

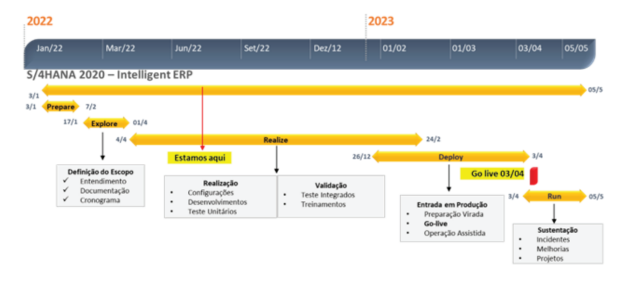
## Projeto Henko – sua evolução 📶

Estamos na fase de Realize, a mais longa do projeto, que é dividida em 2 etapas: Realização e Validação. No boletim anterior apresentamos a etapa de Realização.

Hoje vamos detalhar a etapa de Validação, que é composta pelas atividades de Testes Integrados e Treinamentos:

- Testes Integrados: simulam a adequação da solução construída para a operação da empresa e são um dos pontos mais relevantes da implementação do ERP com a finalidade de mitigar os riscos de implementação. Os testes são realizados em ciclos e devem utilizar massas de dados simulados e dados reais, conforme o nível de preparação de dados. A realização de testes se compõe de três processos principais: planejamento, execução e correção de defeitos. Sem aprovação dos resultados dos testes integrados, uma empresa não deve fazer o Go Live.
- Treinamentos: esta etapa é dedicada ao treinamento do usuário final, que exige planejamento, realização e mensuração dos resultados. Para que esta ação aconteça são definidos dos cursos, a identificação dos usuários finais, a elaboração da grade de treinamentos, dos materiais e avaliação dos cursos, o cronograma, a comunicação efetiva e a preparação dos instrutores para garantir a preparação de todos os envolvidos para a entrada em produção do ERP.

Para você se localizar nas fases do projeto segue a linha do tempo, com a seta vermelha indicando o nosso momento atual:







## Acontece no projeto!

## Encerramento da fase de Explore



No dia 21/05 foi realizado um café da manhã com os usuários chave para celebrar o encerramento da fase de Explore. Estiveram presentes as lideranças, os superintendentes e representantes da diretoria. A abertura do evento foi realizada pelo diretor presidente Marcos Miyazaki que reforçou a importância do time e o apoio da diretoria e, na seguência o gerente do projeto Guilherme Lima agradeceu a dedicação da equipe em suas entregas.

Conversa com os Escritórios de Contabilidade

No dia 08/06 o projeto Henko realizou uma reunião com os escritórios de Contabilidade que atendem aos cooperados. Foi apresentado o detalhamento do projeto, suas fases, o momento atual e os próximos passos, com o objetivo de alinhar expectativas. Os participantes tiraram suas dúvidas com a equipe de gestão, abrindo o canal de comunicação.



## Glossário 📖

Você pode ter acesso ao Glossário completo na página do projeto: www.coopadap.com.br/henko/

Perfis de acesso – São perfis de autorização atribuídos aos usuários para acesso ao sistema SAP. O conjunto de perfis atribuídos normalmente configuram uma determinada função dentro da organização. Por exemplo, são definidos os perfis de acesso para o usuário com a função de analista de contas a pagar, para o usuário com a função de supervisor de contas a pagar e receber, para o usuário com a função de gerente financeiro e assim por diante.

Realização – esta etapa do projeto é composta pelas atividades de Configuração, Desenvolvimentos e Testes Unitários:

- Configuração são as atividades realizadas pelos consultores especialistas nos módulos do SAP/4Hana. É como fazer o modelo ou desenhar e finalmente, construir os processos da empresa dentro do sistema. As configurações são realizadas com base nos workshops, ou seja, nas reuniões de levantamento de dados que foram realizadas entre os usuários chave e os consultores especialistas com o objetivo de entender os processos da cooperativa;
- Desenvolvimentos apesar de existirem processos nativos do sistema, chamados de standard, existe a equipe de desenvolvedores para a implementação, explicando e trabalhando junto com os usuários chave para que compreendam como ele funciona e ir configurando o sistema para aquele negócio. Outra modalidade, é por meio da customização, ou seja, neste caso, a empresa que adquire o sistema solicita adaptações para que ele atenda às necessidades de setores específicos, que muitas vezes o modelo tradicional (standard) não comporta.
- Testes Unitários são os testes mais básicos, que validam aquilo que está sendo construído ou alterado dentro do sistema, normalmente feito por um especialista desenvolvedor ou de maneira automática. É o início dos testes de verificação, para avaliar se o que foi configurado está em pleno funcionamento.