



CERTIFICADO

Certificamos que MARIA EDUARDA DA COSTA RODRIGUES participou da ação educacional INTRODUÇÃO AOS BANCOS DE DADOS ESPACIAIS, realizada pela Escola Superior de Contas (ESCon), no período de 06 a 10 de Maio de 2024, com carga horária de 40 horas.

Segunda-feira, 13 de Maio de 2024.

Conselheiro José Euler Potyguara Pereira de Mello

Presidente da Escola Superior de Contas

INTRODUÇÃO AOS BANCOS DE DADOS ESPACIAIS - MÓDULO ÚNICO

CONTEÚDO:

Conceitos básicos de Banco de Dados, Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados e Banco de Dados Espaciais. Introdução ao SQL.Linguagem de definição de dados – DDL. Linguagem de manipulação de dados – DML. Consulta de dados: cláusulas em comandos select. Consultas aninhadas. Testes lógicos e comparações em comandos SQL. Funções de agregação. Consultas espaciais.

LUIS FERNANDO BUENO

Doutor em Geografia (UFPR), mestre em Engenharia de Computação (UERJ), Especialista em Gestão de Instituições Públicas (IFRO), Especialista em Gestão da Segurança da Informação e Telecomunicações (UNB), Especialista em Gestão em Educação a Distância (IFRO), Especialista em Informática na Saúde (UNIFESP). É Analista em Ciência & Tecnologia do Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia - CENSIPAM. Atua como Assessor Técnico no Tribunal de Contas do Estado de Rondônia - TCERO, lotado na Secretaria de Tecnologia da Informação e desenvolvendo trabalhos nas áreas de Banco de Dados Espaciais, Infraestrutura para Dados Espaciais e Geoprocessamento. Desenvolve estudos e pesquisas nas áreas de Inteligência Artificial e Ciência de Dados.