

# Cisco DNA Center 업그레이드 준비 상태 검증

## 목차

## 소개

이 문서에서는 Cisco DNA Center 2.3.5.x에서 업그레이드 준비도 검증을 실행하는 방법에 대해 설명합니다.

## 배경

Cisco DNA Center 2.3.5.x 이전에는 AURA 툴을 사용하여 클러스터의 업그레이드 준비도를 평가했습니다. Restricted Shell이 2.3.5.x에 완전히 구현됨에 따라 이제 대부분의 AURA 업그레이드 검사가 Cisco DNA Center에서 구현됩니다. 이 문서에서는 클러스터의 업그레이드 준비 상태를 확인하는 방법에 대한 단계별 지침을 제공합니다.

## 업그레이드 준비도 실행 방법


업그레이드 준비도는 System Health(시스템 상태) 페이지의 여러 새 검증 툴에 포함되어 있습니다.


1. Cisco DNA Center GUI의 햄버거 메뉴에서 System(시스템) > System Health(시스템 상태)를 클릭합니다.

## Cisco DNA Center

 Design >


 Policy >

 Provision >

 Assurance >

 Workflows

 Tools >

 Platform >

 Activities

 Reports

 System >

 Explore

System 360

Settings

Data Platform

**System Health**

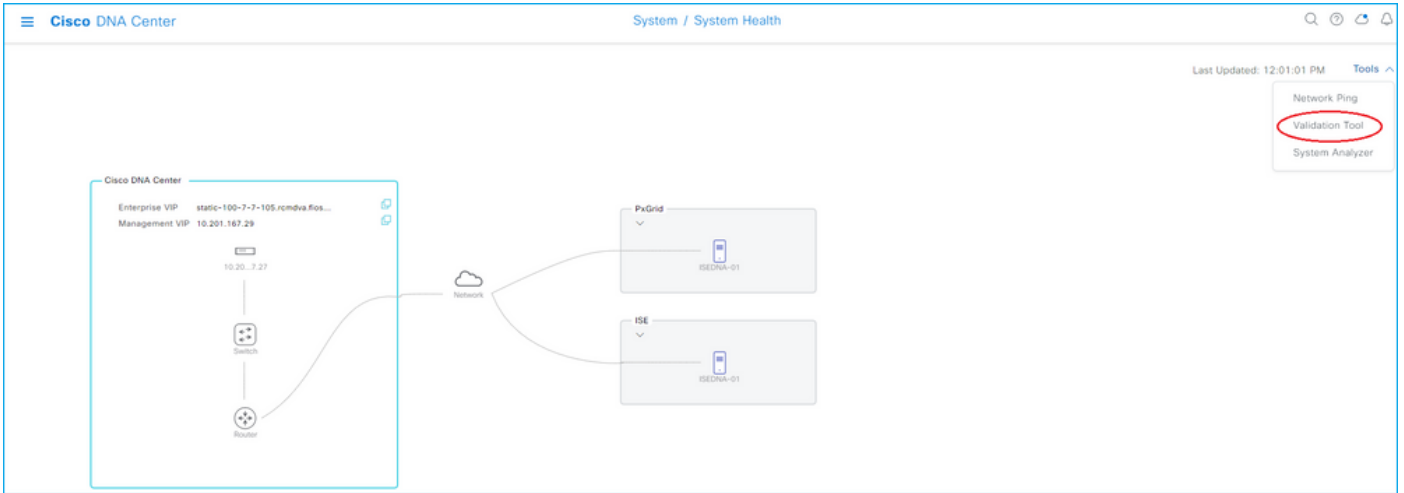
Users & Roles

Backup & Restore

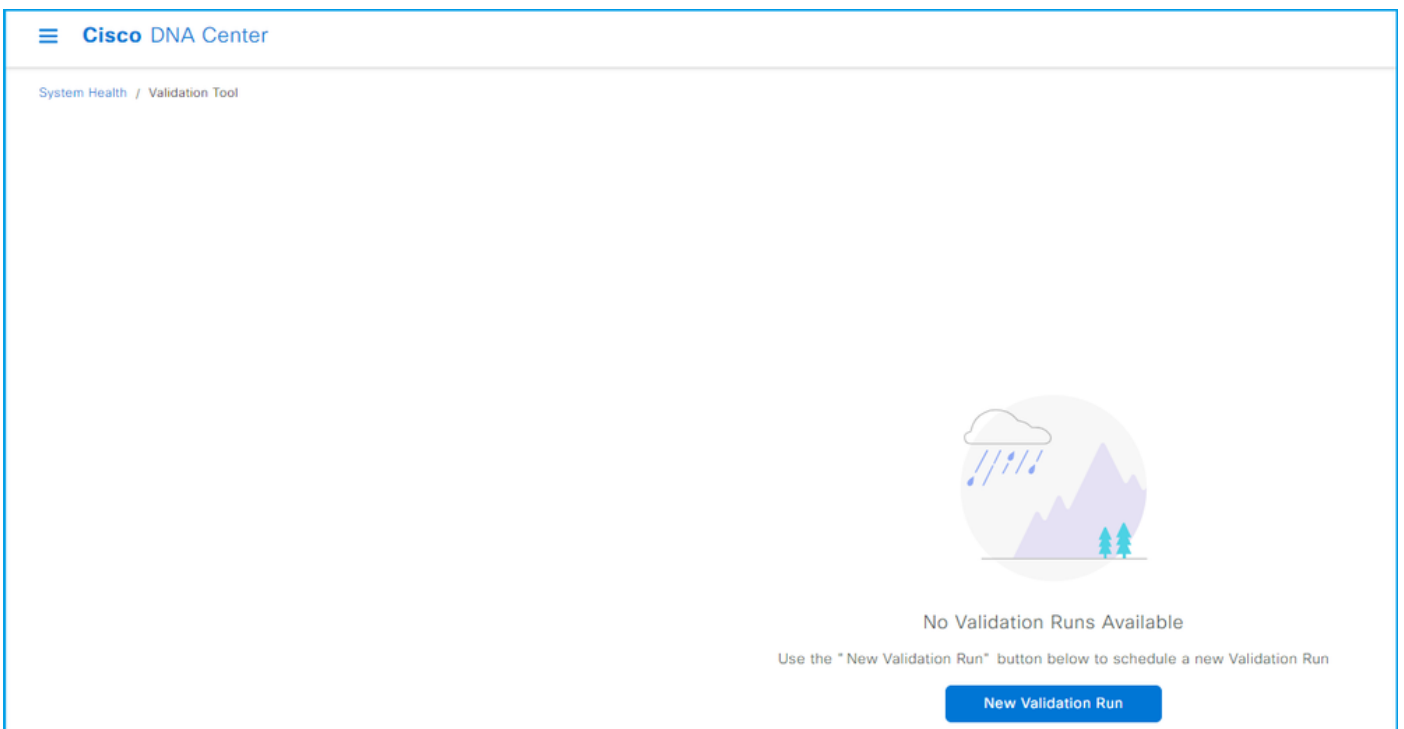
Software Management

Disaster Recovery

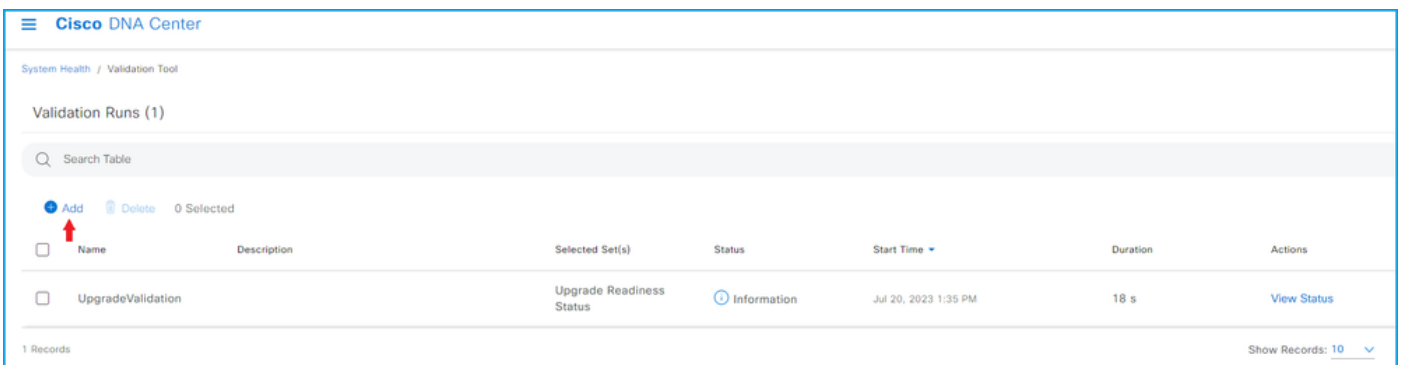
2. System Health(시스템 상태) 페이지의 오른쪽 상단 모서리에서 Tools(툴)를 클릭하고 Validation Tool(검증 툴)을 선택합니다.



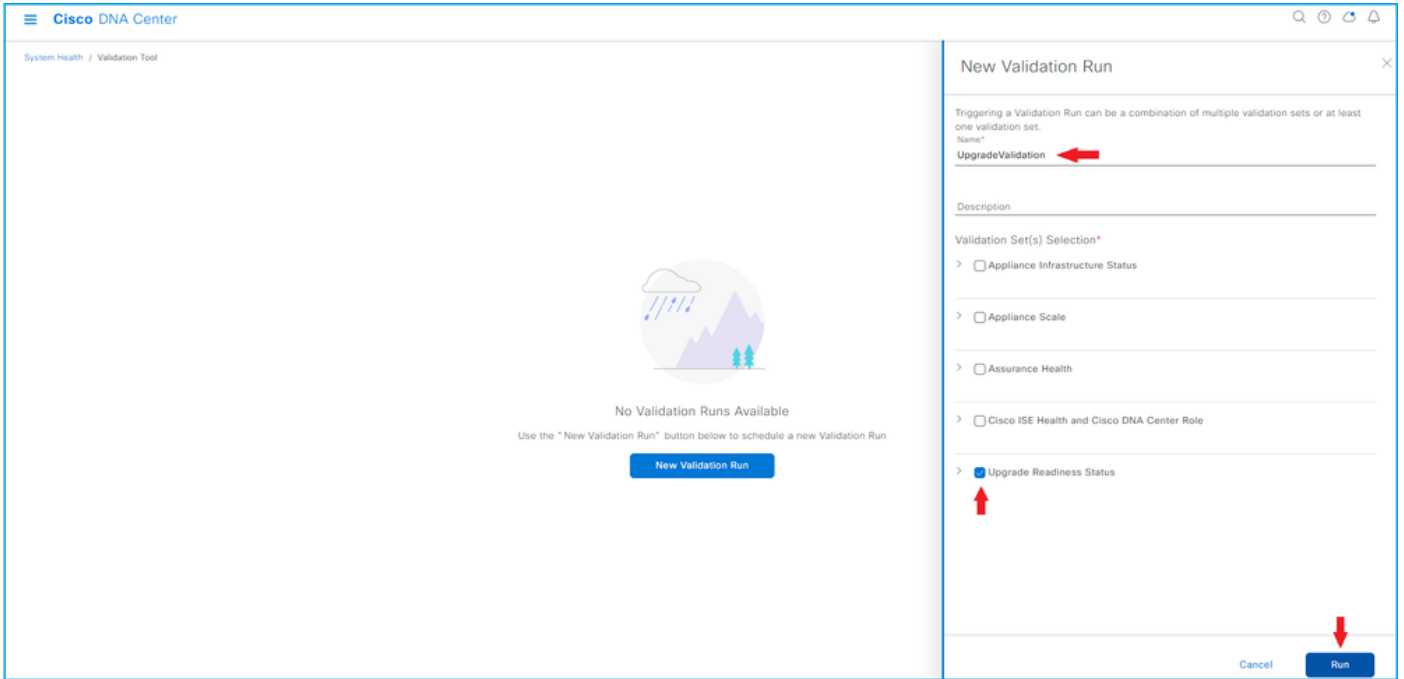
3. 검증 툴을 처음 실행하는 경우 "신규 검증 실행"을 클릭한 다음 단계 5로 이동합니다.



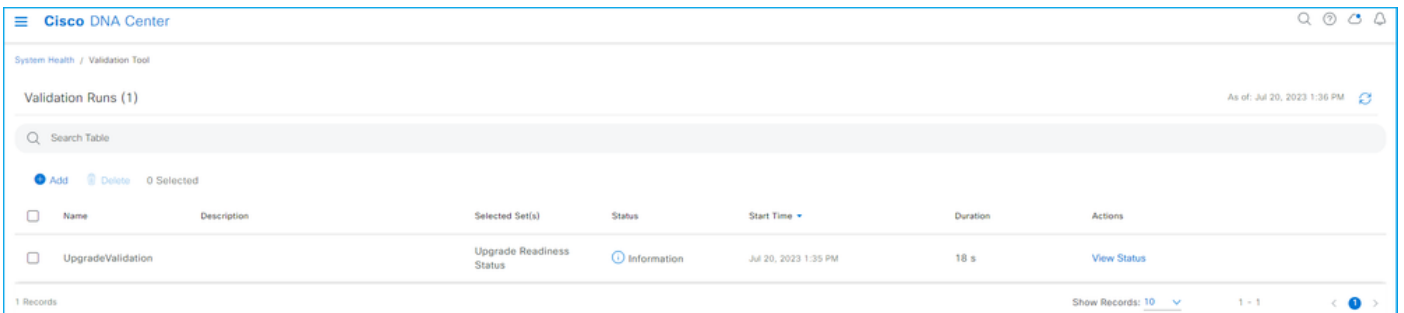
4. 이전에 검증을 실행한 경우 추가를 누릅니다.



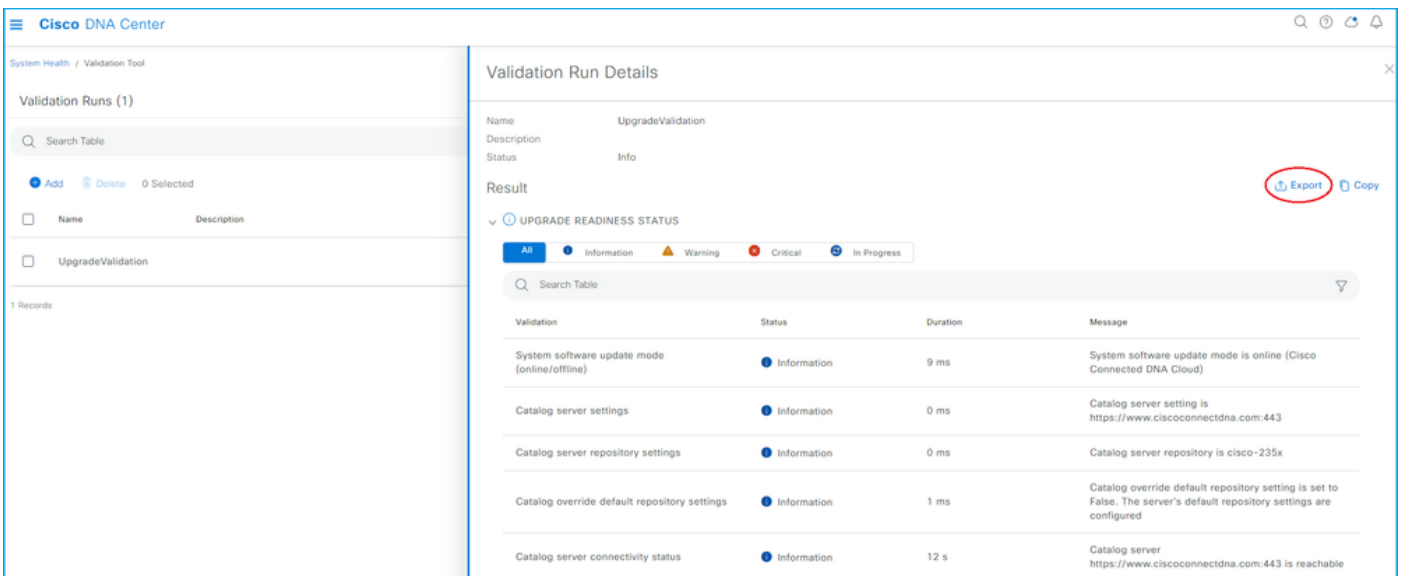
5. New Validation Run 페이지에서 이름을 입력하고 Upgrade Readiness Status 상자를 선택한 다음 Run을 클릭합니다.



6. 검증 실행은 일반적으로 1분 이내에 완료됩니다. 브라우저를 새로 고쳐 최신 상태를 표시합니다. 여기에는 완료된 검증 실행이 표시됩니다.



7. 상태 열은 오류, 경고 또는 기타 정보가 있는지 여부를 나타냅니다. View Status(상태 보기)를 클릭합니다.



8. 각 검증 테스트의 상태가 "정보"인 경우 클러스터 업그레이드를 진행하십시오. 오류가 있는 경우

업그레이드 전에 오류를 수정하십시오. 오른쪽 상단 모서리에서 Export(내보내기)를 클릭하여 이 보고서를 내보낼 수 있습니다. 보고서는 PDF 파일로 다운로드되며 필요한 경우 TAC에서 검토할 수 있습니다.

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.