

Ata de Reunião		
Data: 02/03/2023		
Hora: 20:40		
Local: Videoconferência via Google Meet		
Participantes		
Nome	E-mail	Papel
André Avelar	aamsathler@sga.pucminas.br	Desenvolvedor
Gustavo Henrique dos Santos	ghsriegert@sga.pucminas.br	Líder técnico
Lucas Santos	lucas.rosa.1363147@sga.pucminas.br	Desenvolvedor
Matheus Fontes	matheus.fontes@sga.pucminas.br	Desenvolvedor
Maria Luiza Trindade	maria.trindade@concretaconsultoria.com.br	Diretora Comercial
Maria Fernanda Ribeiro	maria.ribeiro@concretaconsultoria.com.br	Gerente de comunicação
Rhanna Lorhani Paixão	rhanna.lorhani@concretaconsultoria.com.br	Gerente de branding
Pauta		
Alinhamento sobre as tecnologias que serão utilizadas no desenvolvimento do projeto, e de funcionalidades obrigatórias do software.		
Notas e Decisões		
A ideia inicial da equipe de desenvolvimento era que o backend do software fosse implementado em Java - Spring Boot, e o frontend em React Native, já o cliente, gostaria que fosse desenvolvido em wordpress inicialmente, porém, se não houvesse impacto na parte de gerência de conteúdo, e da manutenção, não seria um empecilho a troca de tecnologia. No contexto Hospedagem, a empresa atualmente já possui contrato, e deve ser feita obrigatoriamente com o provedor Hostinger. O cliente também explicitou a obrigatoriedade da integração do software com o RD Station, uma ferramenta de CRM de vendas. Por fim, a tecnologia de desenvolvimento do projeto não foi decidida, visto a incertezas de que talvez não fosse possível utilizar o Java no Hospedeiro Hostinger, e que o RD Station não possuísse integração com Java. Perante as circunstâncias, após a confirmação que é possível, será alinhada à tecnologia em outra reunião.		
Pendências		
Descrição da Pendência	Data para Solução	Responsável
Retorno Integração Java - Hostinger	04/03/2023	Gustavo Henrique
Retorno Integração Java - RD Station	04/03/2023	Gustavo Henrique