

Guía de inicio rápido

Esta guía le ayuda a realizar la instalación en un único servidor de IBM Netcool Network Management.

Visión general del producto

IBM Netcool Network Management proporciona descubrimiento de red y gestión de redes y sucesos, incluidas la identificación y resolución de errores de causa raíz, de sistemas, redes y servicios, y prestaciones de gestión de la configuración para dispositivos de red. Los datos de inventario y de conectividad están integrados con los datos de sucesos de IBM Tivoli Netcool/OMNIBus. El personal de gestión de redes puede visualizar y comprender el diseño de redes complejas y el impacto de los sucesos y errores de la red. Pueden trabajar con sucesos para localizar, diagnosticar y solucionar problemas de red en tiempo real.

1 Paso 1: Acceso al software y a la documentación



IBM Netcool Network Management V9.2 está disponible en DVD o se puede descargar desde IBM Passport Advantage, en <http://www-01.ibm.com/software/howtobuy/passportadvantage>. Coloque todos los paquetes de instalación en el mismo servidor. Para ver los paquetes que están incluidos en esta oferta, consulte http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.omnmip.doc_9.2.0/omn_nmip/concept/omn_nmip_ovr_solutionoverview.html

IBM Netcool Network Management V9.2 se puede instalar en un único servidor o en varios servidores. Esta Guía de inicio rápido describe la instalación en un único servidor. Para obtener la documentación completa, incluida la información de la instalación más compleja en varios servidores, consulte el Information Center de IBM Tivoli Network en: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/index.jsp>.

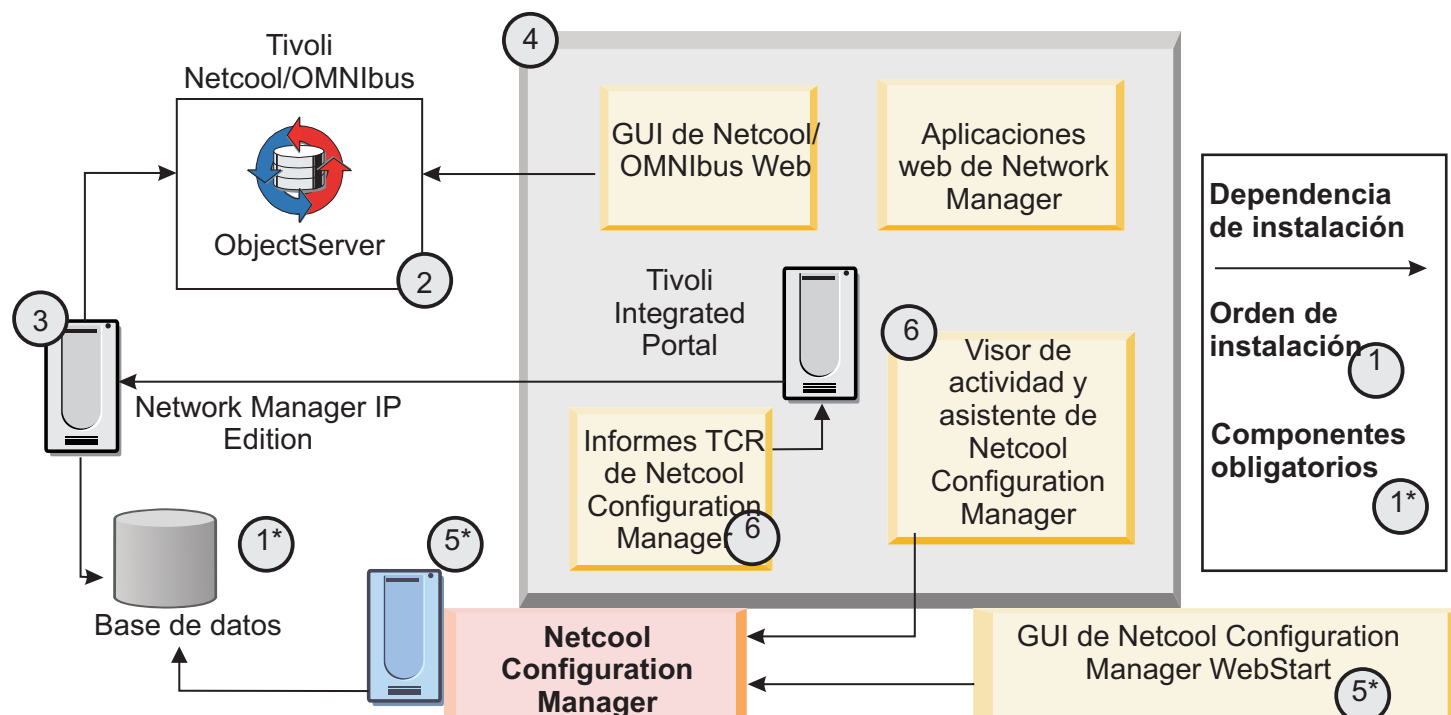
2 Paso 2: Evaluación de la configuración del hardware y del sistema



Para requisitos de sistema consulte http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.omnmip.doc_9.2.0/omn_nmip/reference/omn_nmip_pln_systemreqs.html.

3 Paso 3: Revisión de la arquitectura básica

El diagrama siguiente muestra el orden de instalación en un único servidor y las dependencias de los componentes de IBM Netcool Network Management V9.2.



4 Paso 4: Instalación de la base de datos de topología



Informix Growth Edition V11.7 se incluye con Network Manager IP Edition y se usa de forma predeterminada para almacenar los datos de red. Si desea usarla como base de datos de topología, continúe con el paso siguiente. Para ver bases de datos alternativas, consulte http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.networkmanagerip.doc_3.9/itnm/ip/wip/install/reference/nmip_ins_ncimreq.html.

5 Paso 5: Instalar e integrar los productos



Para instalar Tivoli Netcool/OMNIBus, Network Manager IP Edition, y Tivoli Netcool Configuration Manager en un único servidor, ejecute los instaladores de cada producto. Consulte las instrucciones de instalación en http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.omnmip.doc_9.2.0/omn_nmip/task/omn_nmip_ins_installing.html.

6 Paso 6: Instalación de componentes de analizador y pasarela adicionales



Durante la instalación de Tivoli Netcool/OMNIBus y Network Manager IP Edition se instalan algunos componentes de analizador y pasarela. Puede descargar e instalar componentes adicionales. Consulte el archivo README incluido en el paquete de descarga de cada analizador y pasarela. Consulte también http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.netcool_OMNIBus.doc_7.4.0/omnibus/wip/install/task/omn_ins_unixinstallingprobesgtwys.html y http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.netcool_OMNIBus.doc_7.4.0/omnibus/wip/install/task/omn_ins_wininstallingprobesgtwys.html.

7 Paso 7: Configuración de la instalación



Para una documentación completa de la configuración tras la instalación de Tivoli Netcool/OMNIBus, Network Manager IP Edition, y Tivoli Netcool Configuration Manager, consulte http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.omnmip.doc_9.2.0/omn_nmip/task/omn_nmip_ins_whattodnext.html.

Más información



Para recursos técnicos adicionales, siga los enlaces a los sitios Web de soporte listados en la pestaña Comunidad y Soporte en http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/tivihelp/v8r1/topic/com.ibm.omnmip.doc_9.2.0/omn_nmip/welcome.html.

