# Achievement

Ação: 55265 / Número de série: G36B933CADY4E62E

This certificate accredits that

## **Eden Juscelino Monteiro Constantino**



has successfully completed the following Microsoft Official Course:

M20461- Querying Microsoft SQL Server





N-July

Satya Nadella Chief Executive Officer 1 de Março de 2019

Artur Santos appointed the 59

Microsoft Certified Traisoz 624 558 (RC 2451 Lisboa

Rumos II, Formação, SA. • Sede: Campo Grande, 56, 1700-093 LISBOA • Pessoa Coletiva 500366039 • Tel +351.21.7824100 • e-mail formacao@rumos.pt



# Certificado de Frequência de Formação Profissional

Certifica-se que

# **Eden Juscelino Monteiro Constantino**

natural de Luanda- Angola, nascido a 14/11/1990, nacionalidade Angolana, documento de identificação
Bilhete de identidade n.º 001662635LAO30, frequentou de 25/02/2019 a 01/03/2019, com a duração total de 35:00 horas, o Curso de Formação
Profissional:

M20461- Querying Microsoft SQL Server

1 de Março de 2019

Responsável da Entidade Formadora

Campo Gray de, 50 - 5.°C 100 093 Livina Cont. n.° 502 624 558 / CRC 2451 Listo

Rumos II, Formação, SA. • Sede: Campo Grande, 56, 1700-093 LISBOA • Pessoa Coletiva 502624558 • Tel +351.21.7824100 • e-mail formação@rumos.pt • Ação: 55265/Número de série: T36B933CADY4E62E



#### MODALIDADE DE FORMAÇÃO:

Formação Contínua

# ÁREA DE FORMAÇÃO:

481 - Ciências informáticas

#### PLANO CURRICULAR:

Horas

#### Unidade Temática

Module 1: Introduction to Microsoft SQL Server 2014

Module 2: Introduction to T-SQL Querying; Module 3: Writing SELECT Queries

Module 4: Querying Multiple Tables; Module 5: Sorting and Filtering Data

Module 6: Working with SQL Server 2014 Data Types; Module 7: Using DML to Modify Data

Module 8: Using Built-In Functions; Module 9: Grouping and Aggregating Data

Module 10: Using Subqueries; Module 11: Using Table Expressions

Module 12: Using Set Operators; Module 13: Using Window Ranking, Offset, and Aggregate Functions

Module 14: Pivoting and Grouping Sets; Module 15: Executing Stored Procedures

Module 16: Programming with T-SQL; Module 17: Implementing Error Handling

Module 18: Implementing Transactions; Module 19: Improving Query Performance

35 Module 20: Querying SQL Server Metadata

## OBSERVAÇÕES:

O curso não prevê nenhum processo de avaliação

#### **OUTRAS:**