Instalación de clúster

Inspeccionar hosts para comprobar si son correctos.

Volver a ejecutar

Validaciones

~	Se ha ejecutado el inspector en los 4 hosts.
✓	Los hosts individuales han resuelto sus propios nombres de hosts correctamente.
~	No se han encontrado errores al buscar scripts de inicio (init) conflictivos.
~	No se han encontrado errores al comprobar /etc/hosts.
✓	Todos los hosts han resuelto localhost en 127.0.0.1.
~	Todos los hosts comprobados han resuelto los nombres de hosts recíprocos correctamente y a tiempo.
~	Los relojes de los hosts están sincronizados aproximadamente (en diez minutos).
~	Las zonas horarias de host son consistentes en el clúster.
✓	No falta ningún grupo ni ningún usuario.
~	No se han detectado conflictos entre paquetes y parcels.
~	No se está ejecutando ninguna versión de kernel incorrecta.
✓	Todos los hosts tienen /proc/sys/vm/swappiness definido en 0.
~	No hay asuntos de rendimiento con los ajustes de Transparent Huge Pages.
~	La dependencia de versión CDH 5 de Python para Hue es satisfactoria.
✓	0 hosts están ejecutando CDH 4 y 4 hosts están ejecutando CDH 5.
~	Todos los hosts comprobados en cada clúster están ejecutando la misma versión de los componentes.
~	Todos los hosts gestionados poseen versiones consistentes de Java.
~	Todas las versiones comprobadas de los demonios de Cloudera Manager son consistentes con el servidor.
~	Todas las versiones comprobadas de los Cloudera Manager Agents son consistentes con el servidor.

Resumen de la versión

Hosts								
cdh[1-4].northcentralus.cloudapp.azure.com								
Componente	Versión	Versión	Versión de CDH					
Bigtop-Tomcat (solo CDH 5)	0.7.0+cdh5.9.1+0	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Crunch (solo CDH 5)	0.11.0+cdh5.9.1+95	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Flume NG	1.6.0+cdh5.9.1+80	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
MapReduce 1	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Hadoop	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
HDFS	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
HttpFS	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
hadoop-kms	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
MapReduce 2	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
YARN	2.6.0+cdh5.9.1+1889	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
HBase	1.2.0+cdh5.9.1+222	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Lily HBase Indexer	1.5+cdh5.9.1+68	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Hive	1.1.0+cdh5.9.1+795	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
HCatalog	1.1.0+cdh5.9.1+795	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Hue	3.9.0+cdh5.9.1+3282	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Impala	2.6.0+cdh5.9.1+0	1.cdh5.9.1.p0.6	CDH 5					
Kite (solo CDH 5)	1.0.0+cdh5.9.1+139	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Liama (solo CDH 5)	1.0.0+cdh5.9.1+0	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
olver Mahout	0.9+cdh5.9.1+31	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Oozie	4.1.0+cdh5.9.1+353	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5					
Parquet	1.5.0+cdh5.9.1+177	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5 Finaliza					

Pig	0.12.0+cdh5.9.1+98	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
sentry	1.5.1+cdh5.9.1+266	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
Solr	4.10.3+cdh5.9.1+460	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
spark	1.6.0+cdh5.9.1+245	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
Sqoop2	1.99.5+cdh5.9.1+41	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
Sqoop	1.4.6+cdh5.9.1+85	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
Whirr	0.9.0+cdh5.9.1+20	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
ZooKeeper	3.4.5+cdh5.9.1+99	1.cdh5.9.1.p0.5	CDH 5
Demonios de Cloudera Manager Management	5.9.1	1.cm591.p0.8	No corresponde
Supervisord	3.0-cm5.9.1	No disponible	No corresponde
Java 7	JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.7.0_67-cloudera java version "1.7.0_67" Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.7.0_67-b01) Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 24.65-b04, mixed mode)	No disponible	No corresponde
Java 6	JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.6.0_31 java version "1.6.0_31" Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.6.0_31-b04) Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 20.6-b01, mixed mode)	No disponible	No corresponde
Cloudera Manager Agent	5.9.1	1.cm591.p0.8.el7	No corresponde