

Gestão de Projetos e Membros



Alejandra Caggiano

Gestão de Projeto

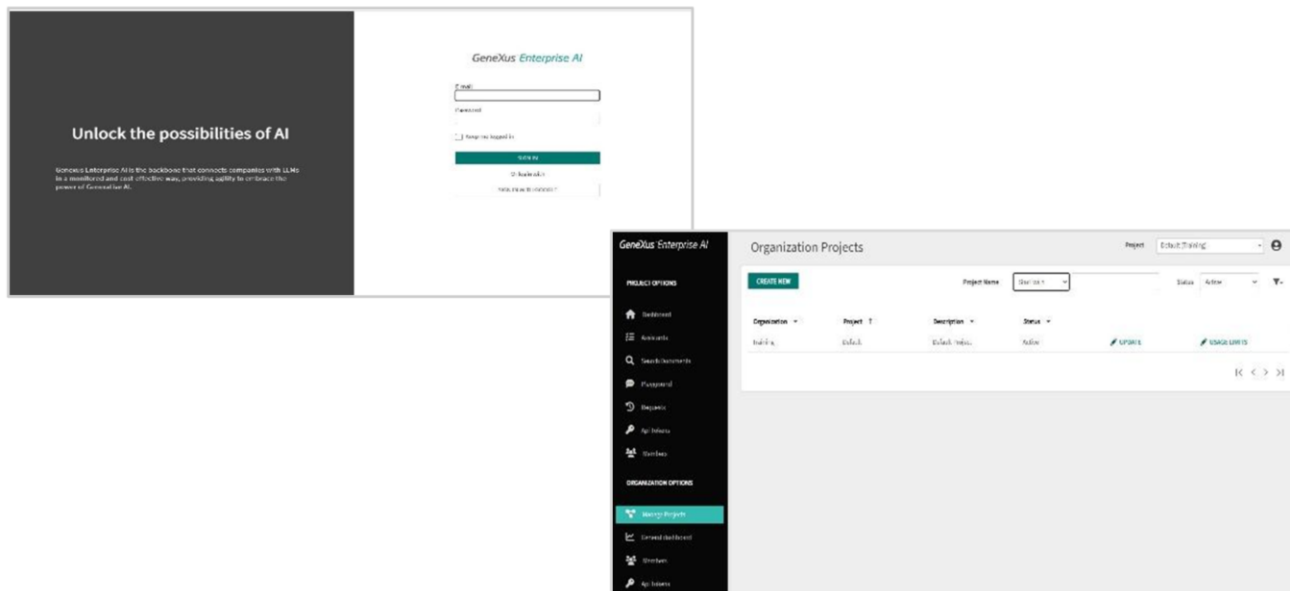
Projeto

- Definição de Assistentes
- Gerar API Tokens
- Gerenciamento de documento

Como mencionamos anteriormente, os projetos são as entidades centrais onde são definidas diferentes configurações e ajustes, dentro dos quais é possível definir assistentes, gerar API tokens e realizar funcionalidades de gestão de documentos dentro da organização.

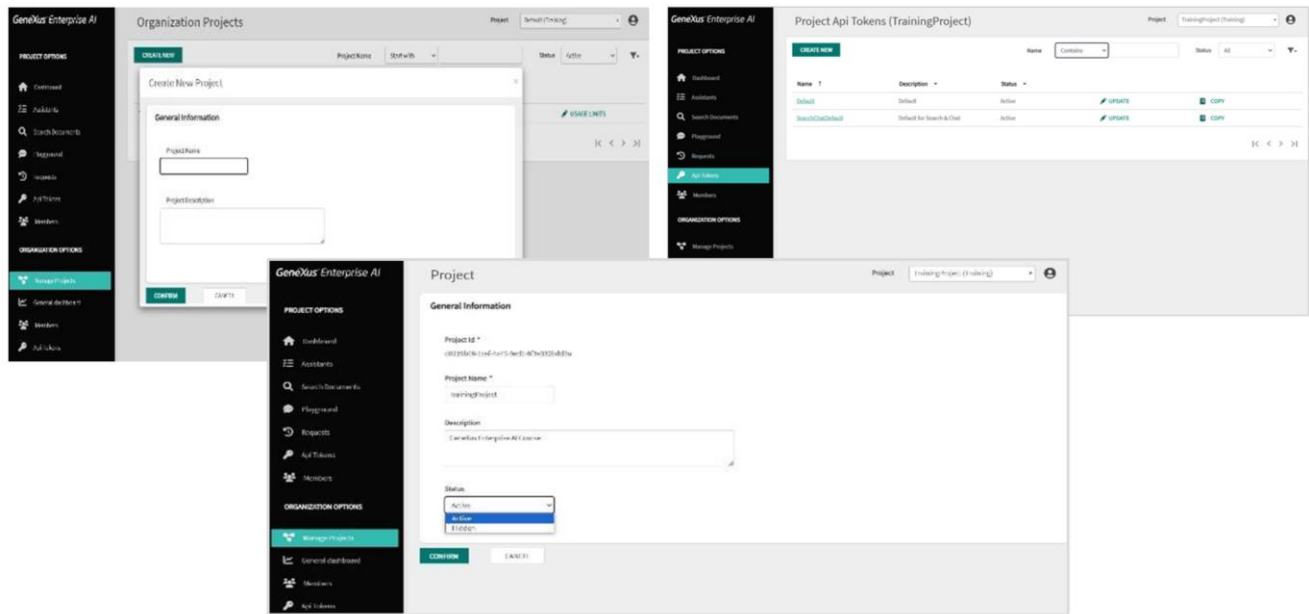
A seguir veremos como realizar operações relacionadas a projetos dentro do backoffice de GeneXus Enterprise AI e, desta forma, gerenciá-los de forma eficiente.

Gestão de Projeto



Bem. Vamos criar um novo projeto, então entramos na interface do backoffice de GeneXus Enterprise AI. É importante considerar que quem pode criar projetos é o administrador da organização.

Gestão de Projeto



Observemos este menu... Na opção “Manage Project”, selecionamos “Create new”

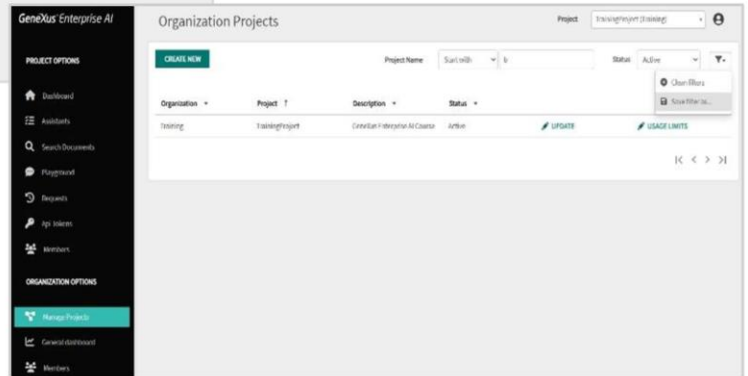
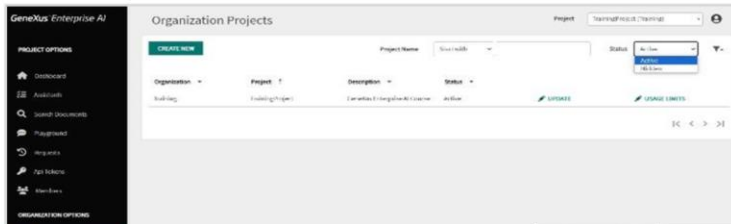
Neste formulário inserimos o nome e a descrição do projeto, levando em consideração que ambos os dados sejam significativos e resumam o objetivo do projeto. Isso facilita uma melhor organização e melhora a clareza para todos os usuários envolvidos na gestão de projetos.

Colocamos TrainingProject como nome e inserimos uma breve descrição.

Pressionamos Confirm e o projeto é criado, e é inicializado com API tokens defaults, além de um RAG Assistant (Retrieval Augmented Generation Assistant) configurado que está pronto para que sejam carregados conteúdos e, portanto, seja possível começar a conversar com esses documentos a partir do Playground. Veremos isso mais adiante.

De modo conceitual, um RAG Assistant é um assistente de recuperação de geração aumentada. É uma arquitetura que pode melhorar a eficácia das aplicações de modelos de linguagem grandes, aproveitando dados personalizados. Isto é feito recuperando dados e documentos relevantes para uma pergunta ou tarefa e fornecendo-os como contexto para o LLM.

Gestão de Projeto



Agora, então, podemos começar a configurar assistentes, definir API tokens e gerir a configuração de administração de documentos para este projeto.

Bem. Um projeto pode ter dois status possíveis: Ativo ou Oculto.

Para estabelecer o status correspondente, selecionamos Update e indicamos o status:

Por ter projetos com diferentes status, podemos filtrá-los a partir daqui:

Ao configurar um projeto como ativo, todas as ações e filtros posteriores dentro do backoffice de GeneXus Enterprise AI serão aplicados especificamente a esse projeto.

É possível filtrar por seu status, por nome, indicando caracteres iniciais, ou que estejam contidos no nome.

Também é possível criar e salvar filtros aplicados .

Gestão de Projeto - Membros

The screenshot displays the 'Project Members' interface in GeneXus Enterprise AI. The main view shows a 'Project Members' page for 'TrainingProject (Training)'. It features a 'NEW INVITATION' button, a 'Member List' table (currently empty), and an 'Invitations to project' table (also empty). A sidebar menu on the left includes 'PROJECT OPTIONS' and 'ORGANIZATION OPTIONS'. A modal window titled 'Invite member to project' is open, showing fields for 'Project Name' (TrainingProject), 'Project Role' (Member), and 'User Email *' (with a placeholder 'Enter user email'). The modal has 'INVITE MEMBER' and 'CANCEL' buttons.

Bem, uma vez criado um projeto, podemos adicionar membros a ele. Desta forma é permitido dar acesso e envolver um novo usuário nas atividades do projeto selecionado.

Sob a opção Project options do menu, escolhemos Members

E pressionamos New invitation.... E completamos o quadro indicando o e-mail do usuário que se deseja integrar como membro.

Ao pressionar este botão será enviado um e-mail com o convite.

Uma vez que o usuário convidado entrar no back office, ele terá acesso ao projeto. Deve-se considerar que o convite é válido por 24 horas, após as quais expira e deverá ser gerado um novo.

Membros da Organização

GeneXus Enterprise AI

Organization Members

Project: Training - Job Outgoing

NEW INVITATION

User Name:

Organization member list

User Name	Organization Role
araggam@genexus.com	Administrator

Invitations to organization

User Email	Organization	Role	Status	Expiration
araggam@genexus.com	Organization name	Administrator	Invited	11/30/23 23:59:59

Da mesma forma, a partir desta opção é possível registrar um membro para a organização e enviar-lhe o convite correspondente.

A seguir, veremos como trabalhar com API tokens.



GeneXusTM
by **Globant**

training.genexus.com