

# Cisco IAC 3.1.1 프로세스 및 서비스 목록

## 목차

### [소개](#)

#### [Cisco Process Orchestrator 프로세스](#)

#### [프로세스](#)

#### [프로세스 확장 지점](#)

#### [Cisco 클라우드 포털 서비스](#)

#### [Services](#)

#### [서비스 확장 지점](#)

#### [관련 정보](#)

## 소개

이 문서에서는 Cisco Intelligent Automation for Cloud 3.1.1에서 제공되는 모든 Cisco Process Orchestrator 프로세스 및 Cisco Cloud Portal 서비스의 목록을 제공합니다. 이전 버전의 Cisco Intelligent Automation for Cloud 3.1에서 이 목록에 변경된 사항이 확인됩니다.

- 새로운 프로세스 및 서비스는 IAC 3.1.1에서 **New(신규)**로 표시됩니다.
- 기존에 있었지만 제품에서 제거된 프로세스 및 서비스는 IAC 3.1.1에서 **제거됨**으로 표시됩니다.

## [Cisco Process Orchestrator 프로세스](#)

### [프로세스](#)

#### 서버 프로비저닝 프로세스

- UCS 서비스 프로파일 할당
- 템플릿에서 UCS 서비스 프로파일 할당
- 가상 서버를 IAC 3.1.1의 새로운 템플릿으로 변환
- 가상 서버를 템플릿 처리기로 변환(IAC 3.1.1의 새로운 기능)
- 가상 서버 생성
- 템플릿에서 가상 서버 만들기
- 가상 서버 사용자 지정
- 물리적 서버 삭제
- 가상 서버 삭제

#### 클라우드 관리 작업 처리 프로세스

- ESXi 호스트 커미션
- 커미션 ESXi 호스트 처리기
- ESXi 호스트 해제

- ESXi 호스트 처리기 서비스 해제
- IAC 3.1.1의 새로운 라이선스 데이터 관리
- IAC 3.1.1의 새로운 라이선스 데이터 처리기 관리
- 플랫폼 요소 관리
- 플랫폼 요소 관리 처리기
- Cisco PO 글로벌 변수 설정
- Cisco PO 글로벌 변수 처리기 설정
- vSphere 리소스 풀 생성
- vSphere 리소스 풀 생성 처리기
- vSphere 리소스 풀 삭제
- vSphere 리소스 풀 삭제 처리기
- vSphere 업데이트 리소스 풀
- vSphere 업데이트 리소스 풀 처리기

## 클라우드 사용자 작업 처리 프로세스

- 네트워크 추가
- 네트워크 처리기 추가
- IAC 3.1.1의 NSAPI 홈 OU 신규 확인
- 커미션 물리적 서버
- 커미션 물리적 서버 처리기
- 템플릿에서 가상 서버 커미션
- 템플릿 처리기에서 가상 서버 커미션
- 가상 서버 커미션 및 OS 설치
- 가상 서버 커미션 및 OS 처리기 설치
- 물리적 서버 해제
- 물리적 서버 처리기 서비스 해제
- 가상 서버 서비스 해제
- 가상 서버 처리기 서비스 해제
- 스냅샷 SI 삭제
- 스냅샷 가상 서버 삭제
- 스냅샷 가상 서버 처리기 삭제
- Cisco Server Provisioner로 OS 설치
- IAC 3.1.1에서 제거된 네트워크 속성 처리기 관리
- 전력 상태 관리
- 전원 상태 처리기 관리
- 가상 서버 구성 관리
- 가상 서버 구성 처리기 관리
- 네트워크 속성 처리기 수정
- 네트워크 제거
- 네트워크 처리기 제거
- IAC 3.1.1의 nsAPI 로그인 및 OU 신규 검색
- 스냅샷 가상 서버 되돌리기
- 스냅샷 가상 서버 처리기 되돌리기
- 스냅샷 가상 서버
- 스냅샷 가상 서버 처리기
- IAC 3.1.1에서 제거된 VM 네트워크 설정 업데이트

## 유틸리티 프로세스

- 클라우드 포털 업데이트 서비스 요청
- 클라우드 서비스 오류 수정
- 서비스 항목 XML 만들기
- IAC 3.1.1에서 새로운 서비스 항목 정의 XML 만들기
- 클러스터 열거
- 데이터 센터 열거
- VM 호스트 열거
- FSM 상태 전환
- FSM 상태 전환 처리기
- IP 주소 가져오기
- 테넌트 구성 가져오기
- NS 조회
- vSphere Powershell 설치 쿼리
- IAC 3.1.1에서 제거된 매트릭스 새로 고침
- 반환 IP 주소
- 프로세스 런타임 큐 재검증
- 프로세스 런타임 대기열 규칙 재검증
- 클라우드 서비스 항목 업데이트 채널 ID 설정
- 웹 서비스 결과 처리기

## 원자 과정

- 런타임 큐에 프로세스 추가
- 서비스 요청 메모 추가
- VM 호스트 프로필 적용
- VM 호스트 프로필 연결
- 서비스 요청 취소
- 서비스 요청 취소
- 서비스 요청 완료
- 문자열에서 GUID 해시 만들기
- 리스 구매요청 생성
- 서비스 대상 생성
- VM 호스트 프로필 생성
- 런타임 대기열에서 프로세스 삭제
- 런타임 사용자 삭제
- 속성별로 서비스 항목 삭제
- 서비스 대상 삭제
- 대상 삭제
- VM 호스트 프로필 연결 해제
- vSphere PowerCLI 명령 실행
- Orchestrator 프로세스 찾기
- 런타임 사용자 찾기
- UCS 조직 형식
- 권한 부여 APID 생성
- 클라우드 포털 이메일 알림 시작
- 쿼리 서비스 버전
- VM 호스트 프로필 제거
- 서비스 항목 데이터 검색
- 여러 서비스 요청 매개변수 업데이트

- 런타임 사용자 업데이트
- 서비스 요청 매개변수 업데이트
- 대상 업데이트
- IAC 3.1.1에서 제거된 파일에 CIM 데이터 쓰기
- 검색 테이블 XML로 서비스 항목 업데이트

#### 포털 요청 프로세스

- 클라우드 포털 서비스 요청 처리기
- 클라우드 포털 업데이트 서비스 요청 기록

#### 리스 관리 프로세스

- 리스 관리 초기화
- 리스 연장
- 임대 연장 처리기
- 리스 관리 시작

#### 데이터 동기화 프로세스

- IAC 3.1.1에서 제거된 서비스 항목 데이터 내보내기
- 오래된 동기화 데이터 가져오기
- 오래된 동기화 데이터 재설정
- 저장된 동기화 데이터 설정

#### 메트릭 프로세스 수집

- 메트릭 수집
- 메트릭 수집(예약됨)
- UCS 블레이드 메트릭 데이터 동기화
- vSphere 메트릭 데이터 동기화 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- vSphere 리소스 풀 데이터 동기화 *가 IAC 3.1.1에서 제거되었습니다.*
- vSphere 데이터 센터 데이터 동기화 *가 IAC 3.1.1에서 제거되었습니다.*
- IAC 3.1.1에서 제거된 vSphere 클러스터 데이터 동기화
- IAC 3.1.1에서 제거된 vSphere 데이터 저장소 데이터 동기화
- vSphere Networks 데이터 동기화 *가 IAC 3.1.1에서 제거되었습니다.*

#### CloudSync 검색 프로세스

- CloudSync 인프라 검색
- CloudSync 검색 인프라(예약됨)
- CloudSync 인프라 검색 -> Cisco SP 템플릿
- CloudSync Discover Infrastructure -> Cisco UCS 서비스 프로파일 템플릿
- CloudSync 인프라 검색 -> Cisco UCS 블레이드
- CloudSync 인프라 검색 -> Cisco UCS VLAN
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter 클러스터
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter 데이터 센터
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter 데이터 저장소
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter 호스트
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter Portgroups
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter 리소스 풀
- CloudSync 인프라 검색 -> vCenter VM 템플릿
- CloudSync 검색 인프라 처리기

## 검증 프로세스

- IAC 3.1.1에서 제거된 클라우드 포털 삭제 위치 검증
- 플랫폼 요소 검증
- 플랫폼 요소 검증(예약됨)
- 플랫폼 요소 유효성 검사 처리기
- 플랫폼 요소 검증 -> Cisco Server Provisioner
- 플랫폼 요소 검증 -> Cisco UCS Manager
- 플랫폼 요소 검증 -> VMware Virtual Center Server
- Process Orchestrator 검증
- Process Orchestrator 처리기 유효성 검사

## 프로세스 확장 지점

### CloudSync 인프라 검색

- CloudSync 검색 인프라 -> Cisco SP 템플릿 >> 검색 후
- CloudSync Discover Infrastructure -> Cisco UCS 서비스 프로파일 템플릿 >> 사후 검색
- CloudSync Discover Infrastructure -> Cisco UCS Blade >> 사후 검색
- CloudSync Discover Infrastructure -> Cisco UCS VLAN >> 사후 검색
- CloudSync Discover Infrastructure -> vCenter Clusters(vCenter 클러스터) >> Post-Discovery(사후 검색)
- CloudSync 검색 인프라 -> vCenter 데이터 센터 >> 검색 후
- CloudSync Discover Infrastructure -> vCenter Datastores >> Post-Discovery
- CloudSync Discover Infrastructure -> vCenter Hosts >> Post-Discovery
- CloudSync 검색 인프라 -> vCenter Portgroups >> 검색 후
- CloudSync 검색 인프라 -> vCenter 리소스 풀 >> 검색 후
- CloudSync 검색 인프라 -> vCenter VM 템플릿 >> 검색 후
- CloudSync 인프라 검색 >> 사용자 정의
- FSM 상태 전환 >> 사용자 정의

### ESXi 호스트 커미션

- ESXi 호스트 커미션 >> 사후 프로비저닝
- ESXi 호스트 커미션 >> 사전 프로비저닝
- ESXi 호스트 >> 서비스 프로파일 사전 연결 위임
- ESXi 호스트 커미션 >> 사용자 정의 롤백
- ESXi 호스트(Cisco UCS) 커미션 >> 사용자 정의 롤백
- ESXi 호스트 해제 >> 사전 프로비저닝

### 커미션 가상 서버

- Commission Virtual Server >> Post-provisioning
- 가상 서버 커미션 >> 사전 프로비저닝
- 가상 서버 커미션 및 OS 설치 >> 사용자 정의 롤백
- 템플릿에서 가상 서버 커미션 >> 사용자 정의 롤백
- 가상 서버 생성 >> 사용자 정의
- 가상 서버 생성(vCenter) >> 사용자 정의
- 템플릿에서 가상 서버 생성 >> 사용자 정의
- 가상 서버 사용자 지정 >> 사용자 정의

- 가상 서버 하드웨어(vCenter) 사용자 지정 >> 사용자 정의
- 가상 서버 운영 체제(vCenter) 사용자 지정 >> 사용자 정의
- 가상 서버 해제 >> 사후 해제
- 가상 서버 해제 >> 사전 해제
- Delete Virtual Server(가상 서버 삭제) >> User Defined **New in IAC 3.1.1**
- Manage Virtual Server Configuration(가상 서버 컨피그레이션 관리) >> User Defined **New in IAC 3.1.1**

## 커미션 물리적 서버

- 커미션 물리적 서버(Cisco UCS) >> 사용자 정의 롤백
- 물리적 서버 커미션 >> 프로비저닝 후
- 물리적 서버 커미션 >> 사전 프로비저닝
- 물리적 서버 커미션 >> 서비스 프로파일 사전 연결
- 커미션 물리적 서버 >> 사용자 정의 롤백
- 물리적 서버 해제 >> 사후 해제
- 물리적 서버 해제 >> 사전 해제

## 스냅샷

- Create Snapshot(스냅샷 생성) >> User Defined **New in IAC 3.1.1**
- 스냅샷 삭제 >> IAC 3.1.1의 사용자 정의 신규
- 스냅샷 가상 서버 삭제 >> 프로비저닝 후
- 스냅샷 되돌리기 >> IAC 3.1.1의 사용자 정의 새로 만들기
- 스냅샷 가상 서버 되돌리기 >> 프로비저닝 후
- 스냅샷 가상 서버 >> 프로비저닝 후
- 스냅샷 가상 서버 >> 사전 프로비저닝

## 연결 상태/플랫폼 요소

- 플랫폼 요소 검증 >> 사용자 정의
- Process Orchestrator 확인 >> Post-Provisioning
- 플랫폼 요소 관리 >> 사용자 정의
- 플랫폼 요소 관리 >> 사용자 정의 롤백

## 가상 데이터 센터

- Create Resource Pool(리소스 풀 생성) >> User defined **New in IAC 3.1.1**
- Delete Resource Pool(리소스 풀 삭제) >> User Defined **New in IAC 3.1.1**
- IAC 3.1.1의 새로운 vSphere Managed Objects 쿼리
- Update Resource Pool(리소스 풀 업데이트) >> User Defined **New in IAC 3.1.1**
- vSphere 리소스 풀 생성 >> 사후 프로비저닝
- vSphere 리소스 풀 생성 >> 사전 프로비저닝
- vSphere 리소스 풀 삭제 >> 사후 프로비저닝
- vSphere 리소스 풀 삭제 >> 사전 프로비저닝
- vSphere 업데이트 리소스 풀 >> 사후 프로비저닝
- vSphere 업데이트 리소스 풀 >> 사전 프로비저닝

## 네트워크 관리

- 네트워크 추가 >> 사후 내보내기
- 네트워크 추가 >> 사전 내보내기
- 네트워크 추가 >> 사용자 정의 제외

- Manage Network Properties(네트워크 속성 관리) >> User Defined <sup>Removed from IAC 3.1.1(IAC 3.1.1에서 사용자 정의 제거)</sup>
- 네트워크 속성 관리 >> IAC <sup>3.1.1에서 제거된 사용자 정의 롤백</sup>
- 네트워크 속성 수정 >> 사용자 정의
- 네트워크 속성 수정 >> 사용자 정의 롤백
- 네트워크 제거 >> 확장
- 네트워크 제거 >> 사용자 정의 롤백

## ipam

- IP 주소 가져오기 >> 사후 할당
- IP 주소 가져오기 >> 사용자 정의
- 반환 IP 주소 >> 사후 반환
- Return IP Address(IP 주소 반환) >> User Defined(사용자 정의)

## Cisco Server Provisioner

- Cisco Server Provisioner로 OS 설치 >> 네트워크 부팅
- Cisco Server Provisioner로 OS 설치 >> 프로비저닝 후
- Cisco Server Provisioner로 OS 설치 >> 사전 프로비저닝

## 서버 관리

- 전력 상태 관리 >> 프로비저닝 후
- 전력 상태 관리 >> 사전 프로비저닝
- Manage Power State(전력 상태 관리) >> User Defined <sup>New in IAC 3.1.1</sup>
- 가상 서버 구성 관리 >> 프로비저닝 후
- 가상 서버 구성 관리 >> 사전 프로비저닝
- 리스 연장 >> 사후 프로비저닝

## 유틸리티

- 대상 찾기 >> IAC 3.1.1의 새로운 사용자 정의

# Cisco 클라우드 포털 서비스

## Services

### 커미션 서버 서비스

- 물리적 서버 해제
- 가상 컴퓨터 해제
- 물리적 서버 주문
- 가상 머신 주문 및 OS 설치
- 템플릿에서 가상 머신 주문

### 공유 공급자 영역 서비스

- 공유 영역 만들기
- 공유 영역 수정

### 가상 데이터 센터 서비스

- VDC에 네트워크 추가
- 가상 데이터 센터 생성
- 가상 데이터 센터 해제
- VDC 크기 수정
- VDC에서 네트워크 제거

## 서버 운영 서비스

- 스냅샷 삭제
- 관리 리스 인스턴스 확장
- 관리 리스 인스턴스
- 구성 수정
- Power Cycle 물리적 서버
- Power Cycle 가상 머신
- 물리적 서버 전원 끄기
- 가상 머신 전원 끄기
- 물리적 서버 전원 켜기
- 가상 머신 전원 켜기
- 스냅샷으로 되돌리기
- 스냅샷 생성
- 스냅샷 보기

## 시스템 설정 서비스

- 클라우드 리소스 활성화
- 네트워크 추가
- 클러스터 메트릭 SI 데이터 할당
- 데이터 센터 메트릭 SI 데이터 할당
- 데이터 저장소 측정 단위 SI 데이터 할당
- IPAddress SI 데이터 할당
- 네트워크 메트릭 SI 데이터 할당
- 리소스 풀 측정 단위 SI 데이터 할당
- UCS 메트릭 SI 데이터 할당
- IAC 3.1.1의 새로운 템플릿에 VM 복제
- 클라우드 리소스 유지 관리
- 클라우드 SIL 업데이트 채널 ID
- 클라우드 서비스 오류 수정
- CloudSync Edit 인프라
- 승인 구성
- 클라우드 인프라 연결
- IAC 3.1.1에서 VM을 새로운 템플릿으로 변환
- POD 생성
- 인프라 검색
- 클라우드 리소스 무시
- 블레이드 풀 관리
- 이메일 템플릿 관리
- 클라우드 관리 조직 수정
- 네트워크 속성 수정
- PO 전송 상태 이메일
- 메트릭 새로 고침



- Cisco UCS Blade 등록
- Cisco UCS VLAN 등록
- 클러스터 등록
- 데이터 센터 등록
- 데이터 저장소 등록
- 하이퍼바이저 호스트 등록
- 운영 체제 템플릿 등록
- 리소스 풀 등록
- 서비스 프로파일 템플릿 등록
- VM 템플릿 등록
- Cisco UCS Blade 제거
- 네트워크 제거
- 운영 체제 템플릿 제거
- POD 제거
- 서비스 프로파일 템플릿 제거
- VM 템플릿 제거
- HTTP 에이전트 구성 설정
- 프로비전 설정
- REX 에이전트 구성 설정
- 시스템 전체 서비스 옵션 설정
- 서비스 프로파일 템플릿 업데이트
- 이메일 서버 유효성 검사
- Cisco Process Orchestrator 검증
- 플랫폼 요소 유효성 검사
- IAC 3.1.1에서 제거된 공유 위치 확인
- Cisco Process Orchestrator 보기
- IAC 3.1.1에서 제거된 플랫폼 요소 보기
- 클라우드 인프라 업데이트
- POD 업데이트

## 테넌트 관리 서비스

- 클라우드 관리 조직 추가
- 클라우드 관리자 추가
- 조직 기술 관리자 추가
- 사용자 추가
- 조직 생성
- 조직 수정
- 사용자 속성 수정
- IAC 3.1.1의 새로운 클라우드 라이선스 갱신 및 업데이트
- 클라우드 관리자 제거
- 조직 제거
- 조직 기술 관리자 제거
- 사용자 제거
- IAC 3.1.1의 새로운 클라우드 연결 보기
- 조직 세부사항 보기

## [서비스 확장 지점](#)

## 커미션 서버 서비스

- 물리적 서버 사후 서비스 해제
- 물리적 서버 사전 서비스 해제
- 가상 머신 사후 서비스 해제
- 가상 머신 사전 서비스 해제
- 사용자 속성 수정 후 서비스 *가 IAC 3.1.1에서 제거됨*
- 사용자 속성 수정 IAC 3.1.1에서 사전 서비스 제거
- 물리적 서버 사후 서비스 주문
- 물리적 서버 사전 서비스 주문
- VM 주문 및 OS 사후 서비스 설치
- VM 주문 및 OS 사전 서비스 설치
- 템플릿 사후 서비스에서 가상 컴퓨터 주문
- 템플릿 사전 서비스에서 가상 컴퓨터 주문

## 공유 공급자 영역 서비스

- IAC 3.1.1에 새로 추가된 공유 영역 사후 서비스 생성
- IAC 3.1.1에 새로 추가된 공유 영역 사전 서비스 만들기
- 공유 영역 사후 서비스 수정
- 공유 영역 사전 서비스 수정

## 가상 데이터 센터 서비스

- VDC에 네트워크 추가 후 서비스 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- VDC에 네트워크 추가 사전 서비스 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- 가상 데이터 센터 사후 서비스 생성
- 가상 데이터 센터 사전 서비스 만들기
- 가상 데이터 센터 사후 서비스 해제
- 가상 데이터 센터 사전 서비스 해제
- 블레이드 풀 사후 서비스 관리
- 블레이드 풀 사전 서비스 관리
- VDC 사후 서비스에서 네트워크 제거
- VDC 사전 서비스에서 네트워크 제거

## 서버 운영 서비스

- 스냅샷 사후 서비스 삭제
- 스냅샷 사전 서비스 삭제
- 관리 리스 인스턴스 사후 서비스 연장
- 관리 리스 인스턴스 사전 서비스 연장
- 관리 리스 인스턴스 사후 서비스
- 관리 리스 인스턴스 사전 서비스
- 구성 사후 서비스 수정
- 구성 사전 서비스 수정
- VDC 패키지 사후 서비스 수정
- VDC 패키지 사전 서비스 수정
- 전원 사이클 물리적 서버 사후 서비스
- Power Cycle 물리적 서버 사전 서비스
- 전원 주기 가상 머신 사후 서비스
- 전원 주기 가상 머신 사전 서비스

- 물리적 서버 사후 서비스 종료
- 물리적 서버 사전 서비스 종료
- 사후 서비스 가상 머신 전원 끄기
- 가상 머신 사전 서비스 끄기
- 물리적 서버 사후 서비스 가동
- 물리적 서버 사전 서비스 가동
- 가상 머신 사후 서비스 켜기
- 가상 머신 사전 서비스 켜기
- 스냅샷 사후 서비스로 되돌리기
- 스냅샷 사전 서비스로 되돌리기
- 스냅샷 사후 서비스 만들기
- 스냅샷 사전 서비스 만들기

## 시스템 설정 서비스

- 클라우드 리소스 사후 서비스 활성화 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- 클라우드 리소스 사전 서비스 활성화 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- 네트워크 사후 서비스 추가
- 네트워크 사전 서비스 추가
- 클러스터 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- 클러스터 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- 데이터 센터 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- 데이터 센터 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- 데이터 저장소 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- 데이터 저장소 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- IPAddress SI 데이터 사후 서비스 할당
- IPAddress SI 데이터 사전 서비스 할당
- 네트워크 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- 네트워크 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- 리소스 풀 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- 리소스 풀 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- UCS 메트릭 SI 데이터 사후 서비스 할당
- UCS 메트릭 SI 데이터 사전 서비스 할당
- IAC 3.1.1의 새로운 템플릿 사후 서비스에 VM 복제
- IAC 3.1.1의 새로운 템플릿 사전 서비스에 VM 복제
- CloudSync Edit 인프라 사후 서비스 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- CloudSync Edit 인프라 사전 서비스 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- IAC 3.1.1의 새로운 승인 후 서비스 구성
- IAC 3.1.1의 새로운 승인 사전 서비스 구성
- 클라우드 인프라 사후 서비스 연결
- 클라우드 인프라 사전 서비스 연결
- VM을 템플릿 사후 서비스로 변환 IAC 3.1.1의 새로운 기능
- VM을 템플릿 사전 서비스로 변환(IAC 3.1.1의 새로운 기능)
- POD 사후 서비스 생성
- POD 사전 서비스 생성
- IAC 3.1.1에서 제거된 사후 서비스 거부
- IAC 3.1.1에서 제거된 사전 서비스 거부
- 인프라 사후 서비스 파악
- 인프라 사전 서비스 탐색

- 이메일 템플릿 관리 사후 서비스
- 이메일 템플릿 관리 사전 서비스
- IAC 3.1.1의 새로운 클라우드 리소스 사후 서비스 무시
- IAC 3.1.1의 새로운 클라우드 리소스 사전 서비스 무시
- 정비 후 서비스
- 유지 보수 사전 서비스
- IAC 3.1.1에서 제거된 승인 사후 서비스 관리
- IAC 3.1.1에서 제거된 승인 사전 서비스 관리
- 블레이드 풀 사후 서비스 관리
- 블레이드 풀 사전 서비스 관리
- 클라우드 관리 조직 사후 서비스 수정
- 클라우드 관리 조직 사전 서비스 수정
- 서비스 후 네트워크 속성 수정
- 네트워크 속성 사전 서비스 수정
- 메트릭 업데이트 사후 서비스
- 기존 교체 사전 서비스
- Cisco UCS 블레이드 사후 서비스 등록
- Cisco UCS 블레이드 사전 서비스 등록
- Cisco UCS VLAN 사후 서비스 등록
- Cisco UCS VLAN 사전 서비스 등록
- 클러스터 사후 서비스 등록
- 클러스터 사전 서비스 등록
- 데이터 센터 사후 서비스 등록
- 데이터 센터 사전 서비스 등록
- 데이터 저장소 사후 서비스 등록
- 데이터 저장소 사전 서비스 등록
- 호스트 사후 서비스 등록
- 호스트 등록 사전 서비스
- 운영 체제 템플릿 사후 서비스 등록
- 운영 체제 템플릿 사전 서비스 등록
- 리소스 풀 사후 서비스 등록
- 리소스 풀 사전 서비스 등록
- 서비스 프로필 템플릿 사후 서비스 등록
- 서비스 프로필 템플릿 사전 서비스 등록
- VM 템플릿 사후 서비스 등록
- VM 템플릿 사전 서비스 등록
- Cisco UCS 블레이드 사후 서비스 제거
- Cisco UCS 블레이드 사전 서비스 제거
- 네트워크 사후 서비스 제거
- 네트워크 사전 서비스 제거
- 운영 체제 템플릿 사후 서비스 제거
- 운영 체제 템플릿 사전 서비스 제거
- POD 사후 서비스 제거
- POD 사전 서비스 제거
- 서비스 프로필 템플릿 사후 서비스 제거
- 서비스 프로필 템플릿 사전 서비스 제거
- VM 템플릿 사후 서비스 제거
- VM 템플릿 사전 서비스 제거

- HTTP 에이전트 구성 사후 서비스 설정
- HTTP 에이전트 구성 사전 서비스 설정
- 프로비저닝 설정 사후 서비스 설정
- 프로비저닝 설정 사전 서비스 설정
- REX 에이전트 구성 사후 서비스 설정
- REX 에이전트 구성 사전 서비스 설정
- 서비스 후 시스템 차원의 서비스 옵션 설정
- 시스템 차원의 서비스 옵션 사전 서비스 설정
- 클라우드 인프라 사후 서비스 업데이트
- 클라우드 인프라 사전 서비스 업데이트
- POD 사후 서비스 업데이트
- POD 사전 서비스 업데이트
- 서비스 프로필 템플릿 사후 서비스 업데이트
- 서비스 프로필 템플릿 사전 서비스 업데이트
- 서비스 후 이메일 서버 상태 확인
- 이메일 서버 상태 사전 서비스 확인
- 사후 서비스 오케스트레이션 상태 검증
- 오케스트레이션 상태 사전 서비스 확인
- 서비스 후 플랫폼 요소 상태 확인
- 플랫폼 요소 상태 사전 서비스 확인
- IAC 3.1.1에서 제거된 사후 서비스 상태 공유 위치 확인
- IAC 3.1.1에서 제거된 공유 위치 상태 사전 서비스 확인
- 서비스 후 오케스트레이션 상태 보기
- 오케스트레이션 상태 사전 서비스 보기
- IAC 3.1.1에서 제거된 플랫폼 요소 사후 서비스 보기
- IAC 3.1.1에서 제거된 플랫폼 요소 사전 서비스 보기
- IAC 3.1.1의 플랫폼 요소 상태 포스트 서비스 새로운 기능 보기
- IAC 3.1.1의 플랫폼 요소 상태 사전 서비스 새로운 기능 보기

## 테넌트 관리 서비스

- 클라우드 관리 조직 사후 서비스 추가
- 클라우드 관리 조직 사전 서비스 추가
- 클라우드 관리자 사후 서비스 추가
- 클라우드 관리자 사전 서비스 추가
- 조직 기술 관리자 사후 서비스 추가
- 조직 기술 관리자 사전 서비스 추가
- 사용자 사후 서비스 추가
- 사용자 사전 서비스 추가
- 조직 사후 서비스 생성
- 조직 사전 서비스 만들기
- IAC 3.1.1의 새로운 서비스 후 조직 수정
- IAC 3.1.1의 새로운 조직 사전 서비스 수정
- IAC 3.1.1의 사용자 속성 수정 후 서비스 신규
- IAC 3.1.1의 새로운 서비스 전 사용자 속성 수정
- 클라우드 관리자 사후 서비스 제거
- 클라우드 관리자 사전 서비스 제거
- 조직 사후 서비스 제거
- 조직 사전 서비스 제거

- 조직 기술 관리자 사후 서비스 제거
- 조직 기술 관리자 사전 서비스 제거
- 사용자 사후 서비스 제거
- 사용자 사전 서비스 제거
- 서비스 후 조직 세부 정보 보기
- 사전 서비스 전 조직 세부사항 보기

## [관련 정보](#)

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.