

Ata de Reunião		
Data: 26/02/2024		
Hora: 18h00		
Local: google meet		
Participantes		
Nome	E-mail	Papel
Frederico Martins Rodrigues	frederico.rodrigues.894771@sga.pucminas.br	desenvolvedor e PO
João Gabriel Amorim Padua	jgapadua@sga.pucminas.br	desenvolvedor e PO
José Victor Mendes Dias	jose.dias.1433596@sga.pucminas.br	desenvolvedor e PO
Kimberly Liz Spencer Lourenço	kimberly.liz@sga.pucminas.br	desenvolvedor e PO
Rubens Marcelo Ramos dos Santos	rmrsantos@sga.pucminas.br	desenvolvedor e PO
Pauta		
Conhecer o cliente e seu objetivo para poder analisar e levantar requisitos para o software.		
Notas e Decisões		
<ul style="list-style-type: none"> -Software para análise de criptomoedas -Desenvolver um software que automatize o processo de análise das diversas criptomoedas existentes no mercado mundial. -Software deve verificar o momento da valorização da moeda. -Análise micro (específica) para cada criptomoeda. -Bitcoin (moeda referência - bússola) - Estar fixo. -Análise em relação à performance das criptomoedas (parâmetros: preço de fechamento, preço de abertura, EMAs, volume, valorização 1d/7d/30d/90d/180d/360d). -Eliminação de moedas conforme a performance. -Possibilitar download no formato 'xlsx' da análise do dia. 		
Pendências		
Descrição da Pendência	Data para Solução	Responsável
Verificar se os parâmetros necessários para a análise são fornecidos na API da Binance	01/03/2024	José Mendes Dias