

Documento de Visão			
Nome do Projeto: Gira			
Autores: André Cota, Gabriel Henrique, Jhonatan Gutemberg, Juliana Parreira e Lívia Carolina			
Fornecedor(es) de Requisitos			
Nome	E-mail	Cargo ou Função - Empresa	
Elis Regina de Souza Lima	reginalima31@yahoo.com.br	Diretora da Escola Centro Solidário	
Descrição do Problema			
A escola chamada Centro Solidário de Educação Infantil, localizada na cidade de Ibirité, Minas Gerais, é responsável por educar cerca de 300 crianças na faixa de 2 a 5 anos de idade. Atualmente eles enfrentam o problema de falta de comunicação rápida, direta e efetiva entre professores e pais, e professores e coordenação. O primeiro caso devido a dificuldade de compartilhamento de avisos, enquanto o segundo está relacionado com a organização dos horários e disponibilidade de salas internas da escola. Além de um espaço comum no qual pudesse haver notícias gerais e o acesso aos materiais de uma turma específica.			
Descrição Geral da Solução (Escopo)			
<ul style="list-style-type: none">Entre professores e pais: Proporcionar uma plataforma na qual os professores pudessem enviar avisos à uma turma específica, na qual os pais dos alunos pertencentes a essas turmas estariam incluídos. O aplicativo se propõe a disponibilizar um calendário com os dias letivos e principais eventos escolares, assim como uma aba de notícias gerais, acesso ao álbum de foto dos alunos e aos materiais escolares.Entre professores e coordenação: Proporcionar a comunicação entre professores e coordenação no que diz respeito à disponibilidade de salas disponíveis e horários de utilização das áreas da escola em geral. (Ex: parquinho, piscina, laboratório, etc)			
Fora do Escopo			
<ul style="list-style-type: none">Jogos de alfabetização e iniciação do conhecimento dos números;Material complementar;Recuperação por email;Baixar Fotos;O aplicativo deve responder aos horários e calendário da escola(sala).			
Usuários			
Professores e coordenadores da escola e pais dos alunos.			
Requisitos Funcionais			
ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade
RF1	Login de Administrador	Alta	Alta
RF2	Cadastro de Professor	Alta	Alta
RF3	Login de Professor	Alta	Média

RF4	Cadastro de Pais/Responsáveis	Alta	Alta
RF5	Login de Pais/Responsáveis	Alta	Alta
RF6	Termo de conformidade	Alta	Alta
RF7	Alterar senha no primeiro acesso	Alta	Alta
RF8	Os usuários administrador e professor podem manter avisos	Alta	Alta
RF9	O usuário pai/reponsável pode confirmar avisos recebidos	Média	Média
RF10	O sistema disponibiliza o Feed de visualização das notícias da escola.	Alta	Alta
RF11	Os usuários (todos) devem poder consultar o calendário	Média	Média
RF12	Os usuários administrador e professor podem manter os dados do calendário	Baixa	Baixa
RF13	Os usuários administrador/professor podem manter o álbum de fotos.	Alta	Alta
RF14	Os usuários administrador/ professor podem manter as notícias.	Alta	Alta
RF15	Os usuários (todos) podem acessar o portal de notícias.	Alta	Alta
RF16	O usuário administrador pode cadastrar turmas.	Alta	Alta
Requisitos Não Funcionais			
ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade
RNF1	O aplicativo deve funcionar online	Alta	Média
RNF2	O aplicativo deve ser programado em dart, utilizando o framework Flutter.	Alta	Média
RNF3	Compatibilidade com Android e IOS. (Acréscitar versões)	Alta	Alta

RNF4	O aplicativo deve ser capaz de suportar no mínimo 300 usuários logados ao mesmo tempo.	Média	Alta
RNF5	Medida de segurança dos dados dos usuários.	Alta	Média
RNF6	O aplicativo deve ser responsivo.	Média	Média
RNF7	O aplicativo deve ter interface intuitiva e fácil.	Média	Baixa
Técnica(s) de Elicitação Utilizada(s)			
Entrevista com a diretora da escola.			