

Tidal Enterprise Scheduler: فئاظولا لقتنت تالاح عم لقتنلا مدعل اهفيرعت مت يتلا دنع يطختلا ةلاح ىلا "تايعبتلا راظتنا" ليلا فرصت نم

المحتويات

- [المقدمة](#)
- [المتطلبات الأساسية](#)
- [المتطلبات](#)
- [المكونات المستخدمة](#)
- [الاصطلاحات](#)
- [المشكلة](#)
- [سبب](#)
- [الحل](#)
- [معلومات ذات صلة](#)

[المقدمة](#)

عندما يتم تحديد الوظائف بحيث لا يتم ترحيلها مع حالات "الانتظار على التبعيات"، فإنها تنتقل إلى حالة التخطي عند منتصف الليل. يصف هذا المستند حل هذه المشكلة.

[المتطلبات الأساسية](#)

[المتطلبات](#)

Cisco يوصي أن يتلقى أنت معرفة من 5.3.1.144 Tidal Enterprise Scheduler (TS) وفيما بعد.

[المكونات المستخدمة](#)

تستند المعلومات الواردة في هذا المستند إلى معيار TS 5.3.1.144 والإصدارات اللاحقة.

[الاصطلاحات](#)

راجع [اصطلاحات تلميحات Cisco التقنية للحصول على مزيد من المعلومات حول اصطلاحات المستندات.](#)

[المشكلة](#)

يتم الانتقال إلى حالة التخطي عند منتصف الليل في الوظائف المحددة بحيث لا يتم النقل مع حالات "الانتظار على

سبب

وقد نتج هذا السلوك عن تحسين المنتج في الإصدار 5.3.0 (ENH# 12221)، الذي تطلب من الوظيفة أن تدخل في حالة "تخطي" نهائية إذا لم يتم الوفاء باعتماداتها ولم تنتقل. وكان ذلك بديلا عن البقاء عالقيين في حالة انتظار إلى الأبد.

الحل

تمت إضافة خيار sysval 109 للإشارة إلى ما إذا كان يجب تعيين الحالة إلى تم تخطيها لكافة المهام غير المنقولة التي لها حالة انتظار. يجب تعيين sysval_string إلى Y للتخطي (السلوك الافتراضي) أو N لتركهم في الحالة الحالية. إذا كنت تريد نقل المهمة إلى حالة بديلة، يمكنك تحديد ذلك في قيمة العدد الصحيح لهذا النظام وسيتم احترامها طالما كانت <= إلى نطاق الحالة تم (على سبيل المثال، <= 100).

معلومات ذات صلة

• [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل ا اذ ه Cisco ت مچرت
م ل ا ل ا ا ن ا ع مچ ي ف ن ي م د خ ت س م ل ل م ع د ي و ت ح م م ي د ق ت ل ة ي ر ش ب ل و
ا م ك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل ا ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ا ل م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل ا م ه ت غ ل ب
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ا ل ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ي ل ا م ا ة ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco
Systems (ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا