Projeto: Projeto Data Science - Canvas Data:			Data:	Canvas v1.0
PERGUNTAS: "Assunto; o que é alvo de análise; o que se discute. Problema; o que se pretende re comportam os usuários da plataforma? Qual a melhor <i>feature</i> deve ser implementada na plataforma? Con nos próximos anos? Qual a melhor combinação de investimentos em mídias diversas, de mod	mo o nosso produto escalará		ocumentas ou resultados de medições. Quais as fontes de dados necessárias para or encontradas as bases de dados? Elas são internas ou externas? Existem custos associados a aquisição das bases?'	
MÉTODOS: "Processo organizado, lógico e sistemático de pesquisa, instrução, investigação, apresentação etc. Qual será a metodologia aplicada? Quais demandas serão necessárias? Quais áreas serão envolvidas, e atuarão com quais tarefas? Quem fornece os dados? Existem outras demandas que são impeditivos para o projeto?"		uma ação; a finalização de um problema. Como ser	peração matemática. Consequência; aquilo que resulta de alguma coisa; o efeito d ão demonstrados os resultados? O que precisa ser entregue? Existe algum tipo d entregue? Onde precisa ficar disponível? A que área deve ser entregue a análise	e 🔼
DESCRIÇÃO: "Enumeração das características próprias dos seres, coisas, cenários,	PREDICÃO: "A ação de afirmar ante	cipadamente o que poderá ocorrer num	PRESCRIÇÃO: "Que estabelece uma norma ou modo de realizar, de faz	er 🗼





