

Planificador empresarial de Tidal: Buscar las versiones principal, cliente y agente en el cliente

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Busque las versiones maestra, cliente y agente en el cliente TES](#)

[TES 5.x](#)

[TES 6.x](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento proporciona instrucciones sobre cómo encontrar las versiones Master, Client y Agent en el cliente Tidal Enterprise Scheduler (TES).

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

La información de este documento se basa en Tidal Enterprise Scheduler.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

[Convenciones](#)

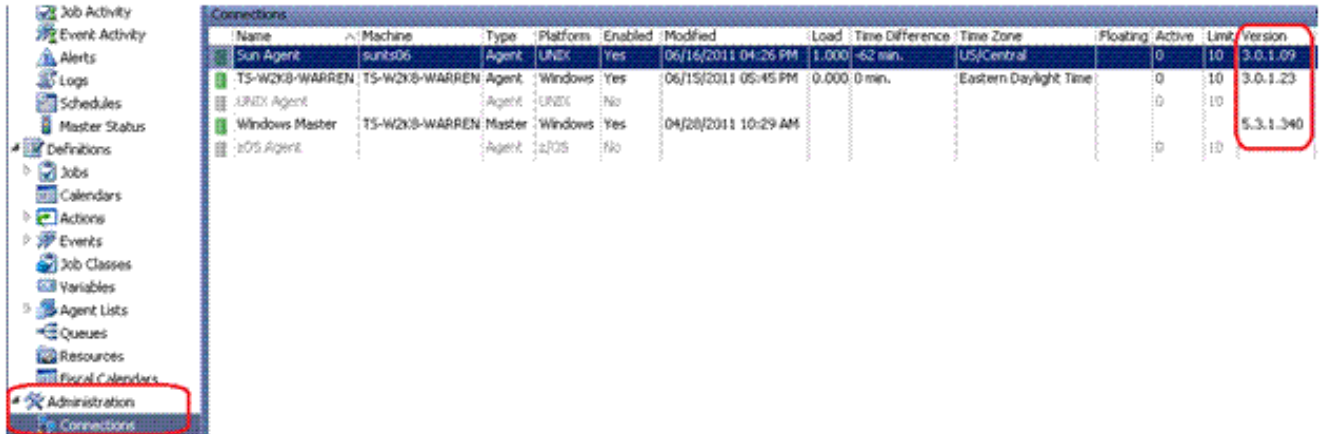
Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos Cisco para obtener más información sobre las convenciones del documento.](#)

[Busque las versiones maestra, cliente y agente en el cliente TES](#)

TES 5.x

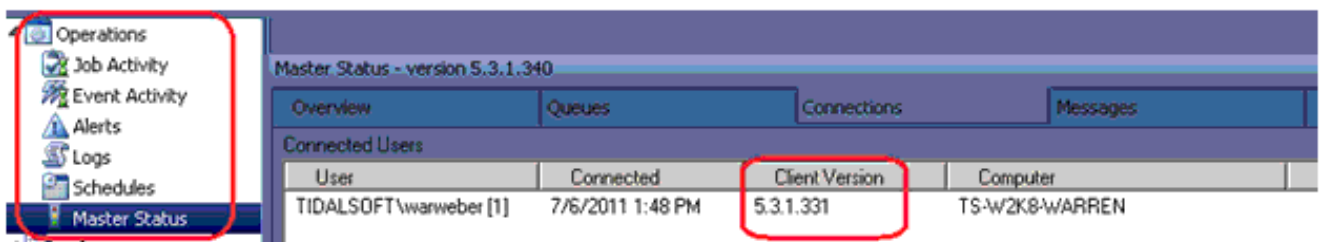
En la versión 5.x de TES, las versiones Master y Agent para Windows o Unix se pueden determinar con este procedimiento. Complete estos pasos:

1. Abra el cliente.
2. A continuación, abra el elemento de menú Administration y elija **Connections**. Las versiones Master y Agent se encuentran en el encabezado de columna Version en la línea adecuada.



Name	Machine	Type	Platform	Enabled	Modified	Load	Time Difference	Time Zone	Floating	Active	Limit	Version
Sun Agent	sunts06	Agent	UNIX	Yes	06/16/2011 04:26 PM	1.000	-62 min.	US/Central	0	0	10	3.0.1.09
TS-W2K8-WARREN	TS-W2K8-WARREN	Agent	Windows	Yes	06/15/2011 05:45 PM	0.000	0 min.	Eastern Daylight Time	0	0	10	3.0.1.23
UNIX Agent		Agent	UNIX	No					0	0	10	
Windows Master	TS-W2K8-WARREN	Master	Windows	Yes	04/28/2011 10:29 AM							5.3.1.340
zOS Agent		Agent	zOS	No					0	0	10	

3. La versión del cliente se puede encontrar de manera similar. Elija **Operaciones > Estado maestro**. La versión para cada cliente conectado se encuentra en el encabezado de columna Client Version



User	Connected	Client Version	Computer
TIDALSOFT\warweber [1]	7/6/2011 1:48 PM	5.3.1.331	TS-W2K8-WARREN

TES 6.x

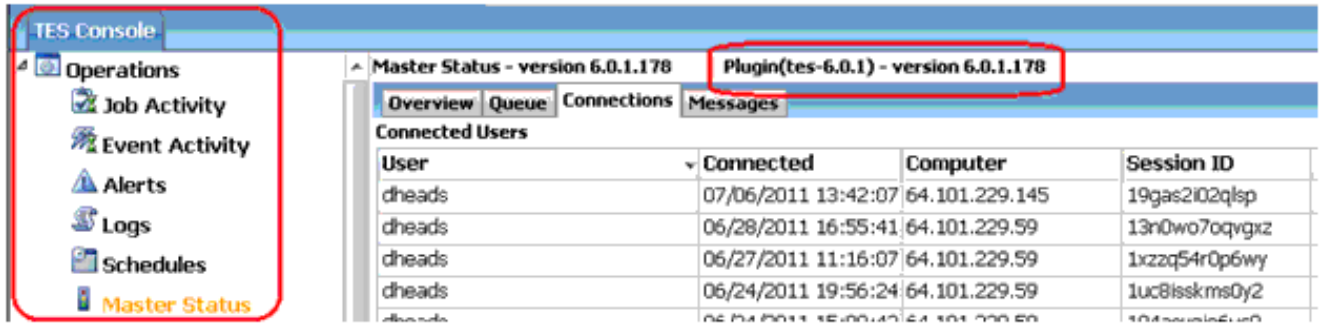
En la versión 6.x de TES, las versiones Master y Agent se pueden determinar con este procedimiento. Complete los siguientes pasos.

1. Inicie sesión en la interfaz Web.
2. Elija **Conexiones** en el elemento de menú Administración. Las versiones Master y Agent se encuentran en el encabezado de columna Version en la línea adecuada.



Name	Machine	Type	Platform	Enabled	Modified	Load	Time Difference	Time Zone	Floating	Active	Limit	Version
Windows Master[Windows]	sjc-q10-wrm	Master	Windows	Yes	11/02/2010 2	0 min.			0	0	0	6.0.1.178
TimeZoneTest1[Windows]	ts-w2k8-mark	Agent	Windows	Yes	06/29/2011 0 8.000	0 min.		Paraguay Std	0	0	10	3.0.1.10
hou-lab101-b[Windows]	hou-lab101-b	Agent	Windows	Yes	06/24/2011 1 1.000	119 min.		Central Dayli	0	0	10	3.0.1.15
zOS Agent[zOS]		Agent	zOS	No		0 min.			0	0	10	
Evulite-wm7[Windows]	Evulite-wb	Agent	Windows	No	12/14/2010 1	0 min.		Pacific Stand	0	0	10	
TimeZoneTest2[Windows]	ts-w2k8-mark	Agent	Windows	Yes	06/29/2011 0 4.000	180 min.		GMT	0	0	10	3.0.1.10
pal-lab104-qe/5912[Windows]	pal-lab104-qe	Agent	Windows	Yes	04/19/2011 2 3.000	0 min.		Pacific Daylig	0	0	75	3.0.1.25
pal-mkappc4/5912[Windows]	pal-mkappc4	Agent	Windows	Yes	05/20/2011 1 6.000	-2 min.		Pacific Daylig	0	0	10	3.0.1.22
sjc-q10-wm1/5912[Windows]	sjc-q10-wrm	Agent	Windows	Yes	05/24/2011 1 5.000	0 min.		Pacific Daylig	0	0	10	3.0.1.23U
pal-lab104-qe/5913[Windows]	pal-lab104-qe	Agent	Windows	Yes	05/20/2011 1 3.000	0 min.		Pacific Daylig	0	0	10	3.0.1.25
sjc-w2008-q4/5912[Windows]	sjc-w2008-q4	Agent	Windows	Yes	05/20/2011 1 8.000	0 min.		Pacific Daylig	0	0	10	3.0.1.23T
sjc-q10-wm1/5913[Windows]	sjc-q10-wrm	Agent	Windows	Yes	05/24/2011 1 5.000	0 min.		Pacific Daylig	0	0	10	3.0.1.23U
sjc-satya-km1/5912[UNIX]	sjc-satya-km	Agent	UNIX	No	05/20/2011 1	0 min.		America/Los	0	0	10	
UNIX Agent[UNIX]		Agent	UNIX	No		0 min.			0	0	10	
sjc-cent5-q1/5912[UNIX]	sjc-cent5-q1	Agent	UNIX	Yes	03/20/2011 1 0.000	-4 min.		US/Pacific	0	0	10	3.0.1.11

3. Elija **Operations > Master Status** menu item para determinar el Cliente a través de la interfaz web.



The screenshot shows the TES Console interface. On the left, a navigation menu is highlighted with a red box, showing the following items: Operations, Job Activity, Event Activity, Alerts, Logs, Schedules, and Master Status. The main content area displays the 'Master Status - version 6.0.1.178' page, with a sub-tab 'Plugin(tes-6.0.1) - version 6.0.1.178' also highlighted with a red box. Below the tabs, there is a table titled 'Connected Users' with the following columns: User, Connected, Computer, and Session ID. The table contains several rows of data for the user 'dheads'.

User	Connected	Computer	Session ID
dheads	07/06/2011 13:42:07	64.101.229.145	19gas2i02qlsp
dheads	06/28/2011 16:55:41	64.101.229.59	13n0wo7oqvgxz
dheads	06/27/2011 11:16:07	64.101.229.59	1xzzq54r0p6wy
dheads	06/24/2011 19:56:24	64.101.229.59	1uc8lsskms0y2
dheads	06/24/2011 15:00:40	64.101.229.59	104mmlkfu0

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)