

CONTROLE DO DOCUMENTO

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Produto | Linx UX |
| Versão | Linx UX 3.8.29 |
| Data | 16/07/2019 |
| Autor | Maria Letícia de Lima Carvalho |

PRÉ-REQUISITO

| |
|------------------|
| Linx UX (3.8.28) |
|------------------|

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 UX 3.8.29).zip \ Script SQL - Linx UX (Linx UX 3.8.29).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 UX 3.8.29)_Web.zip \ Application \ ... 2.2. DESTINO: @Servidor \ @Unidade \ LinxUX \ Application \ 2.3. ORIGEM: @TFS \ FÊNIX - Deploy - Linx UX (3.8.29)_Web.zip \ Temp \ @Ambiente \ Application \ Web.config 2.4. 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 UX 3.8.29)_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) |