

# ريغت دنع اهذاخت| بچي يتلا تاوطخلا ام لم الكلاب Cisco ICM ةكبشل IP نيوانع

## المحتويات

### المقدمة

ما الخطوات التي يجب إتخاذها عند تغيير عناوين IP لشبكة Cisco ICM بالكامل؟  
معلومات ذات صلة

## المقدمة

يصف هذا المستند العوامل التي يجب مراعاتها عند تغيير عناوين IP لشبكة إدارة الاتصالات الذكية (ICM) بالكامل من Cisco.

### q. ما الخطوات التي يجب إتخاذها عند تغيير عناوين IP لشبكة Cisco ICM بالكامل؟

a. عند تغيير عناوين IP لشبكة Cisco ICM بالكامل، ضع في الاعتبار ما يلي:

- تعديل الشبكة قم بتغيير عنوان IP الخاص بواجهة موجه الشبكة إذا كان تغيير عنوان IP يؤثر على الشبكة أو جزء الشبكة الفرعية. يعمل عنوان IP الجديد هذا كبوابة افتراضية لجميع أجهزة كمبيوتر ICM على الشبكة الفرعية نفسها. إذا كان خادم اسم المجال (DNS) جزءا من عملية حل الاسم، فاستبدل عناوين IP القديمة لجميع خوادم ICM بعناوين IP الجديدة في قاعدة بيانات DNS.
- تعديل تكوين الأجهزة الطرفية راجع جميع تكوينات الأجهزة الطرفية لمعرفة ما إذا كان هناك أي عناوين IP مرمزة ترميزا ثابتا تشير إلى خوادم ICM المتأثرة.
- تعديل ICM قم بتغيير عنوان IP لكل بطاقة واجهة شبكة (NIC) على خادم ICM. راجع كيفية تغيير عنوان IP لخادم واحد أو أكثر من خوادم Cisco ICM NT للإجراء. قم بإعادة تمهيد خادم ICM، وأوقف جميع خدمات ICM. استخدم ping و tracert للتحقق من اتصال جميع خوادم ICM ببعضها البعض. تحقق من إمكانية وصول جميع الأجهزة الطرفية إلى خادم ICM التابع لشريكها. قم بتسجيل الدخول إلى وحدة التحكم بالمجال الأساسية (PDC)، المسجل. قم بتعديل كل من ملف المضيفين والمضيفين باستخدام عناوين IP الجديدة على المسجل. أمر تشغيل sendall.bat من المسجل. راجع كيفية تحديث ملفات مضيف عقدة ICM باستخدام أمر sendall.bat للإجراء. قم بتشغيل الإعداد على جميع خوادم ICM واستبدال جميع عناوين IP التي تم ترميزها بتعليمات برمجية جديدة باستخدام عناوين IP الجديدة. بدء تشغيل جميع خدمات ICM بالترتيب التالي: مسجل CallRouterA، مسجل CallRouterB، جميع خوادم ICM الأخرى
- من وجهة نظر وظيفة ICM، أستخدم الأدوات المناسبة، مثل `rttest`، `opctest`، للتحقق من تشغيل جميع خوادم ICM بشكل صحيح.

## معلومات ذات صلة

• الدعم الفني - Cisco Systems

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت  
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او  
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب  
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء دقء ةللأل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او  
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ةل صأل ةل ءل ءن إل دن تسمل