

## CONTROLE DO DOCUMENTO

<b>Produto</b>	Linx UX
<b>Versão</b>	Linx NeoX (UX) 3.12.45
<b>Data</b>	06/04/2022
<b>Autor</b>	Pedro Matheus Lopes dos Reis

## PRÉ-REQUISITO

Linx NeoX (UX) (3.12.44)
--------------------------

## DEFINIÇÃO

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

## BANCO DE DADOS

<b>Plano de Ação</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Parar o IIS para todos os sites da aplicação Linx UX.</li><li>2. Extrair e executar o script no banco de dados do ambiente necessário:<ol style="list-style-type: none"><li>2.1. ORIGEM: [<b>@TFS</b>] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.45).zip \ Script SQL - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.45).sql</li></ol></li></ol>
<b>Plano de Retorno</b>	Restaurar o backup realizado do banco de dados.
<b>Plano de Validação</b>	Verificar se houve ocorrência de erro no final da execução.

## PORTAL / APLICAÇÃO

<b>Plano de Ação</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Realizar backup do conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none"><li>1.1. ORIGEM: [<b>@Servidor</b>] \ [<b>@Unidade</b>] \ LinxUX \ ...</li><li>1.2. DESTINO: [<b>@Servidor</b>] \ [<b>@Unidade</b>] \ Linx Backup \ Linx UX - [<b>@Data</b>] \</li></ol></li><li>2. Copiar o conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none"><li>2.1. ORIGEM: [<b>@TFS</b>] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.45)_Web.zip \ Application \ ...</li><li>2.2. DESTINO: [<b>@Servidor</b>] \ [<b>@Unidade</b>] \ LinxUX \ Application \</li></ol></li><li>3. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)</li><li>4. Reiniciar o IIS (iisreset)</li></ol>
<b>Plano de Retorno</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Em caso de erros, restaurar o conteúdo do Backup realizado no Plano de Ação<ol style="list-style-type: none"><li>1.1. ORIGEM: [<b>@Servidor</b>] \ [<b>@Unidade</b>] \ Linx UX - [<b>@Data</b>] \ ...</li><li>1.2. DESTINO: [<b>@Servidor</b>] \ [<b>@Unidade</b>] \ LinxUX \</li></ol></li><li>2. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)</li><li>3. Reiniciar o IIS (iisreset)</li></ol>

## SERVICE

<b>Plano de Ação</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Realizar backup do conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none"><li>1.1. ORIGEM: [ <b>@TFS</b> ] \ LinxUX \ ...</li><li>1.2. DESTINO: [ <b>@Servidor</b> ] \ [ <b>@Unidade</b> ] \ Linx Backup \ Linx UX - [ <b>@Data</b> ] \</li></ol></li><li>2. Copiar o conteúdo conforme o procedimento abaixo:<ol style="list-style-type: none"><li>2.1. ORIGEM: [ <b>@TFS</b> ] \ Fênix - Deploy - Linx UX (Linx NeoX (UX) 3.12.45)_Web.zip \ Service \ ...</li><li>2.2. DESTINO: [ <b>@Servidor</b> ] \ [ <b>@Unidade</b> ] \ LinxUX \ Service \</li></ol></li><li>3. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)</li><li>4. Reiniciar o IIS (iisreset)</li></ol>
<b>Plano de Retorno</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Em caso de erros, restaurar o conteúdo do Backup realizado no Plano de Ação<ol style="list-style-type: none"><li>1.1. ORIGEM: [ <b>@Servidor</b> ] \ [ <b>@Unidade</b> ] \ Linx UX - [ <b>@Data</b> ] \ ...</li><li>1.2. DESTINO: [ <b>@Servidor</b> ] \ [ <b>@Unidade</b> ] \ LinxUX \</li></ol></li><li>2. Reiniciar o AppFabric (restart-cachecluster)</li><li>3. Reiniciar o IIS (iisreset)</li></ol>