

Academia Marketdata

Acordos e Cronograma



“ O que é **combinado**
não sai **caro**. ”

Acordo da Academia Marketdata



Microfone desligado (pode abrir para falar) e câmera ligada.

Capacitação é gratuita, mas não aceitaremos mais que 1 falta.

Perguntar também é de graça, então não economize!

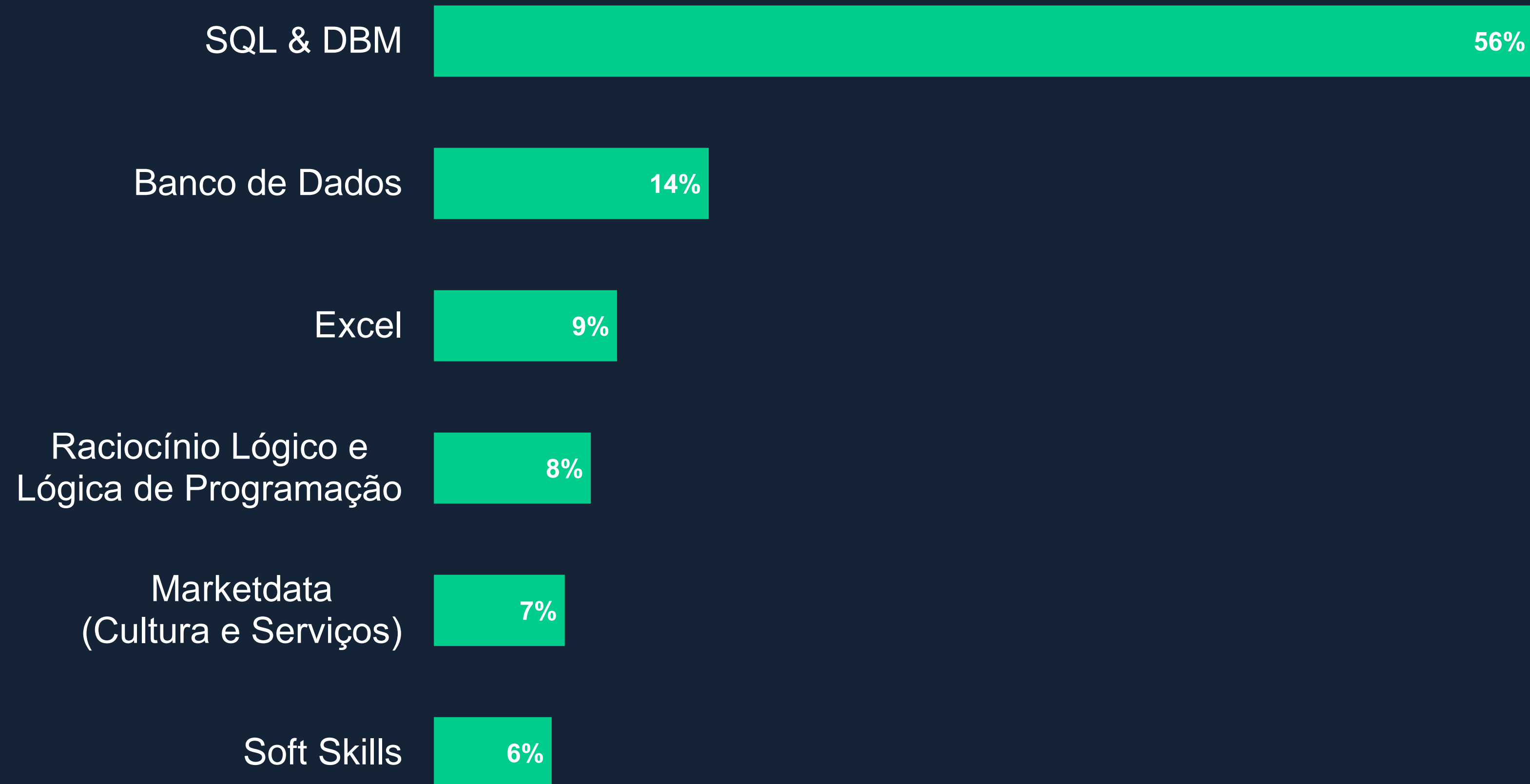
Teremos missões extras, além dos nossos encontros.

Este processo está desvinculado de qualquer compromisso de contratação.

Aproveite MUITO!!!

Serão 120 horas ao vivo
(remotamente), quem será que
aguenta?

Conteúdo



Cronograma

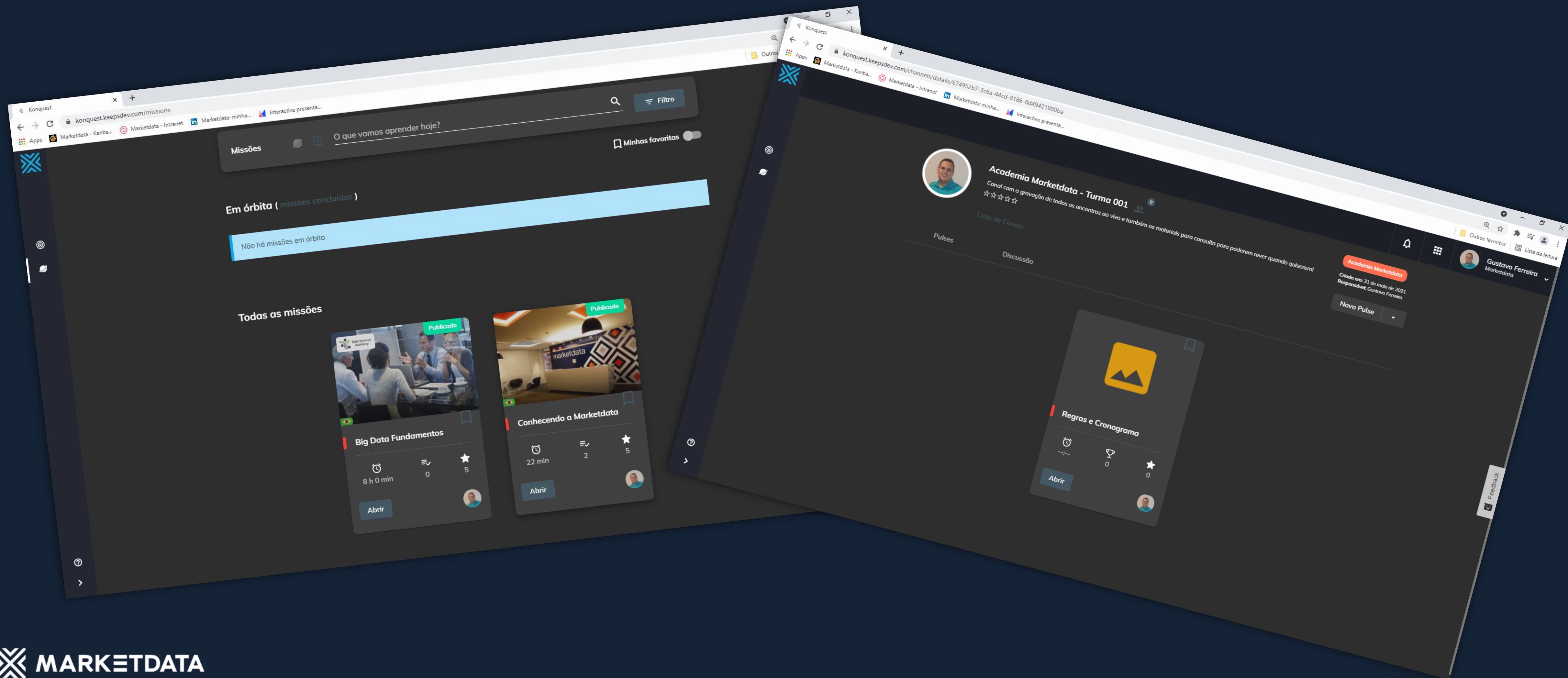
Horário		01/jun	02/jun	03/jun	04/jun	07/jun	08/jun	09/jun	10/jun	11/jun	14/jun
14:00	15:00	Dinâmica de Boas Vindas	Raciocínio Lógico e Lógica de Programação	Raciocínio Lógico e Lógica de Programação	O que e como fazemos?	Fundamentos de Banco de Dados	Inteligência Emocional	Excel	Excel	O que é uma empresa?	Modelagem de Dados Relacionais
15:10	16:00	Regras e Cronograma					Trabalhando em Organizações				
16:10	17:00	Quem somos?			Fundamentos de Banco de Dados		Excel			Modelagem de Dados Relacionais	
17:10	18:00										

Horário		15/jun	16/jun	17/jun	18/jun	21/jun	22/jun	23/jun	24/jun	25/jun	28/jun
14:00	15:00	Modelagem de Dados Relacionais	DBM & BI na Marketdata	Linguagem SQL - DDL	Linguagem SQL - DML Select Básico	Inteligência Emocional	Linguagem SQL - DML Update e Delete	Linguagem SQL - DML Select - Functions Built-In	Linguagem SQL - DML Joins	Linguagem SQL - DML Select Funções Agregação	Linguagem SQL - DML Select Window Functions
15:10	16:00										
16:10	17:00		Linguagem SQL - DDL								
17:10	18:00										

Horário		29/jun	30/jun	01/jul	02/jul	05/jul	06/jul	07/jul	08/jul	12/jul	13/jul
14:00	15:00	Linguagem SQL - Desafios	Linguagem SQL - Desafios	Programação SQL	Programação SQL	CRM e Planejamento	DBM Padrão	DBM Padrão	DBM Padrão	DBM Padrão	Administração SQL - Rotinas Essenciais
15:10	16:00										
16:10	17:00										
17:10	18:00					DBM Padrão					

... e não é só isso **teremos**
MUITO conteúdo extra !!!

Plataforma Academia Marketdata



Obrigado.

