



PROJETADO DE BANCO DE DADOS - MODELAGEM DADOS

32ª SEMANA DE INFORMÁTICA - 2021

Modelar a ficha apresentada, construindo o Diagrama E-R no DBDesigner contendo: as cardinalidades (relacionamentos) e os atributos, com chaves primárias (PK) e chaves estrangeiras (FK).

SEMANA DE INFORMÁTICA	
De 20 a 25 de Setembro de 2021.	
FICHA DE INSCRIÇÃO	Nº _____ Data: ____/____/____.
Nome: _____	RG: _____
Rua: _____	Número: _____
Bairro: _____	Cidade: _____
CEP: _____	WhatsApp: _____ Tel.: (____) _____
Categoria: () Aluno FEMA () Profissional () Aluno Externo () Professor () Outras _____	
Inscrição para Minicursos	
() Java – R\$ 10,00 – Carga horária: 8h – Dia 22 e 23 das 19h às 22h	
() C# – R\$ 10,00 – Carga horária: 8h – Dia 22 e 23 das 19h às 22h	
() SQL – R\$ 10,00 – Carga horária: 4h – Dia 23 das 19h às 22h	
() Triggers – R\$ 15,00 – Carga horária: 8h – Dia 25 das 8h às 12h	
() NoSQL – R\$ 20,00 – Carga horária: 8h – Dia 22 e 23 das 19h às 22h	
() E muitos outros.... (<u>pode existir vários outros cursos</u>)	
Inscrição para Palestras	
() Palestra “Inteligência Artificial” dia 20 às 19h30	
() Palestra “Ciência de Dados” dia 21 às 19h30	
() Palestra “Mesa Redonda sobre o Mercado de TI” dia 24 às 19h30	
Solicitar camiseta (<u>selecione uma opção</u>)	
() P () M () G () GG () XGG () XGGS () BL-P () BL-M () BL-G () BL-GG	

OBS.: Demais necessidades deverão ser pensadas pelo analista, e na dúvida, perguntar ao usuário solicitante, professor Alex Poletto.