Visão Geral do Cronograma

Duração total: 93 dias (~3 meses)

Disponibilidade diária:

o Estudo em média **1h a 2h/dia** (aproveitando noites ou horários livres).

• Meta principal até novembro: AWS Cloud Practitioner

 Dezembro: Certificados complementares gratuitos e consolidação do inglês técnico.

• Janeiro: TOEFL.

Divisão por Etapas

Fase	Período	Objetivo Principal	Certificações/Atividades
Fase 1	Outubro (Semanas 1-4)	Foco total no AWS	AWS Cloud Practitioner + Fundamentos de Cloud
Fase 2	Novembro (Semanas 5-8)	Finalizar AWS + Expandir multi-cloud	Azure AZ-900 + Google Cloud Digital Leader
Fase 3	Dezembro (Semanas 9-12)	Dados, ML e IA	SQL, Python IBM, ML Kaggle, Prompt Engineering
Fase 4	Janeiro (Semana 13)	Língua inglesa	TOEFL e certificação EF SET

Semana a Semana

Esse plano considera que você estudará cerca de **10h semanais**. Se tiver menos tempo, priorize os cursos marcados como **essenciais**.

Outubro — AWS e Fundamentos de Cloud

Meta: Concluir AWS Cloud Practitioner até final do mês

Semana	Certificação / Curso	Atividade	Tempo sugerido
Semana 1 (30/09 - 06/10)	AWS Cloud Practitioner	Conceitos básicos: Cloud, regiões, serviços principais	6h
	AWS Skill Builder (gratuito)	Treinos práticos AWS	2h
Semana 2 (07/10 - 13/10)	AWS Cloud Practitioner	Serviços: EC2, S3, IAM, RDS	6h
	Simulados AWS	Questões práticas	2h
Semana 3 (14/10 - 20/10)	AWS Cloud Practitioner	Revisão + simulado completo	8h
Semana 4 (21/10 - 27/10)	Prova AWS Cloud Practitioner	Marcar e realizar a prova	2h
Se conseguir voucher, pode sair gratuito. Custo prova AWS: ∼R\$ 560			

Novembro — Multi-cloud e expansão

Meta: Ter conhecimento básico nas principais clouds (Azure e GCP)

Semana	Certificação / Curso	Atividade	Tempo sugerido
Semana 5 (28/10 - 03/11)	Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)	Fundamentos do Azure	6h
Semana 6 (04/11 - 10/11)	AZ-900 Simulados	Revisão + prática	4h
Semana 7 (11/11 - 17/11)	Google Cloud Digital Leader	Fundamentos Google Cloud	6h
Semana 8 (18/11 - 24/11)	Projeto prático em cloud	Criar mini projeto AWS/Azure/GCP	6h

Q Ao final de novembro, você já terá 3 certificações:

• AWS Cloud Practitioner (Amazon)

- AZ-900 (Microsoft)
- Google Cloud Digital Leader (Google)

Dezembro — Dados, ML e IA

Meta: Fortalecer base em dados e inteligência artificial

Semana	Certificação / Curso	Atividade	Tempo sugerido
Semana 9 (25/11 - 01/12)	SQL Intermediate (DataCamp)	Fundamentos + queries avançadas	6h
Semana 10 (02/12 - 08/12)	Python for Data Science (IBM)	Python voltado para ciência de dados	6h
Semana 11 (09/12 - 15/12)	Kaggle Machine Learning Basics	Modelos básicos de ML	6h
Semana 12 (16/12 - 22/12)	Prompt Engineering (DeepLearning.AI)	Fundamentos IA generativa	4h

§ Se sobrar tempo:

 Fazer mini projetos com os conhecimentos adquiridos e postar no GitHub + LinkedIn.

Janeiro — Foco no TOEFL e inglês

Meta: Validar inglês para trabalho remoto

Semana	Atividade	Meta
Semana 13 (23/12 - 29/12 e 30/12 - 05/01)	EF SET gratuito	Chegar a C1 ou C2
	Simulados TOEFL (gratuitos online)	Praticar Reading, Listening, Writing, Speaking
	Marcar TOEFL oficial	Fazer prova até final de janeiro

Resumo Visual dos Certificados

Mês Certificados Concluídos

Outubro AWS Cloud Practitioner

Novembro Azure Fundamentals (AZ-900), Google Cloud Digital Leader

Dezembro SQL DataCamp, Python IBM, ML Kaggle, Prompt Engineering

Janeiro EF SET + TOEFL

Dicas Extras para Sucesso

1. Estudos curtos e diários:

o Melhor 1h todos os dias do que 7h no final de semana.

2. Revisão ativa:

o Use flashcards (Anki) para AWS, Azure e inglês técnico.

3. LinkedIn atualizado:

o Publique cada certificado com uma breve explicação do aprendizado.

4. GitHub vivo:

o Suba mini projetos práticos relacionados aos cursos.

1. Prioridade Atual — AWS Cloud Practitioner

Prazo ideal: até novembro

Motivo:

- o Reconhecimento global em cloud computing
- Base para outras certificações AWS (ML Specialty, Data Engineer)
- o Muito valorizado no LinkedIn

Investimento:

- Prova custa cerca de US\$ 100 (~R\$ 560)
- Dica: peça voucher gratuito pelo programa AWS re/Start ou eventos AWS.

2. Certificados Gratuitos por Área

Foco em cloud, dados, machine learning, IA, e comunicação global.

Todos gratuitos e com certificado reconhecido.

Certificado	Plataforma	Motivo Estratégico	Duração
Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)	Microsoft Learn	Ter base em cloud multi- provider além da AWS	8-12h
Google Cloud Digital Leader	Google Cloud Skills Boost	Introdução a cloud e IA na Google	8h
Foundations: Data, Data, Everywhere	Coursera (Google Data Analytics)	Entender a base analítica de dados	15h
SQL Intermediate Certificate	DataCamp Free Courses	Valida domínio em bancos de dados	6h
Python for Data Science	Cognitive Class (IBM)	Python aplicado a ciência de dados	8h
Machine Learning Basics	Kaggle Learn	Primeiros passos em ML	5h
Prompt Engineering	DeepLearning.AI	Técnicas avançadas de IA generativa	3-4h

Certificado	Plataforma	Motivo Estratégico	Duração
Cybersecurity Basics	Cisco Networking Academy	Noções de segurança (importante para dados sensíveis)	10h
Excel para Análise de Dados	Microsoft Learn	Complemento para visualização e relatórios	5h

3. Linha do Tempo até Janeiro

Vou te dar uma **sequência ideal**, considerando seu tempo limitado e outras atividades.

Mês	Certificação / Curso	Meta
Outubro	AWS Cloud Practitioner (estudos) + Kaggle ML Basics	Início oficial do AWS + base em ML
Novembro	Prova AWS Cloud Practitioner + Azure Fundamentals (AZ-900)	Finalizar AWS, iniciar multi- cloud
Dezembro	Google Cloud Digital Leader + SQL + Python IBM	Expandir para GCP e consolidar dados
Janeiro	TOEFL (inglês) + Prompt Engineering	Focar em inglês e IA generativa

Dica: Se conseguir adiantar algo em dezembro, você já entra em janeiro com mais segurança para o TOEFL.

4. Diferencial: Certificados para LinkedIn e Portfólio

Além de acumular certificados, divulgue cada conquista no LinkedIn:

- Faça um post com:
 - o Nome do certificado
 - Badge/link da plataforma
 - o Pequeno texto sobre como você vai aplicar isso na prática
- Atualize sempre a seção "Licenças e Certificações" do LinkedIn.

Exemplo de como ficaria no LinkedIn:

- AWS Certified Cloud Practitioner Amazon Web Services
- Azure Fundamentals (AZ-900) Microsoft
- Google Cloud Digital Leader Google
- **SQL Intermediate Certificate** DataCamp
- Python for Data Science IBM