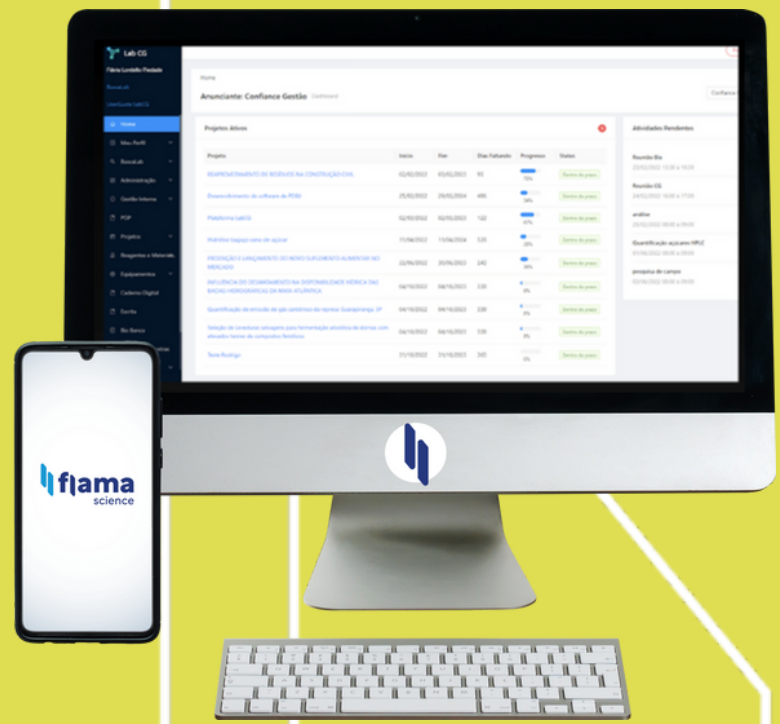




# fama

## SaaS





## Gestão de Projetos

- Cadastre projetos, equipes e as respectivas atividades de cada membro, **compartilhando** dados e informações com níveis de permissionamento de acesso
- **Rastreabilidade** de dados, organização do fluxo do projeto e **otimização do tempo** do coordenador
- **Ferramentas de gestão** que auxiliam no desenvolvimento do projeto, orientando a resolução de desafios que permeiam a rotina das atividades
- A **gestão orçamentária** de cada projeto é um destaque do sistema, uma vez que facilita a prestação de contas podendo incluir diversas fontes de verbas, NF, balanço entre as aquisições e budget
- Criação de projetos com **matriz de responsabilidade**, workflow das atividades, relatórios e resultados
- Controle de ocorrências com **plano de ação**
- Métricas e indicadores **ODS** e **ESG**





## Caderno Digital

- Reúna as informações da pesquisa nesta **ata de protocolo**. Chega de perder dados anotados somente no papel, com letras ilegíveis, em cadernos que podem se perder
- As anotações são individuais, com acesso **compartilhado com o coordenador**. Os resultados podem ser migrados ao módulo de projetos, permitindo rastreabilidade de dados, organização dos resultados e otimização do tempo do coordenador
- Associe os equipamentos e reagentes utilizados, dando **baixa automática nos estoques**
- **Inserção** de fotos, documentos, tabelas (CSV) e links correspondentes ao experimento
- Anotações podem ser **compartilhadas** entre membros da equipe, sendo possível a transferência de cadernos para o próximo colaborador dar continuidade à pesquisa
- Correções só por meio de **errata**, preservando os dados e evitando adulterações
- Em ambientes distantes, como o campo, a plataforma pode ser acessada via app e os dados inseridos em modo **off-line**, havendo a sincronização dos mesmos quando a rede estiver disponível



- Permite que a comunicação entre as equipes **concentrada** em uma única ferramenta
- Instruções, documentos, comunicados, atas, avisos e conversas dentro da plataforma, **setorizando sua vida profissional** de forma organizada e sem comprometer suas outras vias de comunicação de cunho pessoal
- Agenda de reuniões com ata **on-line**
- **Ferramenta de gestão 5S** - metodologia japonesa para identificar e resolver problemas e promover melhorias, tais como eficiência para ganho de qualidade e produtividade, e segurança por meio da prevenção

**SEIRI – UTILIZAÇÃO**

**SEITON – ORGANIZAÇÃO**

**SEISO – LIMPEZA**

**SEIKETSU – PADRONIZAÇÃO/SAÚDE**

**SHITSUKE – AUTO DISCIPLINA**



**Gestão interna**





## Reagentes e Materiais

- Controle dos insumos e itens relacionados aos projetos, especialmente, aos laboratórios
- Cadastre fornecedores, compartilhando esses contatos entre a equipe
- Cada item é cadastrado nos locais onde está localizado, com tipo de armazenamento adequado (temperatura), se são reagentes controlados pela PF, PC e/ou Exército, se estão em uso ou em estoque, facilitando o controle de compras, organização do experimento, diminuindo gastos com desperdícios
- O cadastro inclui código utilizado por cada equipe, nome, fórmula química, Número CAS, IT (instruções de trabalho), custo, NCM/NF Mercosul, quantidade em estoque e QR Code para consultar via app do celular
- Alertas via e-mail de estoque mínimo e data de validade
- Controle de estoque e orçamento do projeto, com baixas de forma automática
- Anexo de FDS (FISPQ) e Normas de descarte



- Cadastre fornecedores, técnicos e **calibração**, compartilhando com a equipe
- Cada equipamento é cadastrado pelos **locais** onde está localizado
- Insira códigos, número de patrimônio, registro, projeto relacionado, valor pago, NF, fonte de **verba**, garantia, dentre outros detalhes
- Equipamentos **multiusuários** há o permissionamento pelos responsáveis
- Anexe manuais de uso, links, POP, IT (instruções de Trabalho) e outros
- Receba **alertas** sobre as datas de **calibração** de cada equipamento, via e-mail
- Realize a **reserva** via agenda do equipamento, planejando seus experimentos
- Modelo de **carta de controle**, registro de **ocorrências** e planos de ação
- **QR Code** para consultar as informações via app do celular



## Equipamentos





## POP

- Os POPs (Procedimento Operacional Padrão) trazem maturidade às pesquisas, permitindo a padronização dos processos, repetibilidade e reprodutibilidade
- A acurácia dos resultados é otimizada, já que permite maior confiabilidade, rigor científico e qualidade das análises e dos dados
- Os usuários realizam os procedimentos de acordo com o documento oficial, que pode ser elaborado diretamente na plataforma, ao alcance de todos da equipe, podendo ser compartilhado
- Os POPs devem ser aprovados pelos responsáveis e quaisquer alterações e revisões devem ser registradas e enumeradas, de acordo com a ISO 17025:17





- Permite o cadastro, armazenamento e **gerenciamento** de amostras de diversos tipos de materiais biológicos dos laboratórios

## **Biobanco**

- **Otimiza a gestão** das coleções de culturas, casa de vegetação, banco de amostras, banco de estoque, catálogos, listagens etc.

- **Facilita a rastreabilidade**, controle de **(geo)localização**, cadastro com **SisGen**, organização de manutenção e armazenamento, responsáveis, empréstimos, link com projetos e uso do QR Code via app

- **Alertas de repicagem**





- Proporciona a **rastreabilidade** dos processos e a **cadeia de custódia** das amostras
- Realize o cadastro das amostras desde a coleta, recebimento, códigos, processos, laudos até a satisfação do **cliente**
- É possível linkar cada rodada de experimentos com projetos e utilizar as informações pelo uso do **QR Code** via app



## Gestão de amostras





## Biossegurança

- Traz as principais **orientações** para que o usuário possa realizar um trabalho mantendo sua **segurança** e cumprir **regulamentações**, além de recomendações de acordo com o escopo de cada laboratório
- Contém materiais orientativos com vídeos e textos para **treinamentos** sobre biossegurança e temas correlatos como EPI, EPC, compatibilidade química, CRQ CTNBio, dentre outros
- Há a possibilidade das equipes personalizarem seu material e compartilharem com a equipe
- **Avaliação** individual, com questões randomizadas, com nota mínima 70% para que haja a emissão de certificado e compartilhamento com a coordenação. Dessa forma, o colaborador poderá iniciar suas atividades
- Após certo período, o treinamento pode ser agendado para a **reavaliação** da equipe





## Compliance

- **Segurança** às organizações, aos projetos e aos seus colaboradores
- Estabelecer **regras claras** entre as equipes, como código de conduta e de ética apresenta benefícios como:
  - Aumentar a qualidade das **decisões** dentro da organização
  - Reduzir o custo operacional
  - Prevenir riscos corporativos
  - Identificar **problemas** antecipadamente
  - Conscientizar e gerar **satisfação** nos funcionários



- Ferramenta de gestão **5W2H** que auxilia a investigar um fato, resolver problemas e inovar, ajudando a traçar um **plano de ação** de modo ágil e assertivo. São questões que podem orientar a adoção de estratégias: Who? What? Where? When? Why? e How? How Much?
- Ferramenta de gerenciamento **Matriz de Riscos e Oportunidades**, utilizada para identificar riscos, determinar seu tamanho e possibilitar as ações de impedimento ou controle



## Escrita

- Atende especialmente aos usuários que desenvolvem **textos e documentos** sobre suas atividades, projetos e pesquisas
- Ideal para **pesquisadores, estudantes** e Universidades, podendo ser utilizada para TCC, Relatórios, Dissertações, Teses, Artigos e etc.
- **Compartilhamento** entre supervisor e pesquisador, professor e aluno, **divisão** por capítulos, facilitando a escrita, revisão e correção
- **Biblioteca** para organizar os documentos necessários
- Material orientativo sobre **Metodologias de pesquisa**
- **Disciplinas** para organizar as atividades

