

Resumen de Solaris Service Management Facility

Estado de los servicios		Cambios de estado	
<i>svcs</i>	Muestra información sobre los servicios y su estado: <i>#svcs -a</i>	<i>svcadm</i>	Permite cambiar el estado de un servicio: parar, arrancar, reiniciar, ponerlo en mantenimiento etc..
	Lista todos los servicios estén o no habilitados: <i>#svcs -p</i>		Activar un servicio. El servicio se ejecutará nuevamente al reiniciarse la máquina: <i>#svcadm enable [nombrservicio]</i>
	Lista todos los servicios asociados con cada instancia de servicio: <i>#svcs -l [nombrservicio]</i>		Parar un servicio. El servicio no se iniciara al reiniciarse la maquina: <i>#svcadm disble [nombrservicio]</i>
	Muestra detalles de un servicio específico: <i>#svcs -x</i>		Activa un servicio de forma temporal: <i>#svcadm enable -t [nombrservicio]</i>
	Lista los servicios que fallan: <i>#svcs -x</i>		Parar un servicio de forma temporal <i>disble -t [nombrservicio]</i>
Obtener información		Carga de XML para SMF	
<i>svctprop</i>	Permite leer, añadir o cambiar datos de un servicio ya creado en la bbdd. Muestra todos los valores de un servicio: <i>#svctprop [nombrdelservicio]</i>	<i>svccfg</i>	Importa, modifica o borra nuevos servicios definidos en ficheros .XML
<i>inetadm</i>	Observar y configurar los servicios controlados por el proceso <i>inetd</i> : <i>#inetadm -p</i>		Importar XMK: <i>#svccfg import [ficheroxml.xml]</i>
	Muestra los valores establecidos para el demonio indicado.: <i>#inetadm -l [nombrdemonio]</i>		Elimina un servicio del repositorio: <i>#svccfg delete [ficheroxml.xml]</i>
			Sin opciones entramos en la shell interactiva de SMF: <i>#svccfg</i>