidade. Em 2020, **Fabrice Harbulot** foi nomeado Profissional Certificado da Red Hat do Ano. Harbulot possui 14 certificações Red Hat diferentes, incluindo Red Hat Certified Architect (RHCA®) em Infraestrutura Nível VII. Ele está muito orgulhoso da credencial RHCA, que representa o mais alto nível de certificação da Red Hat. "Tornar-me um Red Hat Certified Architect foi o momento decisivo em minha carreira", disse ele. Fabrice desenvolveu habilidades e experiência em nuvem, DevOps, segurança e sistemas de alta disponibilidade. Ele colocou esse conhecimento em prática como **engenheiro sênior de sistemas Linux e líder técnico na IBM**, bem como **administrador Linux na Steria e no Canal+ Group**.

Ouça Fabrice Harbulot sobre suas experiências neste vídeo apresentado pela Red Hat.

Regressar ao plano Anterior Seguinte Introducing the 2020 Red Hat Ce... Ações

**Duração: 3 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Vídeo  
Pensando em uma carreira em segurança de TI? | Jobsite.co.uk

2 minutos 229 ★★★★ 39

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

Assista a este pequeno vídeo para ver como seria ter uma carreira em segurança de TI.

Etiquetas

Domínio de Aprendizagem Segurança ISTO

Classificações e comentários

★★★★★ 4,5 de 5  
Classificação média por 39 alunos

Regressar ao plano Anterior Seguinte Pensando em uma carreira em s... Ações

**Duração: 2 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem

Vinheta de carreira: UX Design na IBM

184 ★★★★ 1

Concluído 05 de março de 2024 [Mostrar mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem

Nesta vinheta de carreira, designers de experiência do usuário (UX) descrevem como ingressaram na carreira de design na IBM. Ouça suas histórias sobre conselhos de carreira, as qualidades e atributos de um designer UX, as habilidades e competências necessárias para esta carreira e muito mais.

Os tópicos incluem:

- Conheça alguns designers de UX
- O que um designer UX faz?
- Esta é uma carreira para você?
- Atributos de um designer UX
- Habilidades de um designer UX
- Segundo o design UX como carreira
- Conselho de carreira
- Mudando o mundo como designer UX

[Regressar ao plano](#) [Anterior](#) [Seguinte](#)

Aceda à atividade [→](#)

Ações

Vinheta de carreira: UX Design n... [...](#)

## Duração: 1 hora

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem

Desenvolva sua marca usando mídias sociais (fundamentos para formulários de emprego)

5498 ★★★★ 241

Concluído 05 de março de 2024 [Mostrar mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem

Gerencie a influência das mídias sociais e como elas podem prejudicar (ou ajudar!) sua busca por emprego. Explore estes tópicos:

- Como você contará sua história?
- Crie sua "marca no local de trabalho"
- Crie o slogan do seu local de trabalho
- Onde você plantará sua marca no local de trabalho?
- Como você fará sua marca no local de trabalho crescer?

**Duração:** Conclua este curso para ganhar 105 minutos de crédito de aprendizagem. Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o emblema **Job Application Essentials**, uma cocriação da IBM e da NAF!

Etiquetas

[Regressar ao plano](#) [Seguinte](#)

Aceda à atividade [→](#)

Ações

Desenvolva sua marca usando m... [...](#)

## Duração: 1 hora e 45 minutos

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Concentre sua direção com pesquisa no local de trabalho (Fundamentos para candidatos)

5065 5★ 78

Concluído 05 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

Pesquise pesquisas sobre possíveis empregos e locais para trabalhar para encontrar ótimas oportunidades em empresas que se adaptam bem a você.

Explore estes tópicos:

- Identifique uma função que os empregadores desejam
- Transforme suas habilidades em funções profissionais
- Identifique coisas que você valoriza em um local de trabalho
- Encontre oportunidades reais agora e pesquise como é trabalhar lá

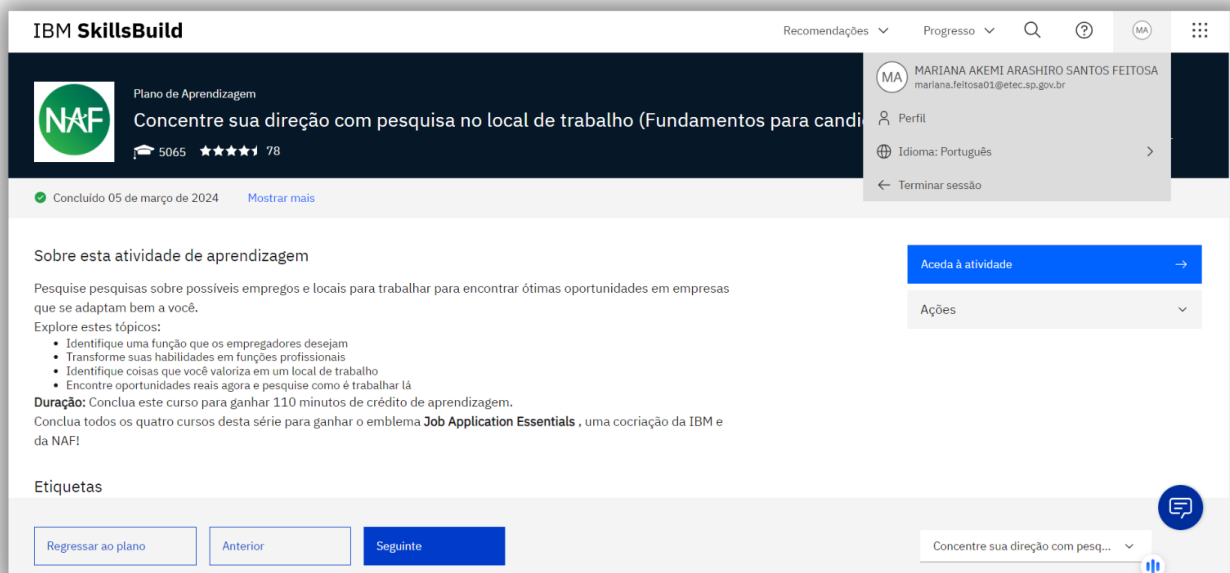
**Duração:** Conclua este curso para ganhar 110 minutos de crédito de aprendizagem.

Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o emblema **Job Application Essentials**, uma cocriação da IBM e da NAF!

Etiquetas

Regressar ao plano Anterior Seguinte

Concentre sua direção com pesq... Ações



**Duração: 1 hora e 50 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Crie um ótimo currículo profissional (fundamentos para inscrição de emprego)

6410 5★ 160

Concluído 07 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

Aproveite o que os empregadores procuram enquanto você escreve um currículo que pode impulsionar sua procura de emprego.

Siga as etapas nestes tópicos:

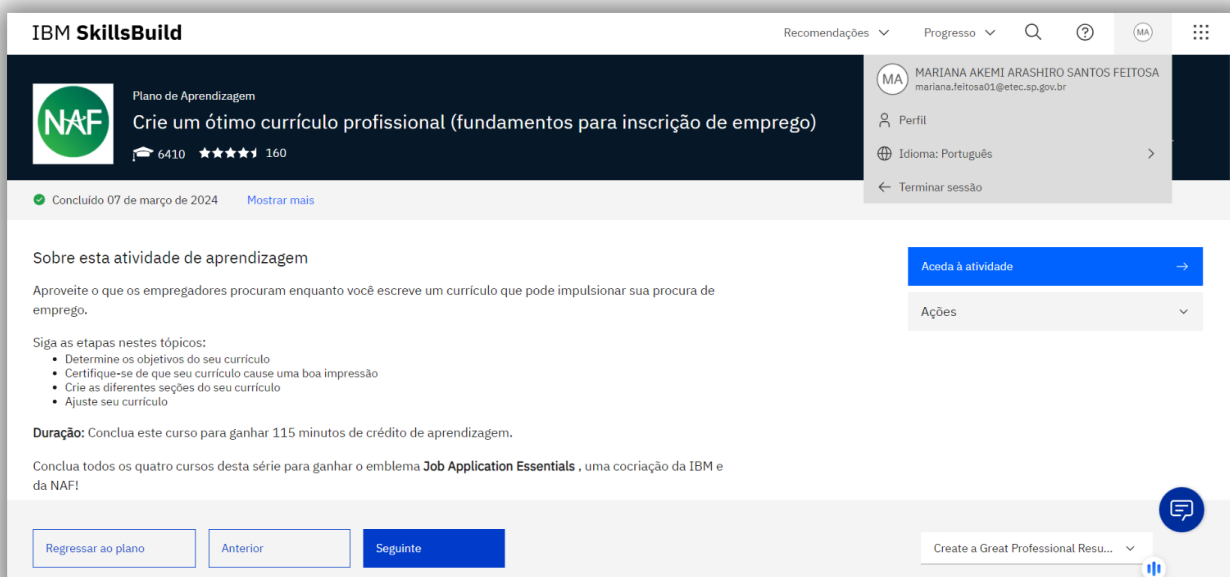
- Determine os objetivos do seu currículo
- Certifique-se de que seu currículo cause uma boa impressão
- Crie as diferentes seções do seu currículo
- Ajuste seu currículo

**Duração:** Conclua este curso para ganhar 115 minutos de crédito de aprendizagem.

Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o emblema **Job Application Essentials**, uma cocriação da IBM e da NAF!

Regressar ao plano Anterior Seguinte

Create a Great Professional Resu... Ações



**Duração: 1 hora e 55 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Aceite sua entrevista profissional (fundamentos para inscrição de emprego)

6174 112

Concluído 07 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem

Prepare-se para sua entrevista de emprego praticando as habilidades de entrevista mais importantes. Aprofunde-se nestes tópicos:

- Revise a empresa e o trabalho antes de entrevistar
- Planeje responder a três perguntas difíceis
- Pratique responder perguntas comuns
- Planeje o dia da sua entrevista
- Acompanhamento após sua entrevista

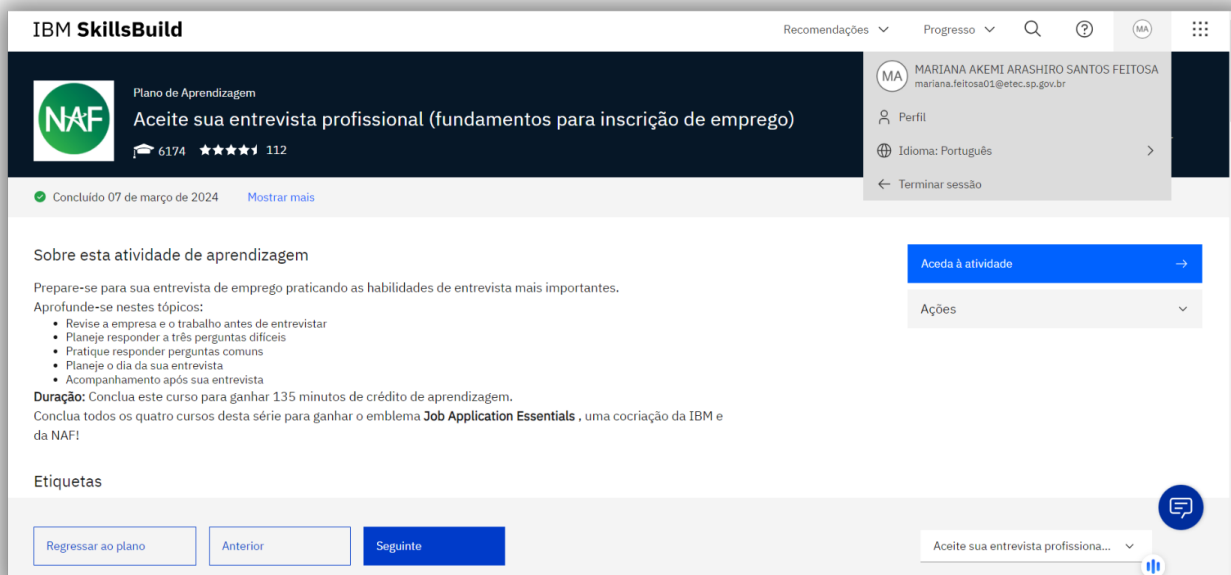
**Duração:** Conclua este curso para ganhar 135 minutos de crédito de aprendizagem.  
Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o emblema **Job Application Essentials**, uma cocriação da IBM e da NAF!

**Etiquetas**

Regressar ao plano Anterior Seguinte

Aceda à atividade →  
Ações

Aceite sua entrevista profissional... v



**Duração: 2 horas e 15 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Preparando-se para seu primeiro emprego (conclua 4 cursos e ganhe um distintivo!)

Horas 2779 2093

Conclusão 07 de março de 2024 100% 4 conclusão das 4 etapas

Cursos Completo Enquete Completo Informações do selo Completo

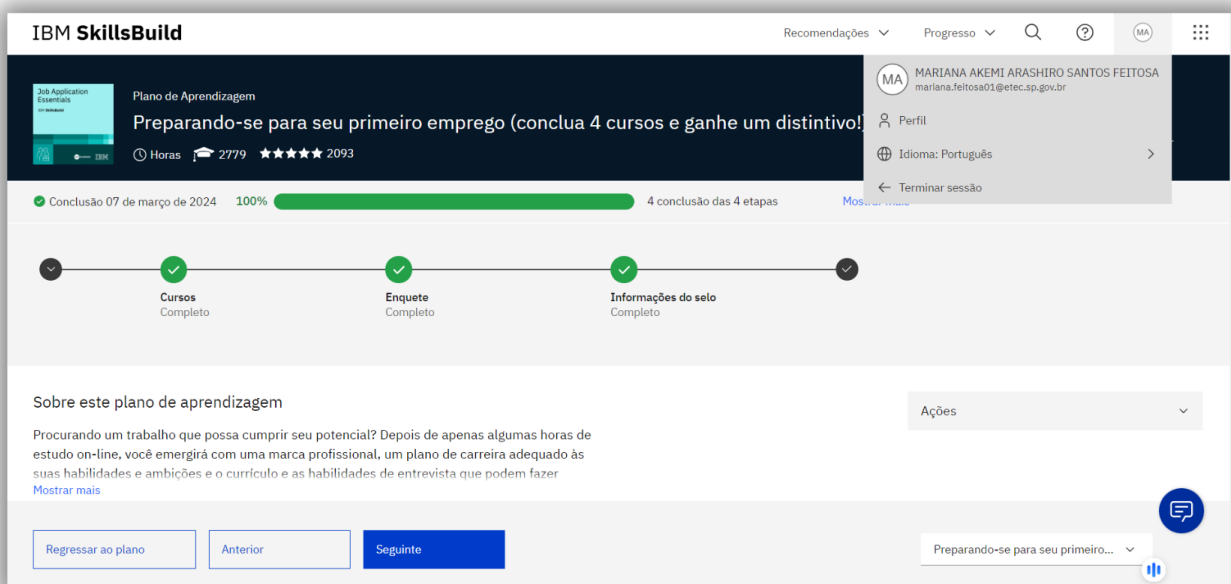
Sobre este plano de aprendizagem

Procurando um trabalho que possa cumprir seu potencial? Depois de apenas algumas horas de estudo on-line, você emergirá com uma marca profissional, um plano de carreira adequado às suas habilidades e ambições e o currículo e as habilidades de entrevista que podem fazer

Mostrar mais

Regressar ao plano Anterior Seguinte

Preparando-se para seu primeiro... v



## Badge Obrigatório

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
O que é blockchain?  
10 494 543

Concluído 07 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Se você está interessado em novas tecnologias, é provável que já tenha ouvido termos como criptomoeda, bitcoin, hyperledger e muito mais! Todas essas palavras-chave referem-se às tecnologias blockchain. Neste curso, aprenda o que é blockchain e como os blockchains ajudam as empresas.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 35 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning

Regressar ao plano Anterior Seguinte

O que é blockchain?

Ações

MA MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão

**Duração: 35 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Como o blockchain é usado?  
9448 263

Concluído 07 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Saiba mais sobre os usos e implicações do blockchain e maneiras de desenvolver suas habilidades e conhecimentos em blockchain.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 35 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning  
Como o blockchain é usado? (Versão móvel)

Regressar ao plano Anterior Seguinte

How is blockchain used?

Ações

MA MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil Idioma: Português  
Terminar sessão

**Duração: 35 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Explore tecnologia emergente (ganhe uma credencial!)

0 Horas 6544 ★★★★★ 112

Conclusão 08 de março de 2024 100% 13 conclusão das 13 possibilidades

Computação em nuvem (Completo), Inteligência artificial (IA) (Completo), Ciber segurança (Completo), Ciência de dados (dados e análises) (Completo), Informações do selo (Completo), Internet das Coisas (IoT) (Completo), Blockchain (Completo)

Regressar ao plano Anterior Seguinte

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br

Perfil Idioma: Português Terminar sessão

This screenshot shows a completed learning plan on the IBM SkillsBuild platform. The user has 100% completion across 13 out of 13 possible modules. The modules completed are: Computação em nuvem, Inteligência artificial (IA), Ciber segurança, Ciência de dados (dados e análises), Informações do selo, Internet das Coisas (IoT), and Blockchain. Each module is marked as 'Completo' (Completed) with a green checkmark. The interface includes navigation buttons for 'Regressar ao plano' (Return to plan), 'Anterior' (Previous), and 'Seguinte' (Next). The top right corner shows the user's profile information: MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA, mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br, and language settings: Idioma: Português.

## Credencial Obrigatório

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
O que é inteligência artificial?

97 144 ★★★★★ 1156

Concluído 07 Mar 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Um computador pode realmente pensar? Saiba como os especialistas respondem a essa pergunta e explore conceitos como aprendizado de máquina e aprendizado profundo.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning O que é Inteligência Artificial? (Versão móvel)

Regressar ao plano Anterior Seguinte

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br

Perfil Idioma: Português Terminar sessão

This screenshot shows a completed learning activity on the IBM SkillsBuild platform. The activity is titled 'O que é inteligência artificial?' and was completed on March 7, 2024. The user has 45 minutes of credit available. The activity details include: 'Sobre esta atividade de aprendizagem' (About this learning activity), 'Um computador pode realmente pensar? Saiba como os especialistas respondem a essa pergunta e explore conceitos como aprendizado de máquina e aprendizado profundo.' (Can a computer really think? Learn how experts answer this question and explore concepts like machine learning and deep learning.), 'Duração' (Duration), and 'Outras formas de obter crédito para esta atividade' (Other ways to earn credit for this activity). The interface includes navigation buttons for 'Regressar ao plano' (Return to plan), 'Anterior' (Previous), and 'Seguinte' (Next). The top right corner shows the user's profile information: MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA, mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br, and language settings: Idioma: Português.

**Duração: 45 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Inteligência Artificial na Prática  
27 789 ★★★★ 467

Concluído 08 de março de 2024 Mostrar mais

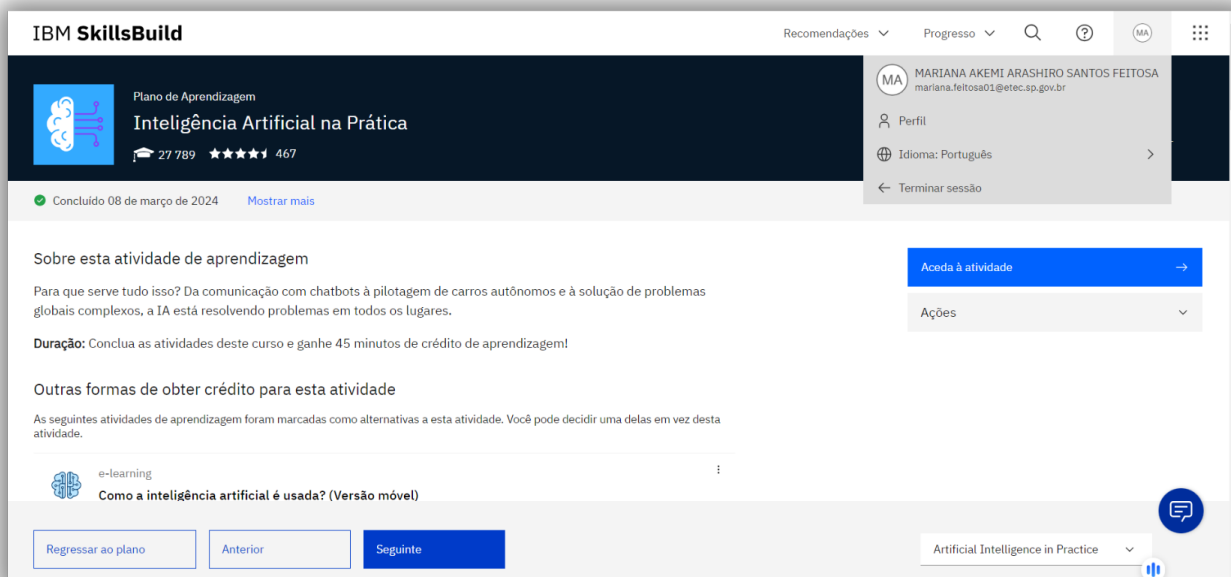
Sobre esta atividade de aprendizagem  
Para que serve tudo isso? Da comunicação com chatbots à pilotagem de carros autônomos e à solução de problemas globais complexos, a IA está resolvendo problemas em todos os lugares.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning Como a inteligência artificial é usada? (Versão móvel)

Regressar ao plano Anterior Seguinte Artificial Intelligence in Practice



**Duração: 40 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
O que é segurança cibernética?  
80 822 ★★★★ 100

Concluído 08 de março de 2024 Mostrar mais

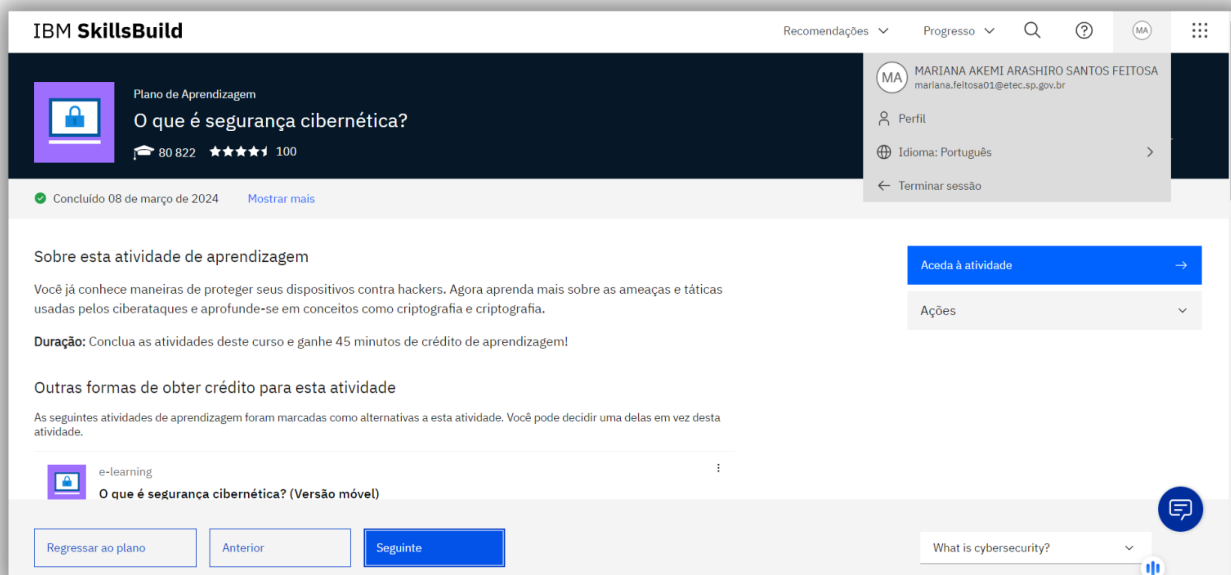
Sobre esta atividade de aprendizagem  
Você já conhece maneiras de proteger seus dispositivos contra hackers. Agora aprenda mais sobre as ameaças e táticas usadas pelos ciberataques e aprofunde-se em conceitos como criptografia e criptografia.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning O que é segurança cibernética? (Versão móvel)

Regressar ao plano Anterior Seguinte What is cybersecurity?



**Duração: 60 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
Como a segurança cibernética é usada?  
11 096 ★★★★ 326

Concluído 08 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Saiba mais sobre Havyn, o assistente de segurança cibernética habilitado por voz, e observe uma equipe em ação enquanto isola ataques cibernéticos e elimina a ameaça. Então experimente você mesmo e teste suas habilidades de defesa cibernética com o NOVA Cybersecurity Lab.

**Duração:** Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning

Regressar ao plano Anterior Seguinte

How is cybersecurity used?

Aceda à atividade →  
Ações

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil  
Idioma: Português  
Terminar sessão

**Duração: 30 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
IBM e segurança cibernética  
10 010 ★★★★ 335

Concluído 08 de março de 2024 Mostrar mais

Sobre esta atividade de aprendizagem  
Tenha uma ideia da segurança cibernética como carreira. Você verá como a IBM está ajudando os clientes a se defenderem contra ataques cibernéticos e a responderem a ameaças de segurança mais amplas. Você também aprenderá sobre a terminologia básica de segurança cibernética e os tipos de ataques cibernéticos.

**Duração:** Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning

Regressar ao plano Anterior Seguinte

IBM and Cybersecurity

Aceda à atividade →  
Ações

MARIANA AKEMI ARASHIRO SANTOS FEITOSA mariana.feitosa01@etec.sp.gov.br  
Perfil  
Idioma: Português  
Terminar sessão

**Duração: 30 minutos**

**IBM SkillsBuild**

Plano de Aprendizagem  
O que é a Internet das Coisas?  
9749 ★★★★★ 473

Concluído 08 de março de 2024 [Mostrar mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem  
A Internet das Coisas, ou IoT, é a rede de dispositivos físicos, veículos, eletrodomésticos e outros itens de uso diário incorporados com sensores, permitindo que os objetos se conectem e troquem dados. Saiba mais sobre IoT neste tópico introdutório.

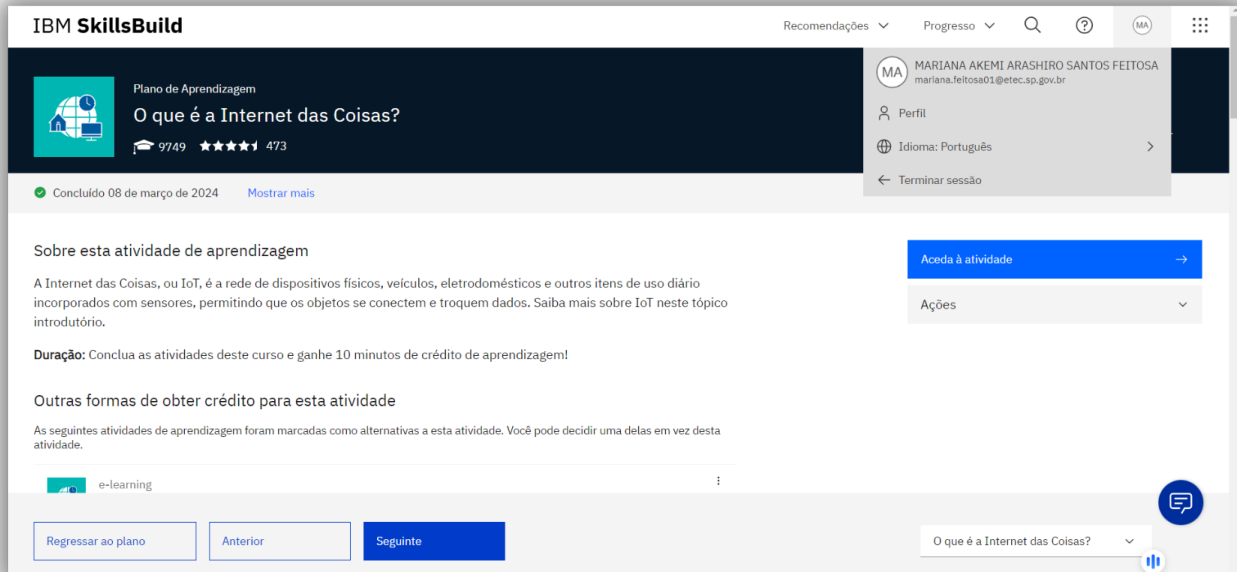
**Duração:** Conclua as atividades deste curso e ganhe 10 minutos de crédito de aprendizagem!

Outras formas de obter crédito para esta atividade  
As seguintes atividades de aprendizagem foram marcadas como alternativas a esta atividade. Você pode decidir uma delas em vez desta atividade.

e-learning

Regressar ao plano [Anterior](#) [Seguinte](#)

O que é a Internet das Coisas? [Ações](#)



## Duração: 10 minutos

**IBM SkillsBuild**

Credencial digital  
Explore a tecnologia emergente  
Horas 15 336

Emitido em 08 de março de 2024  
Optional Concluir esta credencial digital é opcional para este plano de aprendizagem.  
[Mostrar mais](#)

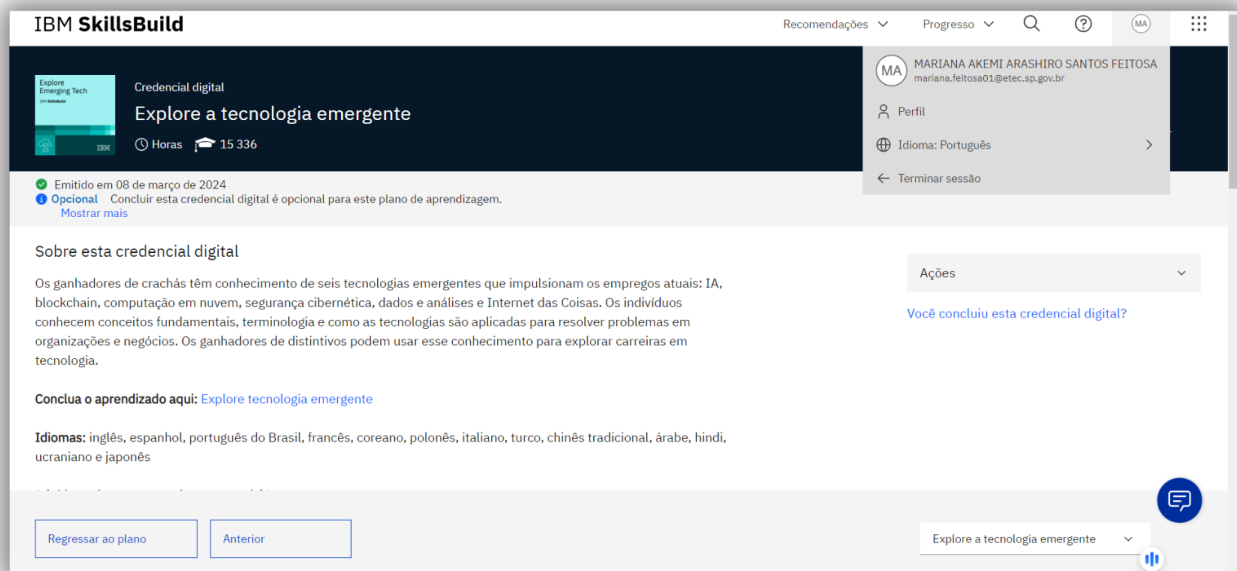
Sobre esta credencial digital  
Os ganhadores de crachás têm conhecimento de seis tecnologias emergentes que impulsionam os empregos atuais: IA, blockchain, computação em nuvem, segurança cibernética, dados e análises e Internet das Coisas. Os indivíduos conhecem conceitos fundamentais, terminologia e como as tecnologias são aplicadas para resolver problemas em organizações e negócios. Os ganhadores de distintivos podem usar esse conhecimento para explorar carreiras em tecnologia.

Conclua o aprendizado aqui: [Explore tecnologia emergente](#)

Idiomas: inglês, espanhol, português do Brasil, francês, coreano, polonês, italiano, turco, chinês tradicional, árabe, hindi, ucraniano e japonês

Regressar ao plano [Anterior](#)

Explore a tecnologia emergente [Ações](#)



## Credencial Obrigatório