



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Práctica 4

INGENIERÍA DE SERVIDORES

Lukas Häring García 3º C

Contents

1	JMeter	2
1.1	Instalación Ubuntu Server	2
1.2	Setup en Windows	2
2	Referencias Bibliográficas	3

1 JMeter

Apache JMeter es un software de código abierto, diseñada para cargar el comportamiento funcional de las pruebas y medir el rendimiento.

1.1 Instalación Ubuntu Server

Suponiendo que tenemos la **primera práctica** acabada.

```
> cat /var/log/audit/audit.log | grep zabbix_agentd | grep denied |  
audit2allow -M zabbix_agent_setrlimit
```

1.2 Setup en Windows

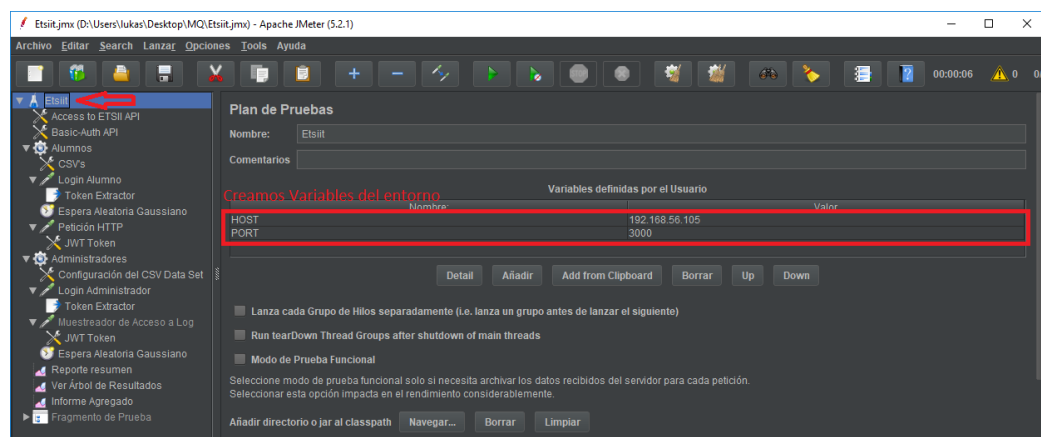


Figure 1: Primer paso, creación de variables del entorno

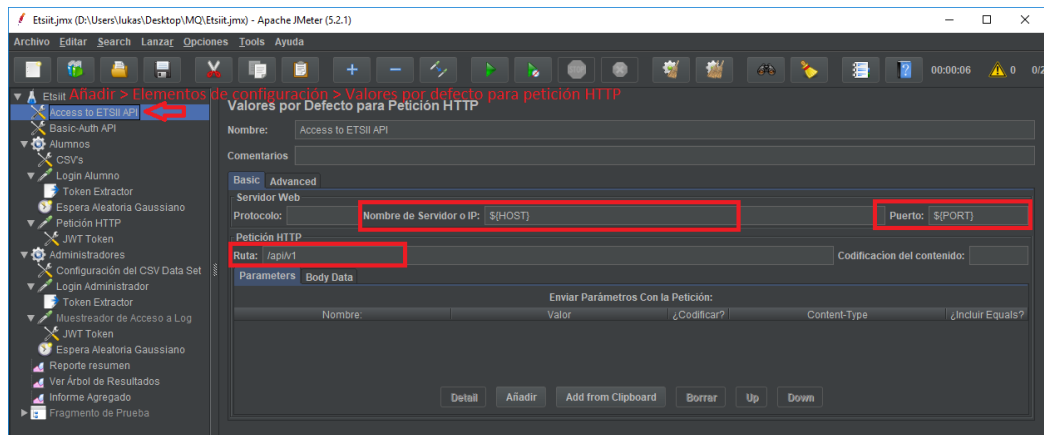


Figure 2: Primer paso, creación de variables del entorno

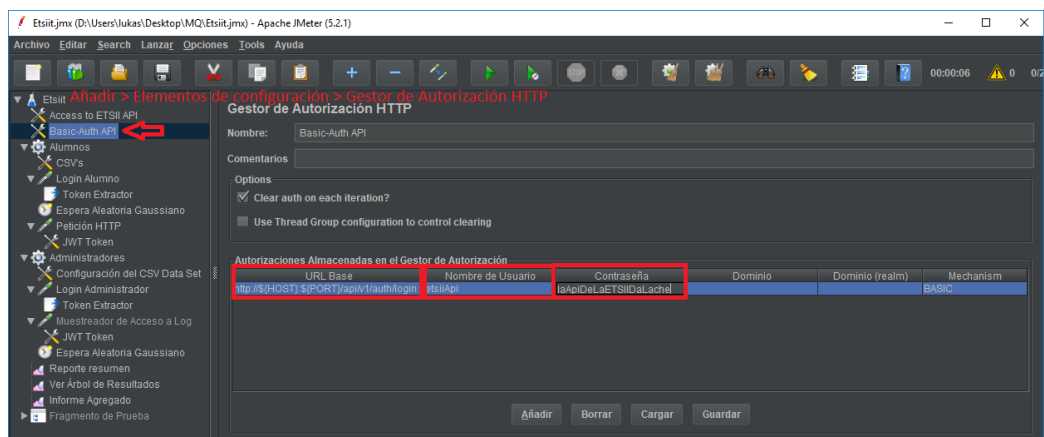


Figure 3: Primer paso, creación de variables del entorno

2 Referencias Bibliográficas

References

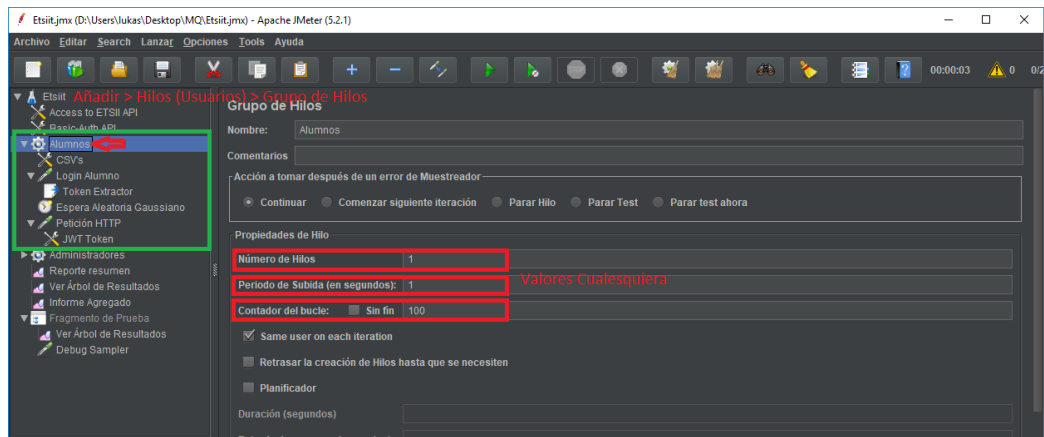


Figure 4: Primer paso, creación de variables del entorno

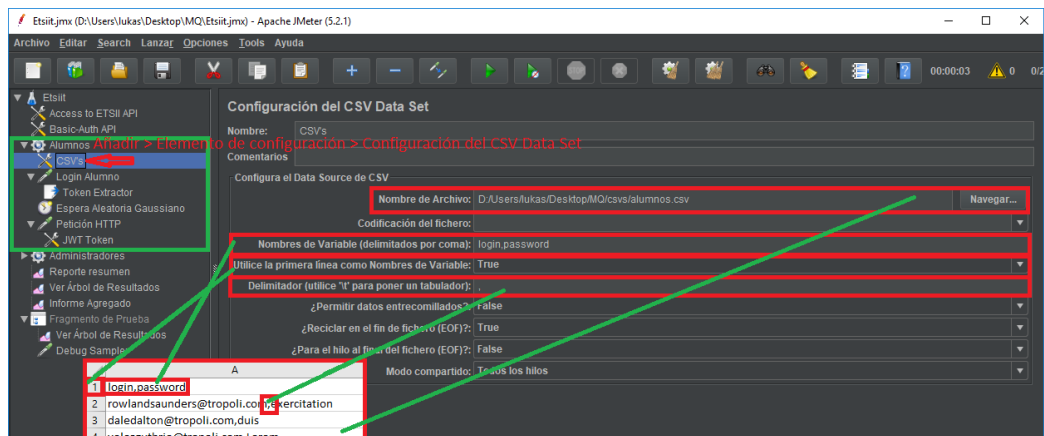


Figure 5: Primer paso, creación de variables del entorno

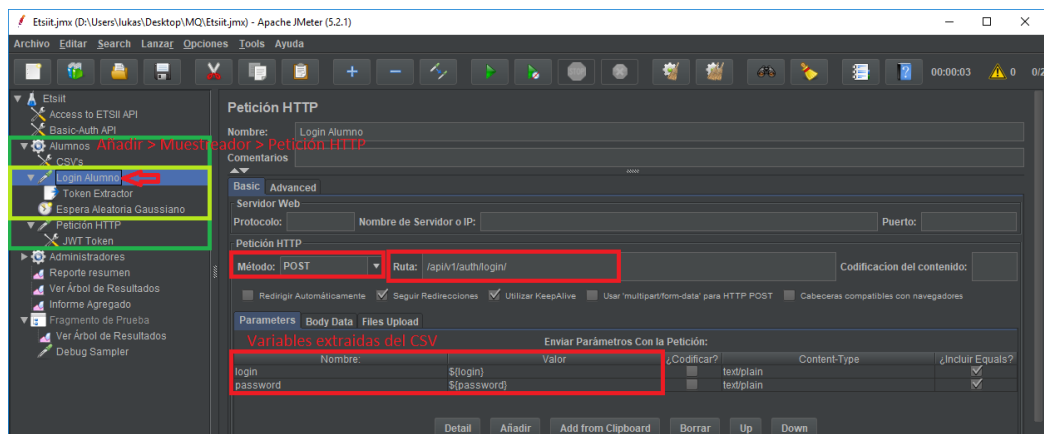


Figure 6: Primer paso, creación de variables del entorno

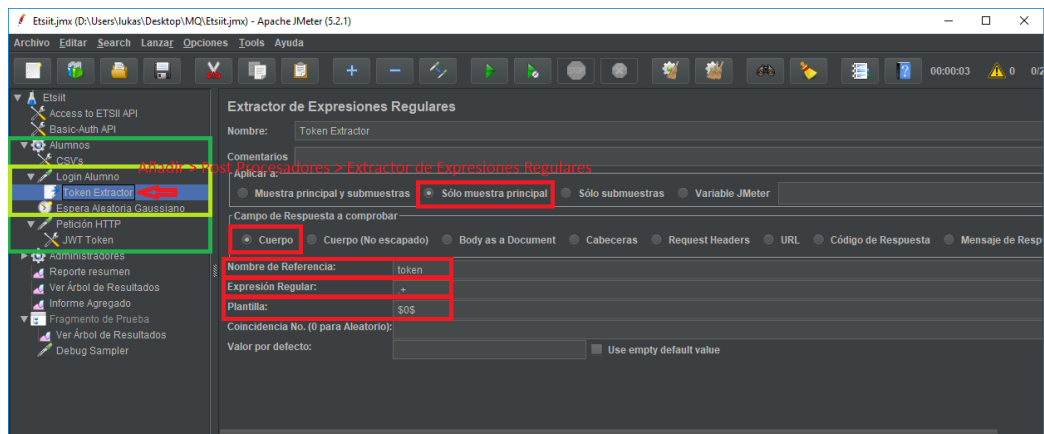


Figure 7: Primer paso, creación de variables del entorno

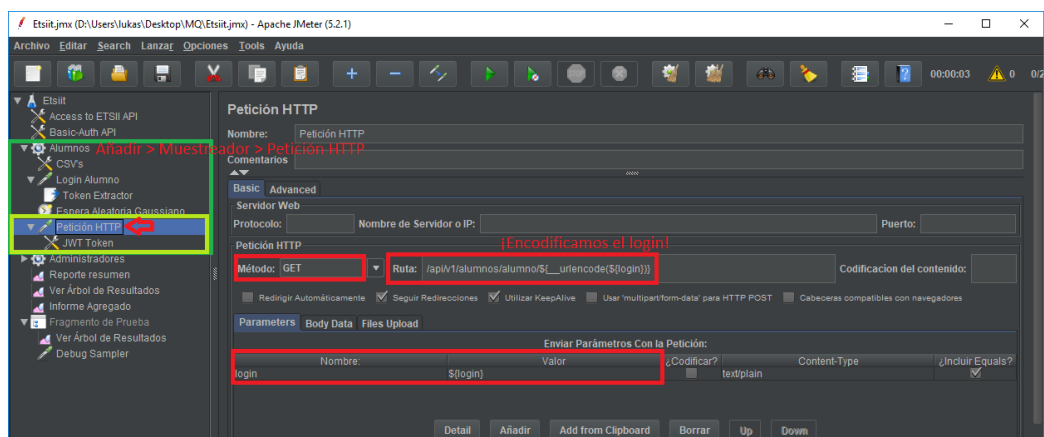


Figure 8: Primer paso, creación de variables del entorno