

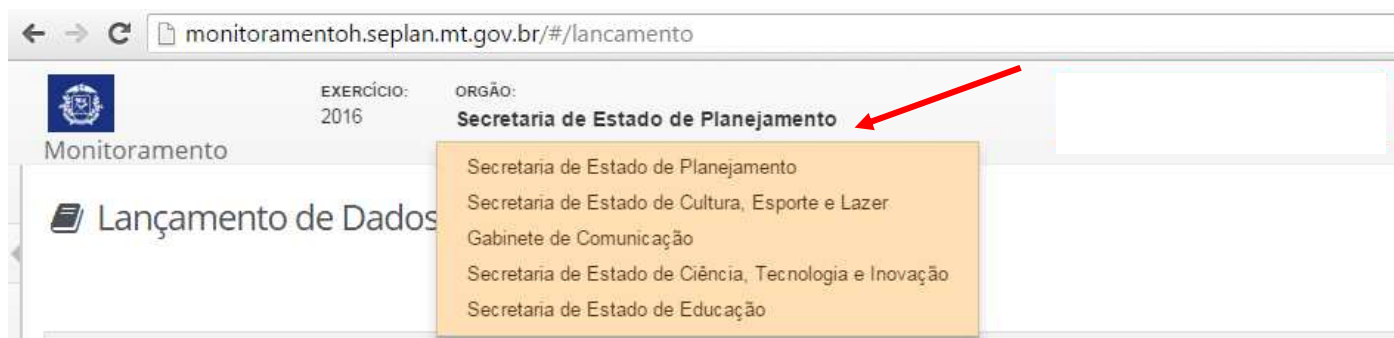
## 2 – Seleção da Unidade Orçamentária e Exercício

Ao abrir o Sistema, na parte superior da tela, caso seja necessário, o usuário poderá selecionar as Unidades Orçamentárias - UO's que estão habilitadas para ele e então escolher a que irá trabalhar naquele momento. (Obs.: caso o usuário esteja vinculado somente a uma UO, será diretamente selecionada pelo sistema).

Ao lado da identificação da UO constará o exercício ativo para receber lançamentos.

No exemplo abaixo, o usuário tem 5 Órgãos nos quais ele pode efetuar seus lançamentos ou apenas acompanhar o que for de sua responsabilidade (não necessariamente estando habilitado para EDIÇÃO).

Portanto, para dar continuidade ao trabalho, o usuário necessitará selecionar uma das UO's.



O usuário poderá acessar as informações de monitoramento de exercícios anteriores, apenas para visualização, para tanto, clicará na seta indicativa ao lado do seu nome, selecionando a opção “configurações”, em seguida, optará pelo exercício a ser visualizado.



The screenshot shows the 'Monitoramento' system interface. At the top, there is a header with the system name and a logo. Below the header, there are two fields: 'EXERCÍCIO: 2017' and 'ORGÃO: Secretaria de Estado de Planejamento'. A red arrow points to the 'EXERCÍCIO: 2017' field. On the left side, there is a navigation menu with options: 'Cadastros', 'Lançamento', 'Relatórios', 'Download(s)', and 'Manual'. The 'Configurações' option is selected, and a gear icon is visible. The main content area is titled 'Configurações Gerais' and contains a section labeled 'Selecione para alterar o exercício ativo'. Below this label is a dropdown menu with the following options: 2014, 2015 (highlighted in blue), 2016, and 2017. A red arrow points to the '2015' option in the dropdown.

Após realizar a seleção do exercício a ser visualizado, o mesmo aparecerá informado ao lado do nome do órgão. (Obs.: Conseguirá visualizar as informações de exercícios anteriores somente os órgãos que já tenham utilizado o Sistema Monitora nos respectivos exercícios).

