FAQs - Suporte técnico

Central de Atendimento TOTVS (https://centraldeatendimento.totvs.com/hc/pt-br) > Framework (https://centraldeatendimento.totvs.com/hc/pt-br/categories/1

Pesquisa

Pesquisa **Q**

Administrativo e Financeiro (https://totvscst.zendesk.com/hc/ptbr/categories/115001937708-Administrativo-e-Financeiro)

Notícias

(https://totvscst.zendesk.com/hc/ptbr/categories/115002435008-Not%C3%ADcias)

Universidade TOTVS (https://totvscst.zendesk.com/hc/ptbr/categories/360001456512-Universidade-TOTVS)

DS - FRW - Como gerar as triggers de auditoria do módulo Audit Trail em ambiente Unix/Linux

Atualizado em:

23 de março de 2020 14:12

Tempo aproximado para leitura: 00:02:39 min

Dúvida

Como gerar as triggers de auditoria do módulo Audit Trail em ambiente Unix/Linux?

Ambiente

Datasul - Audit Trail - Versão 12

Solução

Para geração das triggers em ambiente Unix/Linux, inicialmente existe a necessidade da geração se realizar em ambiente Windows pois os procedimentos em Unix/Linux são somente para compilação das triggers geradas. Sendo assim, os seguintes passos devem ser executados:

- 1. No programa AU0001 Manutenção Base de Dados, informe os campos Diretório Triggers Unix, que deve ser um caminho válido no ambiente Unix/Linux em questão e Diretório Triggers Windows;
- 2. Gere as triggers para ambiente Windows via programa AU0108 - Geração das Triggers, informando no folder Seleção a opção Diretório Windows, isso fará com que o relacionamento com o banco de dados seja
- 3. Gere as triggers para ambiente Unix via programa AU0108 Geração das Triggers, informando no folder Seleção a opção Diretório Unix. Execute esse processo em batch informando um servidor RPW ativo em ambiente Unix/Linux.

Importante

Como esta função atualiza o banco de dados, é necessário que a conexão seja monousuário ou tenha apenas um usuário conectado à base de dados para evitar erro de Database Status. Porém, quando for incluído um novo atributo a ser monitorado ou for excluído o monitoramento de algum atributo em uma tabela que já estava sendo monitorada, ou ainda, quando for incluído/alterado/eliminado um alerta para algum atributo que já estava sendo monitorado, a geração de triggers pode ser executada com os bancos em multiusuário pois não vai atualizar o dicionário, apenas vai atualizar o código da trigger já existente no diretório.

Após o processo de geração de triggers, a sessão do Progress deve ser encerrada. O processo de monitoramento será iniciado somente após abrir uma nova sessão do Progress.

As triggers geradas deverão ser colocadas em um diretório que esteja no Propath do ambiente Unix/Linux utilizado.

Esse artigo foi útil?

Usuários que acharam isso útil: 0 de 0

0 Comentários

Por favor, entre (https://centraldeatendimento.totvs.com/hc/pt-br/signin? return_to=https%3A%2F%2Fcentraldeatendimento.totvs.com%2Fhc%2Fptbr%2Farticles%2F360003395012-DS-FRW-Como-gerar-as-triggers-deauditoria-do-m%25C3%25B3dulo-Audit-Trail-em-ambiente-Unix-Linux) para comentar.

Como podemos ajudar?

Entre em contato e fale conosco!

Página Inicial Suporte (https://totvscst.zendesk.com/hc/pt-Centro de serviços Downloads

Portal de Produtos (https://produtos.totvs.com/)