

CONTROLE DO DOCUMENTO

Produto	Linx UX
Versão	Linx NeoX (UX) 3.12.22
Data	17/01/2022
Autor	Matheus Piton Melo

PRÉ-REQUISITO

Linx NeoX (UX) (3.12.22)

DEFINIÇÃO

@TFS	\$ \ TFS \ Fenix \ Deploy \ Linx UX
@Servidor	Servidor do ambiente onde encontra-se o Linx UX configurado.
@Unidade	Unidade do diretório onde encontra-se o Linx UX configurado.
@Data	Data do backup e no formato [aaammdd].

BANCO DE DADOS

Plano de Ação	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parar o IIS para todos os sites da aplicação Linx UX. 2. Extrair e executar o script no banco de dados do ambiente necessário: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. ORIGEM: [@TFS] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.22).zip \ Script SQL - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.22).sql
Plano de Retorno	Restaurar o backup realizado do banco de dados.
Plano de Validação	Verificar se houve ocorrência de erro no final da execução.

PORTAL / APLICAÇÃO

Plano de Ação	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar backup do conteúdo conforme o procedimento abaixo: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. ORIGEM: [@Servidor] \ [@Unidade] \ LinxUX \ ... 1.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ Linx Backup \ Linx UX - [@Data] \ 2. Copiar o conteúdo conforme o procedimento abaixo: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. ORIGEM: [@TFS] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.22)_Web.zip \ Application \ ... 2.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ LinxUX \ Application \ 3. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster) 4. Reiniciar o IIS (iisreset)
Plano de Retorno	<ol style="list-style-type: none"> 1. Em caso de erros, restaurar o conteúdo do Backup realizado no Plano de Ação <ol style="list-style-type: none"> 1.1. ORIGEM: [@Servidor] \ [@Unidade] \ Linx UX - [@Data] \ ... 1.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ LinxUX \ 2. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster) 3. Reiniciar o IIS (iisreset)

SERVICE

Plano de Ação	<ol style="list-style-type: none">1. Realizar backup do conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none">1.1. ORIGEM: [@TFS] \ LinxUX \ ...1.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ Linx Backup \ Linx UX - [@Data] \2. Copiar o conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none">2.1. ORIGEM: [@TFS] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.22)_Web.zip \ Service \ ...2.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ LinxUX \ Service \3. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)4. Reiniciar o IIS (iisreset)
Plano de Retorno	<ol style="list-style-type: none">1. Em caso de erros, restaurar o conteúdo do Backup realizado no Plano de Ação<ol style="list-style-type: none">1.1. ORIGEM: [@Servidor] \ [@Unidade] \ Linx UX - [@Data] \ ...1.2. DESTINO: [@Servidor] \ [@Unidade] \ LinxUX \2. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)3. Reiniciar o IIS (iisreset)