

6 Templates

Visão geral

Um template é um conjunto de entidades que pode ser associadas de forma fácil e conveniente a vários hosts.

As entidades podem ser:

- Itens
- Triggers
- Gráficos
- Aplicações
- Telas (*desde o Zabbix 2.0*)
- Regras de autobusca (LLD) (*desde o Zabbix 2.0*)
- Cenários web (*desde o Zabbix 2.2*)

Como na vida real vários hosts são idênticos (sob a ótica de monitoração) ou muito similares, é natural que exista um conjunto de entidades (itens, triggers, gráficos,...) que você vai criar em um host, mas servirá também para vários outros. É claro que você pode copiar as entidades entre os hosts, mas isso gera um bocado de trabalho manual. Com o uso de templates tal processo é simplificado ao simplesmente associar um host a um template, com isso o Zabbix já irá copiar todo o perfil de monitoração necessário para o host.

Os templates também podem ser usados (e normalmente o são) para agrupar conjuntos comuns de monitoração para aplicações ou serviços específicos (tal qual o Apache, MySQL, PostgreSQL, Postfix...) e são associados de forma cumulativa nos hosts.

Outro benefício do uso de templates é que se for necessária a modificação de um determinado perfil de monitoração (por exemplo adicionar uma nova métrica de monitoração em todos os servidores Apache) isso poderá ser feito no nível do template que todos os hosts associados serão alterados em conjunto.

Assim, o uso de templates é um excelente recurso para reduzir a sobrecarga de trabalho e garantir ambientes monitorados de forma padronizada.

Proceda para o manual de [criação e configuração de templates](#).

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/> - **Zabbix Documentation 3.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.0/pt/manual/config/templates>

Last update: **2015/12/24 16:54**

