

تايالولا ي في في صلا تي قوتلا ري غت يلاحلا تقولا يتح 2007 ماعل (DST) ةدحتملا

المحتويات

- [المقدمة](#)
- [المتطلبات الأساسية](#)
- [المتطلبات](#)
- [المكونات المستخدمة](#)
- [الاصطلاحات](#)
- [النطاق والأثر](#)
- [منصات Cisco المتأثرة](#)
- [خدمات شبكات التطبيقات](#)
- [الواجهات والوحدات النمطية](#)
- [برنامج IOS من Cisco](#)
- [إدارة الشبكة](#)
- [الشبكات الضوئية](#)
- [الموجهات والمحولات](#)
- [الأمان وشبكة VPN](#)
- [شبكات التخزين](#)
- [الأدوات والموارد](#)
- [الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)
- [الاتصالات الموحدة والصوت](#)
- [لاسلكي](#)
- [التكوينات والحلول البديلة](#)
- [أجهزة الأمان المعدلة \(ASA\) وأنظمة PIX الأساسية](#)
- [منصات CatOS](#)
- [CiscoWorks](#)
- [محول خدمات المحتوى \(CSS\)](#)
- [اكتشاف الاقتحام والوقاية منه](#)
- [منصات برنامج IOS من Cisco](#)
- [IOS XR من Cisco](#)
- [تأثيرات بروتوكول وقت الشبكة](#)
- [منتجات ONS 15000 Series](#)
- [محولات التخزين \(SAN-OS\) - نظام MDS 9500 Series للتخزين](#)
- [مركزات VPN 3000 \(نظام تشغيل Altiga\)](#)
- [معلومات أساسية](#)
- [معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

تعتبر Cisco إستباقية في نهجها للامتثال لتغييرات التوقيت الصيفي الجديد (DST) وتريد التأكد من أن منتجات Cisco في شبكات عملائنا تستمر في العمل دون تأثير من خلال الانتقال إلى تاريخ DST. على هذا النحو، اتخذت Cisco مبادرة على مستوى الشركة لتوفير الوثائق التي تصف كيفية تحديث كل منتج.

والغرض من هذه الوثيقة هو وصف الطرق التي يمكن إستخدامها لمعالجة التغير في التوقيت الصيفي، الذي بدأ في 8 آب/أغسطس 2005، عندما وقع الرئيس جورج دبليو بوش على قانون سياسة الطاقة لعام 2005. يساعد هذا المستند في إرشادك خلال خطوط منتجات Cisco التي تتطلب التدخل لإعدادها لتغييرات تاريخ US-DST.

سيتم توفير معلومات إضافية حول المنتجات بمجرد توفرها. راجع باستمرار للحصول على التحديثات.

قانون سياسة الطاقة هذا يغير تواريخ التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة. وفي عام 2007، تبدأ الفرقة في الأحد الثاني من شهر آذار/مارس وتنتهي في الأحد الأول من شهر تشرين الثاني/نوفمبر. وسوف يبلغ وزير الطاقة الكونغرس بتأثير هذا التغيير. ويحتفظ الكونغرس بالحق في إستئناف الجدول الزمني الخاص بمراعاة التوقيت الصيفي لعام 2005 بمجرد الانتهاء من دراسة وزارة الطاقة. يسري هذا القانون في 1 مارس/آذار 2007.

ملخص التغييرات التي طرأت على التوقيت الصيفي		
سنة 2007 وما بعدها	قبل عام 2007	
الأحد الثاني في مارس	الأحد الأول في أبريل	بدء
الأحد الأول في نوفمبر	الأحد الماضي في أكتوبر	نهاية

تم إنشاء أنظمة التشغيل الخاصة بمعظم منتجات Cisco التي تدعم التوقيت الصيفي في آليات لتغيير التوقيت تلقائياً، استناداً إلى القواعد الحالية للولايات المتحدة (الكلمات الأساسية/المتكررة" في أوامر المنطقة الزمنية). وبمجرد تنفيذ القانون الجديد، سوف يستمر تغير الوقت الموجود على الأجهزة وفقاً للقواعد القديمة، ما لم يتم إجراء تغييرات.

يلزم إجراء تغييرات التكوين الواردة في هذا المستند لتغيير التواريخ "المبرمجة في" للوقت الصيفي للمناطق الزمنية المختلفة. قد لا تتطلب بعض الأجهزة التي تقوم بتشغيل برنامج أحدث هذا التغيير إذا كان طلب التحسين متضمناً في إصدار البرنامج الذي يتم تشغيله على الجهاز. في البرنامج الذي يتضمن هذا التحسين، تم تغيير قيم وقت الصيف القديم إلى قيم وقت الصيف الجديدة، ولا يلزم تغييرات التكوين في هذا المستند. للحصول على معلومات تفصيلية حول المنتجات الفردية، راجع [منصات Cisco المتأثرة](#).

يجب أن تحدث تغييرات التكوين أو نظام التشغيل على الأجهزة التي تقوم بتنفيذ القواعد القديمة، حتى يمكن تصحيح وقت الجهاز، في السجلات والاتصالات الأخرى المختومة بالوقت من الجهاز/النظام الأساسي.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[المتطلبات الأساسية](#)

[المتطلبات](#)

لا توجد متطلبات خاصة لهذا المستند.

[المكونات المستخدمة](#)

لا يقتصر هذا المستند على إصدارات برامج ومكونات مادية معينة.

[الاصطلاحات](#)

[النطاق والأثر](#)

يؤثر تغيير DST على جميع الأجهزة التي تدعم تغيير الوقت تلقائياً عند تكوينها لدعم التوقيت الصيفي. يؤثر هذا التغيير على الأجهزة من Cisco وغيرها من الأجهزة. يجب على العملاء الاتصال بأي مورد يستخدم مراسلات حساسة للوقت أو اتصالات أخرى مختومة بختم الوقت من أجل تحديد تأثير قانون سياسة الطاقة.

الأجهزة المتأثرة التي لم يتم تغييرها يمكن أن تعرض الوقت المستغرق ساعة واحدة بالضبط بعيداً عن الوقت الفعلي أثناء فترات DST في الربيع والخريف. وفي عام 2007، بدأ برنامج الإرسال والاستقبال قبل ثلاثة أسابيع، ثم انتهى بعد أسبوع واحد مما كان عليه في السنوات الماضية. ويسري هذا التغيير لأول مرة في آذار/مارس 2007. يمكن أن يكون لهذا التغيير تأثير كبير على أنشطة ربط الحدث التي يتم القيام بها كجزء من عمليات استكشاف الأخطاء وإصلاحها ومراقبتها العادية.

بالنسبة للأجهزة المتعلقة بالأمان، حيث يتم التقاط السجلات وربطها وتخزينها للرجوع إليها في المستقبل، يمكن أن يؤدي تغيير الوقت هذا إلى جعلها غير صحيحة للحالات التي يلزم استدعاؤها فيها لإعادة بناء تسلسل الأحداث. قد لا تكون الطوابق الزمنية غير الصحيحة مشكلة للأحداث التي تحصل على إجراء فوري. ومع ذلك، تشير هذه الأحداث في المستقبل إلى أوقات غير صحيحة.

يمكن أن يتأثر أي جهاز به عناصر تحكم وأنشطة قائمة على الوقت، مثل خوادم AAA وأجهزة المحتوى (CE) ووظائف cron وخوادم تدفق الفيديو ويجب فحصه مع المورد المناسب.

وتتضمن الأمثلة الأخرى تسجيل المكالمات في الأوقات الخطأ التي يمكن أن تؤثر على الإبلاغ التفصيلي عن المكالمات ومعلومات الفوترة أو أوقات طلب الحملة غير الدقيقة التي ينتج عنها طلب العملاء خارج الفترات الزمنية المخصصة من قبل لجنة الاتصالات الفيدرالية (FTC)، وهو ما يعد انتهاكاً لأنظمة لجنة الاتصالات الفيدرالية (FTC).

ونتيجة لذلك، فإن أي جهاز لديه عناصر تحكم وأنشطة قائمة على الوقت، مثل خوادم المصادقة وأنشطة المزامنة والأحداث المجدولة (أي الوظائف الدفعية وعمليات النسخ الاحتياطي الموقوتة أو قدرات الطلب المؤتمتة أو البرامج النصية، وما إلى ذلك) التي تم تكوينها لاستخدام قواعد DST الخاصة بالولايات المتحدة سوف تتأثر خلال الفترة الزمنية التي يتم فيها تطبيق قواعد DST الجديدة الخاصة بالولايات المتحدة، ولكن قواعد DST القديمة الخاصة بالولايات المتحدة لا تزال مطبقة.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[منصات Cisco المتأثرة](#)

تسرد الجداول الواردة في هذا القسم معرفات التحسين من Cisco التي تم إنشاؤها لتعقب التغييرات في إعدادات نظام التشغيل الافتراضية لأنظمة التشغيل المختلفة. ستغير إصدارات البرامج التي تتضمن هذه التحسينات الوقت بشكل صحيح عند تكوينها لمراقبة التوقيت الصيفي. ستستخدم إصدارات البرامج التي لا تتضمن هذه التحسينات، ولكنها تدعم التوقيت الصيفي، تواريخ 2006، غير الصالحة لعام 2007.

ارجع إلى هذه الفئات للحصول على مزيد من المعلومات حول المنتج الخاص بك:

- [خدمات شبكات التطبيقات](#)
- [الواجهات والوحدات النمطية](#)
- [برنامج IOS من Cisco](#)
- [إدارة الشبكة](#)
- [الشبكات الضوئية](#)
- [الموجهات والمحولات](#)
- [الأمان وشبكة VPN](#)

- [شيكات التخزين](#)
- [الأدوات والموارد](#)
- [الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)
- [الاتصالات الموحدة والصوت](#)
- [لاسلكي](#)

لعرض كل تحسين والإصدار الذي يتم دمج فيه، انقر فوق معرف تعقب Cisco المناسب أو استخدم [أداة الأخطاء](#) (للعلماء [المسجلين](#) فقط). يجب التسجيل مع Cisco.com لعرض هذه المعلومات. للحصول على قائمة كاملة بإشعارات حقل المنتج، ارجع إلى صفحة [ملخص إشعار حقل المنتج](#).

ملاحظة: سيتم تحديث هذه الصفحة عند تناول المزيد من المنتجات.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[خدمات شبكات التطبيقات](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ثابت في الإصدارين 5.5(5) و 3.0(10). ارجع إلى FN 62677 = تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتباراً من مارس 2007 - للحصول على منتجات شبكات المحتوى للحصول على</p>	<p>CSCs e6132 6</p>	<p>نظام شبكات التطبيقات والمحتوى (ACNS)</p>

<p>مزید من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ثابت في 3.0.5 فقط. يجب الرجوع إلى مستخدم في AVS 6.0 للحصول على التصحيح . ارجع إلى FN = 62740 = تغييرات سياسة التوقيت الصفحة في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزید من المعلوما ت حول هذا المنتج عن منتجات .AVS</p>	<p>CSCs h5852 7</p>	<p>نظام السرعة التطبيقية (AVS)</p>
<p>ثابتة في إصدارات CDS- TV 1.4.4.1 3. و 1.5.1.0 0.. يقوم Cisco</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>برنامج نظام توصيل المحتوى لتطبيق البث التلفزيوني (CDS-TV)</p>

<p>TAC بإجراء تحديثات التصحيح ويجب الاتصال به إذا لم يتم إكمال هذا أو لم يتم جدولته حاليا. ارجع إلى FN = 62742 = تغييرات "سياسة" توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة " بدءا من مارس 2007 - لتطبيق "دفع تلفاز نظام توصيل المحتوى " - يلزم تحديث برنامج التصحيح للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى هذه الوثائق للحصول</p>	<p>CSCe k6630 8</p>	<p>أجهزة محولات خدمات المحتوى (CSS) ومحولات الموقع العالمي (GSS)</p>

على
مزيد من
المعلوما
ت حول
هذا
المنتج:

• [FN](#)

:-

[62](#)

[72](#)

[-7](#)

[تغيير](#)

[با](#)

[ت](#)

[في](#)

[سيا](#)

[سة](#)

[التو](#)

[ق](#)

[ا](#)

[الط](#)

[ة](#)

[في](#)

[ال](#)

[لا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[20](#)

[07](#)

:-

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

[ا](#)

<p>النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على منتجات شركات المحتوى للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>يجب تثبيت تصحيح Windo من WS Micros .oft ارجع إلى FN = 62677 = تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على منتجات شركات المحتوى للحصول على</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>خادم بث (BS IP/TV) وعميل IP/TV</p>

<p>مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ثابت في الإصدار 4.0(1) والإصدار ات الأحدث. ارجع إلى FN = 62677 = تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على منتجات شيكات المحتوى للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCs e6133 5</p>	<p>خدمات التطبيقات الواسعة (WAAS)</p>
<p>ثابت في الإصدار 3.0(9) والإصدار ات الأحدث. ارجع إلى FN = 62677</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>خدمات واسعة لملف المنطقة (WAFS)</p>

<p>تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على منتجات شركات المحتوى للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
---	--	--

[رجوع إلى الأعلى]

الواجهات والوحدات النمطية

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ثابت في 1.003 لنظام التشغيل الأساسي. ثابت في 2.3.4 لبرنامج الوحدة النمطية. ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FN - 62682 - تغييرات سياسة التوقيت الصفي في الولايات المتحدة (DST) اعتبارا من مارس 2007 - لجميع إصدارات Cisco Unity Express (CUE 	<p>CSCs h3031 3</p>	<p>وحدة تحليل شبكة Cisco Unity Express (NM-CUE) Network Analysis Module (NM-NAM) Content Engine Network (Module (NM-CE</p>

2.3.4 • ملاحظات هامة قسم من الإصدار بطاقة ل Cisco Unity Express 2.3		
---	--	--

[رجوع إلى الأعلى]

[برنامج IOS من Cisco](#)

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
	CSCsi 06651	موجهات الأنظمة الأساسية 7500
ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج: • FN - 62 61 -3 تغييرات سياسة التوقيت الصيفي في الولا يات المقابلة جدولة اعتبار لإرا من	CSCs g7035 5	منصات برنامج IOS من Cisco

<p>مارس 2007 - ليرنا مج Cisco IOS Software • فن صا ت يرنا مج Cisco IOS في قسم م التك وبنا ت وال حلو ل البد لة في هذا الم ستت د</p>		
<p>ثابت في الإصدار 3.4 والإصدارات الأحدث. راجع Cisco IOS XR</p>	<p>CSCs e79073</p>	<p>برنامج IOS XR من Cisco</p>

<p>في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
--	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[إدارة الشبكة](#)

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ارجع إلى FN - 62728 - تغييرات سياسة التوقيت الصفحة في الولايات المتحدة بدا من مارس - 2007 لإنشاء مدير حلول النطاق التردد العريض (BBSM) (للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCs h3478 1</p>	<p>مدير خدمة النطاق الترددي العريض (BBSM) للبناء</p>

<p>يحتاج العملاء إلى تنزيل تصحيح CS 3.0 و 2.2.</p>	<p>CSCs e8501 2 CSCs g8164 1</p>	<p>خدمات CiscoWorks المشتركة (CWCS)</p>
<p>ارجع إلى FN 62731 - تغييرات سياسة التوقيت الصفي في الولايات المتحدة بدءا من مارس 2007 للحصول على LMS للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCs g8164 1</p>	<p>حل إدارة شبكة (LMS) (LAN) من CiscoWorks، الإصدار 2.2</p>
<p>قم بتنزيل هذه التصحيحات من http://www.cisco.com/cgi-bin/tablebuild.pl/cd-one-3des (للعلماء المسجلين فقط) : cw • dst</p>	<p>CSCs e8501 2 CSCs g9782 3</p>	<p>حل إدارة شبكة (LMS) (LAN) من CiscoWorks، الإصدار 2.5 و 2.6</p>

3_
0_
0_
sol
_k
9.z
ip
cw •
dst
3_
0_
0_
sol
.re
ad
me
.pd
f
cw •
dst
3_
0_
0_
wi
n.r
ea
dm
e.p
df
cw •
dst
3_
0_
0_
wi
n_
k9.
zip

قم
بتنزيل
هذه
التصحيحات
من
<http://www.cisco.com/cgi-bin/tabl>

[ebuild.pl/ipm-crypto](#)
(للعملاء
[المسجلين](#)
فقط)

ip •
md
st_2_6_sol
.re
ad
me
.pd
f
ip •
md
st_2_6_sol
_k
9.t
ar
ip •
md
st_2_6_wi
n.r
ea
dm
e.p
df
ip •
md
st_2_6_wi
n_9.
zip

ارجع
إلى [FN](#)

[CSCs](#)
[h3402](#)

مدير توافق شبكة (CiscoWorks NCM)

<p>62750 إصلاح/ت صحيح الوقت لتوافق شكات Cisco Works في الولايات المتحدة للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>	<p>2</p>	
<p>يلزم التحديث للإصدار الحالي من SNMS 1.5.1 لأنه يستند إلى LMS 2.2 مع CS 2.2 و RME .3.5</p>	<p>CSCs h4560</p>	<p>حل إدارة شبكة CiscoWorks الصغيرة (SNMS)</p>
<p>لا توجد تصحيحا ت مرتبطة ب CWVM مطلوبة لهذا. يوصى بتطبيق تصحيحا ت الوقت الأساسية لتوفير نظام التشغيل في ضوء</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مدير الصوت (CWVM) CiscoWorks</p>

<p>النهار. وسيكون من الضرور ي أيضا إدخال تحديثات جديدة على معيار .JRE</p>		
	<p>CSCs g9782 3</p>	<p>مراقب أداء الشبكة البينية (IPM)</p>
<p>راجع قسم اكتشاف الاقتحام والوقاية منه في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>اكتشاف الاقتحام والوقاية منه</p>
<p>ارجع إلى FN - 62735 - تغييرات سياسة التوقيت الضيفي في الولايات المتحدة بدا من مارس - 2007 لمركز حلول Cisco IP</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مركز حلول (ISC) IP</p>

<p>للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>لا يتأثر مدير الترخيص ص 1.0 من Cisco طالما تم تثبيت تحديثات نظام التشغيل الموصى بها.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مدير الترخيص (CLM)</p>
<p>ارجع إلى FN 62738 - تغييرات سياسة التوقيت الصفي في الولايات المتحدة بدءا من مارس 2007 - للحصول على مدير Mobile Wireles s Transport Manager للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>Mobile Wireless Transport Manager ((MWTM</p>

<p>سيتم حل هذا الأمر من خلال مجموعة من 5.0.3 قناة ليفية وطنية مستهدفة بحلول نهاية شهر شباط عام 2007.</p>	<p>CSCs h1947 3</p>	<p>محرك مجموعة (NetFlow (NFC</p>
<p>ثابتة في NAM 3.5.1b؛ مستهدفة للإفراج عنها في نهاية شباط/فبراير 2007.</p>	<p>CSCs g9742 1</p>	<p>وحدة تحليل الشبكة (NAM)</p>
<p>ارجع إلى FN 62749 - تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 لـ Cisco Network Connectivity Monitor</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مراقبة اتصال الشبكة</p>

للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.		
لا تأثير على .CNR يتم توفير الوقت بواسطة نظام التشغيل، والذي قد يحتاج إلى تصحيح من مورد التشغيل.	غير متوفر	مسجل الشبكة (CNR)
ارجع إلى FN - 62744 - تغيرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 لـ Cisco Performance Visibility Manager ((PVM للحصول على مزيد من	CSCs h6991 3	مدير رؤية الأداء (PVM)

<p>المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>يجب على عملاء QPM 3.2 الحاليين تثبيت حزمة CMF 2.2. ال ETA ل هذا تصحيح غير متوفر من الآن. بالنسبة إلى الإصدار 4.0 من QPM الذي سيتم إصداره، يلزم تثبيت حزمة خدمات مشتركة لحفظ ضوء النهار. سيتم توفير هذا التصحيح على القرص المضغو ط الخاص بالتثبيت.</p>	<p>CSCs h3776 7</p>	<p>مدير سياسة جودة الخدمة (QPM)</p>
<p>بالنسبة لجهاز ACS: http://www.cis.co.com</p>	<p>CSCs g2465</p>	<p>خادم التحكم في الوصول الآمن (ACS)</p>

<p>/cgi-bin/tablebuild.pl/acs-soleng-3des ارجع إلى FN - 62663 - تغييرات نهج التوقيت الصفي في الولايات المتحدة بدءا من مارس 2007 - ACS J Windows للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>يحتاج هذا المنتج إلى برنامج تصحيح من Solaris وتحديث إلى JRE. ارجع إلى للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>3.3 و 3.4</p>
<p>بعد</p>	<p>غير</p>	<p>مدير عبارة إرسال الإشارات (SGM)</p>

<p>تحديث نظام التشغيل الأساس ي، يجب على عملاء SGM 4.1 تنزيل تحديث DST من موقع Cisco على الويب وينبغي أن يكون هذا التحديث متاحا قبل 1 آذار/مار س 2007.</p>	<p>متوفر</p>	
	<p>CSCs h8419 4</p>	<p>مدير خدمات حافة المشترك (SESM)</p>
<p>ثابت في JRE 1.4.2_1 ل 1 CTM .7.2 ثابت في JRE 1.5.0_0 ل 6 CTM 8.0 Windows Patch for Client: http://support.microsoft.com/kb/928388</p>	<p>CSCsf 19864 CSCsf 05571</p>	<p>مدير النقل (CTM)</p>

<p>ارجع إلى FN - 62671 - تغييرات سياسة التوقيت الصفى في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج من Cisco Transp ort Manag .er</p>		
<p>سيتم التعامل مع التغييرات الجانبية للخادم من خلال برنامج تصحيح Solaris، كما سيتم التعامل مع جانب العميل بواسطة برنامج تصحيح Windo ws وبرنامج JRE للنظام</p>	<p>CSCe k6678 3</p>	<p>مدير (WAN (CWM</p>

الأساس ي ل Windo .ws		
-------------------------------	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الشبكات الضوئية](#)

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	متج Cisco
<p>ارجع إلى FN - 6269 - 0 تغييرات سياسة التوقيت الصفيف في الولايا المتحدّة اعتباراً من مارس 2007 = المنتج الضوئية ONG للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	منتجات ONG الضوئية
<p>ارجع إلى هذه الوثائق</p>	<p>CSCs d06997 CSCs</p>	<p>منتجات ONS 15000 Series</p>

15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ثابتة في الإصدار 6.4 (23 و 7.6) (20 و 8.6) راجع منصبات Cat OS في قسم التكوينات وبنات والحلول البديلة في هذا الماستر للصور على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCse79110</p>	<p>منصات CatOS</p>

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ثابتة في الإصدار 7.0 (7) و 7.1 (3) و 7.2 (2) و 7.3 (1). ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <p>FN •</p> <p>=</p> <p>627</p> <p>- 06</p> <p>تغيير</p> <p>ات</p> <p>التوق</p> <p>يت</p> <p>الصيد</p> <p>في</p> <p>في</p> <p>الولاية</p> <p>ات</p> <p>المتة</p> <p>جدة</p> <p>DS)</p> <p>-(T</p> <p>لعاء</p> <p>لات</p> <p>منتج</p> <p>ات</p> <p>جدار</p> <p>حماء</p> <p>ة</p> <p>PIX</p> <p>وأجه</p> <p>زة</p>	<p>CSCs</p> <p>e6122</p> <p>5</p>	<p>منصات أجهزة الأمان المعدلة (ASA)</p>

<p>الأمان ن المعد دلة AS) (A • أجهزة ة الأمان ن المعد دلة AS) (A والأذ ظمة الأس اسية ل PIX في قس م التكو ينات والح مول البديا ة في هذا المس تند</p>		
<p>تصحيات JRE 1. 4. 2_12 و 3. 1. .18_1</p>	<p>CSCs e8501 2 CSCs g8164 1</p>	<p>CiscoWorks</p>
<p>راجع FN - 62720 - تغييرات وقت التوفير في ضوء النهار (DST) في</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>حل إدارة معلومات أمان CiscoWorks ((SIMS</p>

<p>الولايات المتحدة - للحصول على CiscoWorks SIMS للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62741 - تغييرات وقت التوفير في ضوء النهار (DST) في الولايات المتحدة - جميع إصدارات جهاز الكشف وواقى DDoS - بلزم تغيير التكوين أو الترقية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	جهاز DDoS Guard and Detector
<p>تم الحصول على الساعة من المحول.</p>	غير متوفر	الوحدة النمطية لخدمات جدار الحماية (FWSM)
<p>ارجع إلى FN - 62732 - تغييرات</p>	CSCsf 22526	نظام منع التسلل (IPS)

<p>وقت التوفير في ضوء النهار (DST) في الولايات المتحدة - جميع إصدارات نظام منع الاختراق (IPS) - التحقق من التكوين أو الترقية المحتملة المطلوبة للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ثابت في 0)3.005 (11.001 و (3.3)4.0 و (4)4.0 و (0)4.1 ارجع إلى FN - - 62729 تغييرات سياسة التوقيت الصفحي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على منتجات Cisco Clean Access</p>	<p>CSCs g4426 8</p>	<p>(NAC Appliance (Cisco Clean Access</p>

<p>للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ثابتة في الإصدارا ت 5.12)6.3 (3 و 6.10)7.0 (و 2.30)7.1 (و 1.27)7.2 (والإصدارا ت اللاحقة. ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج: FN • = 627 -06 تغيير ات التوق يت الصيد في في الولاية ات الم جدة (DS) -(T لعاء لات</p>	<p>CSCs e6055 4 CSCs e6122 5</p>	<p>منصات PIX</p>

<p> متحد ات جدار حمار ة PIX وأجه زة الآما ن المع دلة (AS) (A • أجهز ة الآما ن المع دلة (AS) (A والأز ظمة الأس اسية ل PIX في قس م التكو ينات والح لمول البديا ة في هذا المس تند </p>		
<p> ارجع إلى FN - - 62660 تغييرات سياسة التوقيت الصفى </p>	<p>غير متوفر</p>	<p>جهاز ACS الآمن</p>

<p>في الولايات المتحدة بدءا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62724 تغييرات التوقيت الصفى في الولايات المتحدة (DST) لجميع إصدارات CS- Manage - ٢ تصحيح مطلوب للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	(Security Manager (CS-Manager
<p>ارجع إلى FN - - 62721 تغييرات التوقيت الصفى في الولايات المتحدة (DST) - CS- MARS للحصول على مزيد من</p>	غير متوفر	نظام رصد الأمن والتحليل والاستجابة (CS-) (MARS)

المعلوما ت حول هذا المنتج.		
ارجع إلى FN - - 62651 تغييرات سياسة التوقيت الصفيفي في الولايات المتحدة يبدأ من مارس 2007 ICEVSS W للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.	CSCs g5385 9	مدير تدفق مراقبة الفيديو (ICEVSSW)
ارجع إلى FN - - 62722 تغييرات التوقيت الصفيفي في الولايات المتحدة - (DST) مركزات Cisco VPN30 00 للحصول على مزيد من المعلوما ت حول هذا المنتج.	CSCs e6264 0	مركز 3000 VPN
ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد	غير متوفر	مدير شبكة حل إدارة الأمان (VMS)/VPN

من
المعلوما
ت حول
هذا
المنتج:

[FN](#) •

=

[627](#)

[- 43](#)

[تغيير](#)

[ات](#)

[التوق](#)

[يت](#)

[الصيد](#)

[فب](#)

[فب](#)

[الولاء](#)

[ات](#)

[المت](#)

[جدة](#)

[\(DS\)](#)

[\(T](#)

[لحم](#)

[ع](#)

[إصدار](#)

[رات](#)

[برنامج](#)

[ج](#)

[Net](#)

[wor](#)

[k](#)

[Ma](#)

[nag](#)

[er](#)

[لإدار](#)

[ة](#)

[الشب](#)

[كات](#)

[الخا](#)

[ص](#)

[بالأج](#)

[هزة](#)

[الافت](#)

[راضة](#)

[ة](#)

[\\)](#)

[MS](#)

[-\(](#)

<p>يلزم تصح يح الأ> طاء مركز • ات VP N 300 0 (نظا) م التش غيل Alti (ga في قس م التكو ينات والح لول البدي ة في هذا المس تند</p>		
---	--	--

[رجوع إلى الأعلى]

شيكات التخزين

ملاحظات	معرف التعق ب من Cisc o	منتج Cisco
<p>راجع محاولات التخزين (SAN-OS) قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	محاولات التخزين (SAN-OS) - نظام MDS 9500 Series للتخزين

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>يتوفر تصحيح هذا المنتج على عنوان URL هذا: http://www.cisco.com/cgi-bin/tablebuild.pl/cd-one3des متطلبات تصحيح نظام التشغيل: • نظام التشغيل Solaris: http://sun.com/secure/arc/h/d/oc</p>	<p>CSCs h7660 0</p>	<p>مراقبة IP الهاتفية (ITM) من CiscoWorks، الإصدار 2.0</p>

<p> um ent .do ?a ss etk ey =1- 26- 10 21 78- 1 • نظام م الت شغ ميل Wi nd ow s: htt p:// ww w. mi cro sof t.c om /wi nd ow s/ti me zo ne/ dst 20 07. ms px </p>		
<p> يتوفر تصحيح هذا المنتج </p>	<p> CSCs h6265 8 </p>	<p> (Unified Operations Manager (CUOM الإصدارات 1.1 و 2.0 </p>

<p>على عنوان URL هذا: http://www.cis.co.com/cgi-bin/tabbuild.pl/cd-one3des متطلبات تصحيح نظام التشغيل: • نظا م الت شغ يل Sol ari s: http://sunsvolve.com/search/document.do?a=ssetekey=1-26-1021</p>		
--	--	--

<p>78- 1 • نظا م الت شغ يل Wi nd ow s: http://www.microsoft.com/windows/timeline/zone/dst2007.mspx</p>		
<p>يتوفر تصحيح ل CUSM و 1.1 2.0 على: http://www.cisco.com/cgi-bin/tablebuild.pl/servmon الحل البديل</p>	<p>CSCs h8126 5</p>	<p>،(Unified Service Monitor (CUSM الإصداران 1.1 و 2.0</p>

لهذه المشكلة هو إعادة تشغيل النظام بعد تحديث الوقت الجديد.		
---	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
ارجع إلى FN - 6264 1 - - SCE تغييرات سياسة التوقيت الصف في الولايات ت المتحد ة دعا من مارس 2007 ل SCE للحصول ل على مزيد من المعلو مات حول هذا المنتج.	CSCsh242 23 CSCsh202 57 CSCsh202 53 CSCsh202 39	محرك التحكم في (SCE) Service

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الاتصالات الموحدة والصوت](#)

إذا قمت بتشغيل نظام يحتوي على العديد من منتجات Cisco Unified Communications، فيرجى مراجعة دليل ترقية النظام المناسب للحصول على الأمر الموصى به والذي يتم من خلاله تحديث المنتجات. يوجد دليل منفصل لترقية النظام لكل إصدار من إصدارات Unified CallManager التي تم إنشاء نظام حولها.

لتحديد موقع المعلومات الخاصة بإصدارات إختبار النظام استنادا إلى إصدار x.4، أدلة ترقية النظام، أكمل الخطوات التالية:

1. انتقل إلى

http://www.cisco.com/en/US/docs/voice_ip_comm/uc_system/GB_resources/ipcmatrix.htm

2. انقر فوق عنوان العمود المناسب لمجموعة الإصدار التي تستخدمها. (لاحظ أن إصدار إختبار النظام ليس نفس إصدار Unified CallManager).

3. انتقل إلى الارتباط الخاص بدليل ترقية النظام.

ملاحظة: إذا تلقيت خطأ يشير إلى "غير قادر على فتح برنامج نصي"، فقم بتعطيل أي برنامج لمكافحة التسلل أو "عامل أمان Cisco" يتم تشغيله على Cisco CallManager قبل تشغيل تصحيح DST.

لتحديد موقع المعلومات الخاصة بأنظمة الاتصالات الموحدة استنادا إلى Unified CallManager 5.x، أدلة ترقية النظام، أكمل الخطوات التالية:

1. انتقل إلى <http://www.cisco.com/go/unified-techinfo>

2. انقر فوق الارتباط المطابق لإصدار النظام الذي تستخدمه. (يكون إصدار النظام عادة، ولكن ليس بالضرورة، هو نفس إصدار Unified CallManager).

3. انقر فوق علامة التبويب **إعداد وخطة**، وانقر فوق إرتباط **تخطيط ترقية النظام** الموجود في جدول المحتويات الموجود على الجانب الأيسر من الصفحة.

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
<p>ثابت في 4.5 و 4.5(1) و 4.5(13) و 5.0(0). ارجع إلى الإعلانات الميدانية التالية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <p>CSCsd9 8165 CSCse4 1327 CSCse1 0055</p> <p>• BTS 10220 ونغيب</p> <p>الوقت ت القب</p>		<p>محول الاتصال الهاتفي عريض النطاق (BTS 10200)</p>

<p>سب لسنة 200 7 برنامج • ج FN - 627 09 - Sun 128 0 114 526- 09 (5.2 (0.3 تصح ج البرنا مج الثابت لتغير الوق ت الصف ب DS) J(T BTS 102 00 FN - • 626 - 88 تغيرا ت سياس ة التوق ت الصف ب في الولاي ت المتح</p>		
---	--	--

<p> <u>دقة</u> <u>DS)</u> <u>(T</u> <u>اعتبار</u> <u>امن</u> <u>مار</u> <u>س</u> <u>200</u> <u>-7</u> <u>لاصدا</u> <u>رات</u> <u>المحو</u> <u>ل</u> <u>الهاتف</u> <u>ب</u> <u>عد</u> <u>ض</u> <u>النطا</u> <u>ق</u> <u>BT)</u> <u>S10</u> <u>(200</u> <u>قبل</u> <u>x.5</u> <u>من</u> <u>Cisc</u> <u>o</u> </p>		
<p> <u>ارجع إلى</u> <u>FN -</u> <u>- 62571</u> <u>مشاكل</u> <u>مركز</u> <u>الاتصال</u> <u>الموحد</u> <u>من Cisco</u> <u>Cisco و</u> <u>Unified</u> <u>Customer Voice</u> <u>Portal</u> <u>و ((CVP</u> <u>Cisco</u> <u>Customer</u> <u>Response</u> <u>Solution</u> <u>- ((CRS</u> <u>الاعتبارات</u> </p>	<p>غير متوفر</p>	<p>خادم التعاون (3.0) - CCS) و 4.0 و 5.0</p>

<p>الخاصة بتغيير التوقيت الصفحي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62571 - Cisco Unified Contact Center Enterpris e، و Cisco Unified Custome r Voice Portal ((CVP وحل Cisco Custome r Respons (e (CRS =</p> <p>الاعتبارات الخاصة بتغيير الوقت المحدد للتوفير في ضوء النهار لعام 2007 ومشكلات المنطقة الزمنية .PG</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مهايئ المحتوى الديناميكي لخدم (Collaboration - 2.0(1</p>
<p>ارجع إلى</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>خيار دمج الاتصال الهاتفي بجهاز الكمبيوتر</p>

<p>FN - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal و (CVP) Cisco Customer Response Solution - (CRS) الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		<p>7.1/7.0 و Java CIL) - 6.0)</p>
<p>راجع FN - 62691 تغيير سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلومات</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>اتصال المؤتمرات (CCC)</p>

<p>حول هذا المنتج حول اتصال المؤتمرات (CCC) من Cisco.</p>		
<p>ارجع إلى الإعلانات الميدانية التالية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <p>• الطرا <u>ز FN</u> = <u>627</u> <u>- 67</u> حل <u>استجا</u> ية <u>العم</u> <u>لاء</u> <u>CR)</u> <u>(S</u> من <u>Cisc</u> <u>- 0</u> <u>الاعتبا</u> رات <u>الخا</u> <u>صة</u> <u>تتغير</u> <u>الوق</u> ت <u>في</u> <u>ضوء</u> <u>النهار</u> <u>لعام</u> <u>200</u> <u>7</u> • الطرا <u>ز FN</u> =</p>	<p><u>CSCsh9</u> <u>5451</u> <u>CSCsh3</u> <u>8030</u> <u>CSCsi0</u> <u>7661</u> <u>CSCsi0</u> <u>9651</u></p>	<p>حل إستجابة العميل (CRS)</p>

625
- 71
المشا
كل
المتعا
قة
بالتغيب
ر
الزمن
ب
للتوف
ر في
ضوء
النهار
في
200
7 و
Cisc
o
Unifi
ed
Cont
act
Cent
er
Ente
rpris
، e
Cisc
o
Unifi
ed
Cust
ome
r
Voic
e
Port
al
(CV
،(P
وحل
Cisc
o
Cust
ome
r

<p>Res pon se (CR - (S الإعتيا رات الخا صة بالتغيب ر في وقت التوف ر في ضوء النهار في عام 200 7 والم شاكل المتعا قة بالمز طقة الزمن ة PG</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62698 تغير سياسة التوقيت الصفحي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج Cisco</p>	<p>CSCsh0 492</p>	<p>د.ب. 7630/7610</p>

DPA-7610/76.30		
<p>ارجع إلى FN - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal و ((CVP Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مدير البريد الإلكتروني (3.0 - CEM) و 4.0 و 5.0</p>
<p>ارجع إلى FN - 62657 تغييرات سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة بدعا من</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>وحدة الاستجابة في الطوارئ (CER)</p>

<p>مارس 2007 ل Cisco Emergen cy Respond (er (CER للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62752 تغييرات سياسة التوقيت الصففي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على خادم الفاكس من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	خادم الفاكس
<p>راجع FN - - 62702 تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 بالنسبة للأنظمة الأساسية</p>	CSCsg7 0355	منصات IGX و MGX و BPX

<p>MGX و IGX و BPX للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal و ((CVP Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	Intelligent Contact Management (ICM) Enterprise 6.0 - الإصدار x.4 و 5.0 و 6.0
<p>ارجع إلى الإعلانات الميدانية التالية للحصول</p>	غير متوفر	عقدة خدمة الإنترنت (2.1.0 - IS)

على مزيد
من
المعلومات
حول هذا
المنتج:

• [FN -](#)

[627](#)

[68 -](#)

[Cisc](#)

[o](#)

[Unifi](#)

[ed](#)

[Cust](#)

[ome](#)

[r](#)

[Voic](#)

[e](#)

[Port](#)

[al](#)

[\(CV](#)

[- \(P](#)

[اعتبار](#)

[ات](#)

[لتغيير](#)

[الوقت](#)

[ت](#)

[في](#)

[وضح](#)

[النهار](#)

[لعام](#)

[200](#)

[7](#)

• [الطرا](#)

[ز FN](#)

[=](#)

[625](#)

[- 71](#)

[المشا](#)

[كل](#)

[المتعا](#)

[قة](#)

[بالتغيب](#)

[ر](#)

[الزمن](#)

[ب](#)

[للتوف](#)

[ر في](#)

[ضوء](#)

النهار
في
200
7 و
Cisc
o
Unifi
ed
Cont
act
Cent
er
Ente
rpris
e، و
Cisc
o
Unifi
ed
Cust
ome
r
Voic
e
Port
al
(CV
(P،
وحل
Cisc
o
Cust
ome
r
Res
pon
se
(CR
-(S
الاعتبا
رات
الخا
صة
بالتغيد
رفي
وقت
التوفد

<p> <u>ر في</u> <u>ضوء</u> <u>النهار</u> <u>في</u> <u>عام</u> <u>200</u> <u>7</u> <u>والم</u> <u>شاكل</u> <u>المتعا</u> <u>قة</u> <u>بالمذ</u> <u>طقة</u> <u>الزمنذ</u> <u>ة</u> <u>PG</u> </p>		
<p> <u>ارجع إلى</u> <u>FN -</u> <u>- 62771</u> <u>مجموعة</u> <u>Cisco</u> <u>Interactiv</u> <u>e Suite</u> <u>- ((CIS</u> <u>الاعتبارات</u> <u>الخاصة</u> <u>بالتغير</u> <u>الزمني</u> <u>للتوفير في</u> <u>ضوء النهار</u> <u>لعام</u> <u>2007</u> <u>ومشكلات</u> <u>منطقة</u> <u>PG</u> <u>الزمنية</u> <u>للحصول</u> <u>على مزيد</u> <u>من</u> <u>المعلومات</u> <u>حول هذا</u> <u>المنتج.</u> </p>	<p> <u>CSCsi2</u> <u>2179</u> <u>CSCsh8</u> <u>5976</u> <u>CSCsi1</u> <u>0430</u> <u>CSCsh8</u> <u>6008</u> <u>CSCsh8</u> <u>5878</u> </p>	<p>المجموعة التفاعلية (CIS)</p>
<p> <u>يعتمد</u> <u>التطبيق</u> <u>على ساعة</u> <u>نظام</u> <u>التشغيل</u> <u>الخاصة</u> <u>بالكمبيوتر</u> <u>العميل</u> </p>	<p>غير متوفر</p>	<p>تطبيق (CIPC (IP Communicator</p>

وساعة
Cisco
Unified
CallMan
.ager
يجب
تحديث كل
من نظام
التشغيل
لكمبيوتر
العميل و
Unified
CallMan
إلى ager
إصدارات
البرامج
المناسبة.
ارجع إلى
[FN -
- 62679](#)
[تغيير
سياسة
التوقيت
الصفحي
في
الولايات
المتحدة
اعتبارا من
مارس
2007 - ل](#)
[Cisco IP
Commun
icator
\(CIPC\)\)،
و Cisco
Unified
Video
Advanta
ge
\(CUVA\)\)،
و Cisco
Unified
Personal
Commun
icator
\(CUPC\)\)،
و Cisco
Softphon
e للحصول
على مزيد
من
المعلومات
حول هذا](#)

المنتج.		
<p>ثابت في الإصدار 6.0(9) و 7.1(3). ارجع إلى FN - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal ((CVP و Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCsg2 6106</p>	<p>IP Contact Center (IPCC) Enterprise</p>
<p>ارجع إلى FN - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>IP Contact Center (IPCC) Express</p>

<p>Unified Customer Voice Portal (CVP)) و Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62571 - مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal (CVP)) و Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>إستضافة مركز اتصال IPCC (IP - الإصدار 5.0 و x.4</p>

<p>التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62674 تغييرات سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج من Cisco .IPICS</p>	<p>CSCsh0 4370 CSCsh0 4379</p>	<p>نظام التعاون وقابلية التشغيل البيئي لبروتوكول الإنترنت (IPICS)</p>
<p>EOE—و وظيفة نظام التشغيل على كمبيوتر العميل. راجع موقع Microsoft على الويب للحصول على تأثيرات DST مختلفة لنظام</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>IP SoftPhone</p>

<p>التشغيل. ارجع إلى FN - - 62679 تغيير سياسة التوقيت الصففي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - J Cisco IP Commun icator ،((CIPC و Cisco Unified Video Advanta ge ،((CUVA و Cisco Unified Personal Commun icator ،((CUPC و Cisco Softphon e للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Custome r Voice Portal و ((CVP Cisco</p>	غير متوفر	مزيج الوسائط (3.0 - CMB) و 4.0 و 5.0

<p>Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62670- Daylight Time Policies Changes اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على Mobility Manager (مدير التنقل) للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	Mobility Manager
<p>ارجع إلى FN - 62571 - مشاكل مركز الاتصال الموحد</p>	غير متوفر	6.0 - Outbound Option و 7.0 و 7.1

<p> من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal و ((CVP Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصفحي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج. </p>		
<p> ارجع إلى FN - - 62667 تغييرات سياسة التوقيت الصفحي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على المساعد الشخصي من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات </p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مساعد شخصي</p>

حول هذا المنتج.		
<p>راجع FN 62687 - -</p> <p>تغيير سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج لعبارة PSTN من Cisco (PGW2200).</p>	<p>CSCsh37721</p>	<p>بوابة (PGW2200) (PSTN)</p>
<p>ارجع إلى الإعلانات الميدانية التالية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <p>• الطرا</p> <p>ز FN 627 - 72 أدوات الدء م- الاعتبا رات المتعا قة بالتغيير ر الزمذ ب</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>أدوات الدعم</p>

للتوف
ر في
ضوء
النهار
لعام
200
7
والم
شاكل
المتعا
قة
بالمز
طقة
الزمن
ة
PG
الطرا •
ز FN
=
625
- 71
المشا
كل
المتعا
قة
بالتغيد
ر
الزمن
ب
للتوف
ر في
ضوء
النهار
في
200
7 و
Cisc
o
Unifi
ed
Cont
act
Cent
er
Ente
rpris
، e و

Cisco
Unified
Customer
Response
Portal
(CV
،(P
وحل
Cisco
Customer
Response
(CR
-(S
الاعتبار
رات
الخاصة
بالتعديل
رفي
وقت
التوفير
رفي
ضوء
النهار
في
عام
200
7
والم
شاكل
المتعة
قة
بالمز
طقة
الزمني
ة

PG		
<p>ارجع إلى FN - 62707 تغييرات سياسة توفير الوقت في ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج من Cisco (CUAE).</p>	غير متوفر	بيئة التطبيق الموحد (CUAE)
<p>الحصول على الوقت من Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	Unified CallManager 14-Button Line Expansion Module
<p>الحصول على الوقت من نظام التشغيل.</p>	غير متوفر	نظام النسخ الاحتياطي والاستعادة Unified (CallManager (BARS
<p>هذا المنتج عبارة عن مكون فرعي ل Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	Unified CallManager BAT
<p>ارجع إلى FN - 62669 تغييرات سياسة التوقيت الصفوي في الولايات المتحدة</p>	CSCsh8 1417	سيارة Unified CallManager

<p>اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج على Cisco CallMan .ager</p>		
<p>هذا المنتج عبارة عن مكون فرعي ل Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	Unified CallManager DNA
<p>راجع FN 62686 - - تغييرات سياسة وقت حفظ ضوء النهار في الولايات المتحدة (DST) اعتبارا من مارس 2007 - Cisco CallMan .ager Express ((CCME للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	Unified CallManager Express ((CCME
<p>يتطلب خدمات CW2KC .ommon راجع CiscoWo rks في قسم</p>	غير متوفر	Unified CallManager ITM

<p>التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على مزيد من المعلومات .</p>		
<p>تمت مراجعة هذا المنتج بواسطة Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	Unified CallManager JTAPI
<p>هذا المنتج عبارة عن مكون فرعي ل Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	Unified CallManager MLA
<p>توجد خيارات لسحب المعلومات من نظام التشغيل أو ضبطها داخل سم. ثابتة في إصدارات CCM 4.3(1) و 5.0(1) و 5.0(4) و 5.1(1) و 6.0(1) و ES(5)3.3 56. لمزيد من المعلومات راجع FN -- 62669 تغييرات سياسة التوقيت الصيفي في الولايات</p>	<p>CSCsf0 7523 CSCsh3 9509 CSCsg8 5605 CSCsh4 4003 CSCsh8 1417 CSCsy2 5150</p>	<p>خدمة (Unified CallManager (ccm.exe</p>

<p>المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مدير المكالمات Cisco CallMan .ager للحصول على أحدث المعلومات ، راجع ربيع 2010 .DST</p>		
<p>تمت مراجعة هذا المنتج بواسطة Unified CallMan .ager</p>	غير متوفر	مزود الخدمة الهاتفية الموحدة Unified (CallManager (TSP
<p>2000.4.2 SR14، 2000.4.3 aSR7، 2000.4.4 SR2 وفيما بعد ارجع إلى التغييرات في السياسة الزمنية لتوفير ضوء النهار في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 ل Cisco Emergen cy Respond (er (CER للحصول على مزيد من المعلومات</p>	CSCsf0 7541	إصدار خدمة Unified CallManager WinOS

حول هذا المنتج.		
<p>ارجع إلى الإعلانات الميدانية التالية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج:</p> <p>FN - 627 - 69 إستضافة واعتبارات خاصة بالتغذية الزمنية للتوفير في ضوء النهار لعام 2007 ومشكلات المنطقية الزمنية PG من Cisco الطرا FN - 625 - 71 المشا كل</p>	<p>CSCse96015 CSCsg26106</p>	<p>Unified Contact Center Enterprise والاستضافة</p>

المتعا
قة
بالتغيد
ر
الزمد
ب
للتوف
ر في
ضوء
النهار
في
200
7 و
Cisc
o
Unifi
ed
Cont
act
Cent
er
Ente
rpris
، e و
Cisc
o
Unifi
ed
Cust
ome
r
Voic
e
Port
al
(CV
،(P
وحل
Cisc
o
Cust
ome
r
Res
pon
se
(CR

<p>- (S الاعتبار رات الخا صة بالتغيد رفي وقت التوفير رفي ضوء النهار في عام 200 7 والم شاكل المتعا قة بالمذ طقة الزمن ة PG</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Custome r Voice Portal و ((CVP Cisco Custome r Respons e Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>(Unified Customer Voice Portal (CVP - الإصدار x.3 و 4.0</p>

<p>التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ثابت في الإصدار 7.1(3)، إصدارات أخرى معلقة. ارجع إلى FN - - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal ((CVP)) و Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول</p>	<p>CSCse9 6015 CSCsg2 6106</p>	<p>قائمة التحكم في الوصول (ACD) الخاصة بإدارة الاتصال الذكية الموحدة (ICM)</p>

<p>على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62571 مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Custome r Voice Portal و ((CVP Cisco Custome r Respons e Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>Unified Intelligent Contact Management Enterprise 7.1 و 7.0 - والاستضافة</p>
<p>ارجع إلى FN - - 62666 تغيير سياسة التوقيت الصيفي في الولايات</p>	<p>CSCse4 7164</p>	<p>هواتف بروتوكول الإنترنت (IP) الموحدة (سلسلة 7900)</p>

<p>المتحدة بدعا من مارس - 2007 للحصول على سلسلة 7900 من هواتف بروتوكول الإنترنت (IP) الموحدة من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - - 62665 تغيير سياسة التوقيت الصفى في الولايات المتحدة بدعا من مارس - 2007 للحصول على منتجات Meeting Place ((MP للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	غير متوفر	مجموعة Unified MeetingPlace
<p>ارجع إلى FN - - 62661 تغيير سياسة التوقيت الصفى</p>	<p>CSCsh1 4773</p>	<p>مجموعة Unified MeetingPlace Express</p>

<p>في الولايات المتحدة يدعا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>يعتمد هذا التطبيق على ساعة نظام التشغيل الخاصة بالكمبيوتر العميل. يجب تحديث نظام التشغيل الخاص بالكمبيوتر العميل إلى إصدارات البرامج المناسبة. ارجع إلى FN - - 62679 تغيير سياسة التوقيت الصفحي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس ل - 2007 Cisco IP Commun icator ،،(CIPC Cisco و Unified Video Advanta ge</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>تطبيق Unified Personal (Communicator (CUPC</p>

<p> ((CUVA Cisco و Unified Personal Communicator ((CUPC Cisco و Softphone e للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج. </p>		
<p> ارجع إلى FN - 62676 - تغييرات سياسة التوقيت الصفيي بدعا من مارس 2007 ل Cisco Unified Presence Server ((CUPS للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج. </p>	غير متوفر	<p>خادم التواجد الموحد (CUPS)</p>
<p> الإصدار SRST هو مجموعة ميزات؛ راجع الأنظمة الأساسية لبرنامج Cisco IOS في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا </p>	غير متوفر	<p>Unified Survivable Remote Site (Telephony) (SRST)</p>

<p>المستند. راجع FN - - 62717 تغييرات نهج التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة (DST) اعتبارا من مارس - 2007 Cisco Unified Survivable Remote Site Telephony ((SRST للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62571 - Cisco Unified Contact Center Enterprise ، و Cisco Unified Customer Voice Portal ((CVP وحل Cisco Customer Response (e) (CRS = الاعتبارات الخاصة</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>Unified System Contact Center Enterprise (System IPCC) - 7.0، 7.1</p>

<p>بتغيير الوقت المحدد للتوفير في ضوء النهار لعام 2007 ومشكلات المنطقة الزمنية .PG</p>		
<p>لا حاجة إلى التحديث. لا يعتمد CUVA على المناطق الزمنية. ارجع إلى FN - - 62679 تغيير سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - ل Cisco IP Commun icator ،،(CIPC و Cisco Unified Video Advanta ge ،،(CUVA و Cisco Unified Personal Commun icator ،،(CUPC و Cisco Softphon e للحصول على مزيد من</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>ميزة الفيديو الموحد (CUVA)</p>

المعلومات حول هذا المنتج.		
<p>ارجع إلى FN - 62734 تغيير سياسة التوقيت الصفي في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على منتجات مؤتمرات الفيديو الموحدة (CUVC) من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCsi05728</p>	<p>مؤتمرات الفيديو الموحدة (CUVC)</p>
<p>ارجع إلى CSCsk08506 اعتبارات EIM/WI M لتغيير التوقيت الصفي لعام 2007 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCsk08506</p>	<p>مدير التفاعل الموحد عبر الويب والبريد الإلكتروني (EIM/WIM)</p>
<p>ارجع إلى FN - 62668 تغييرات سياسة التوقيت</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>Unity Connection</p>

<p>الصفحة في الولايات المتحدة اعتبارا من مارس - 2007 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج من Cisco Unity Connecti .on</p>		
<p>راجع FN - - 62682 تغييرات سياسة توقيت التوقيت الصفحة في الولايات المتحدة (DST) اعتبارا من مارس - 2007 لجميع إصدارات Cisco Unity Express ((CUE قبل 2.3.4 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCsh3 0313</p>	<p>Unity Express</p>
<p>ارجع إلى هذه الوثائق للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا</p>	<p>CSCsh3 5828 CSCsh3 5926 CSCsh4 829 CSCeg 51736</p>	<p>بريد صوت الوحدة</p>

المنتج:

• FN -
626
- 73
تغير
سياسة
التوقيت
الصفحة
في
الولاية
المنتج
بدء
من
مارس
200
7 - J
Cisco
Unit
CSC
• ee3
252
5-
تمت
محاولة
تجاوز
فشل
الوحدة
بسبب
تغير
التوقيت
الصفحة
ب
(تتضمن
من
الإصدارات
المتأثرة

CSCee
32525

<p>رة x.4 و x.5 و (x.7)</p>		
<p>الوقت غير مكون على هذا المنتج. الحصول علي الوقت من "إدارة المكالمات ". راجع FN - - 62680 تغيير سياسة التوقيت الصففي في الولايات المتحدة بدعا من مارس - 2007 VG248 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>بوابة الهاتف VG248 التناظرية</p>
<p>ثابتة في الإصدارات: (4.2)2.0 و SR14 4.03)2.0 a)SR07 و (4.4)2.0 .SR02 ارجع إلى FN - - 62699 تغييرات سياسة التوقيت الصففي في الولايات المتحدة</p>	<p>CSCsf0 7541</p>	<p>أداة توفير خدمات الصوت (VPT)</p>

<p>اعتبارا من مارس 2007 - للحصول على أداة تزويد الصوت من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>		
<p>ارجع إلى FN - 62571 - مشاكل مركز الاتصال الموحد من Cisco و Cisco Unified Customer Voice Portal و CVP و Cisco Customer Response Solution - ((CRS الاعتبارات الخاصة بتغيير التوقيت الصيفي لعام 2007 ومشكلات منطقة PG الزمنية للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>خيار التعاون عبر الويب - 5.0</p>

لاسلكي

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
راجع التوقيت الصيفي للأنظمة الأساسية للشبكات اللاسلكية من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج.	غير متوفر	Aironet 1400 Series
التحسين مفتوح، لم يتم إجراء أي تغييرات حتى الآن. (2007/4/1)	CSCs g8901 3	محرك الحلول اللاسلكية لشبكة CiscoWorks (LAN (WLSE
إذا تم تكوين جهاز الموقع لاستخدام وقت التوقيت الصيفي وكان موجودا في الولايات المتحدة، فيجب عليه تشغيل الإصدار 12_1.4.2- b03 من بيئة وقت تشغيل جافا (JRE) أو إصدار أحدث.	CSCs g6786 5	جهاز تحديد الموقع
ثابت في الإصدار 4.0.87 وأعلى.	CSCs g1259 6	نظام التحكم اللاسلكي (WCS)
قام الخطأ بإزالة خانة الاختيار حفظ ضوء النهار في الإصدار 4.1 لأنه لم يعمل بشكل صحيح.	CSCs h2276 CSCsc 37945 CSCsf 9924	الوحدة النمطية للخدمات اللاسلكية (WiSM) ووحدة التحكم في الشبكة المحلية اللاسلكية (WLC)

يرجى الرجوع إلى [FN - 62646](#) - [تغير سياسة التوقيت الصيفي في الولايات المتحدة بدءا من مارس 2007](#) -
[للحصول على](#) مزيد من المعلومات حول جميع المنتجات اللاسلكية.

[التكوينات والحلول البديلة](#)

يحتوي هذا القسم على حلول بديلة أو تكوينات يدوية لأنظمة Cisco الأساسية الأكثر شيوعا التي تدعم التوقيت
الصيفي.

ملاحظة: إذا قمت بتطبيق الحلول البديلة، فقد تكون هذه الحلول البديلة مؤقتة وقد تتطلب إجراءات إضافية قبل انتقال

تاريخ البدء ل DST أو تاريخ الانتهاء التالي. على حسب جهاز Cisco أو التطبيق، قد لا يتم حفظ هذه الإعدادات بشكل دائم. على سبيل المثال، إذا تم إعادة تعيين جهاز Cisco أو التطبيق، فقد تعود إعدادات DST إلى الإعدادات الأصلية.

التكوينات المتوفرة	
الحل البديل المتاح	النظام الأساسي من Cisco
نعم	أجهزة الأمان المعدلة (ASA) وأنظمة PIX الأساسية
نعم	منصات CatOS
رقعة	CiscoWorks
نعم	محول خدمات المحتوى (CSS)
نعم	اكتشاف الاقتحام والوقاية منه
نعم	منصات برنامج IOS من Cisco
نعم	Cisco IOS XR من Cisco
عدم — وضع يدويا في آذار وتشرين الثاني	منتجات 15000 ONS Series
نعم	محولات التخزين (SAN- OS) — فئة MDS 9500 للتخزين
عدم — وضع يدويا في آذار وتشرين الثاني	مركزات VPN 3000 (نظام تشغيل Altiga)

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[أجهزة الأمان المعدلة \(ASA\) وأنظمة PIX الأساسية](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام التشغيل Cisco PIX أو ASA OS باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز المحدد.

```
clock summer-time zone recurring [week] {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}
[[[offset
```

للتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، استخدم هذا الأمر على أي جهاز يعمل بنظام التشغيل Cisco PIX أو ASA:

```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

ملاحظة: إذا لم تستخدم خيار وقت الصيف، فلن تتأثر بهذه المشكلة. للتحقق من عدم استخدام خيار وقت الصيف، قم بتشغيل هذا الأمر:

ملاحظة: تشغيل العرض | تضمين التوقيت الصيفي

إن لا يستلم أنت إنتاج من هذا أمر، جهازك لا يتأثر بهذا إصدار. إن يستلم أنت إنتاج وجهازك يتأثر بهذا إصدار، اتصل ب [cisco مساعدة التقنية مركز \(TAC\) in order to](#) نلت ال 6.3(5.123) صورة مؤقت.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[منصات CatOS](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام التشغيل Cisco CatOS، الإصدار 5.4 والإصدارات الأحدث باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز المحدد.

```
[[set summertime recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm} [offset
```

للتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، استخدم هذا الأمر على أي جهاز يعمل بنظام التشغيل Cisco CatOS الإصدار 5.4 والإصدارات الأحدث:

```
set summertime enable EDT
set summertime recurring second Sunday March 02:00 first Sunday November 02:00 60
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[CiscoWorks](#)

تستخدم تطبيقات الإدارة، مثل CiscoWorks و Cisco Secure ACS، الوقت الذي يوفره نظام التشغيل. لذلك، لحل مشكلة DST، يجب تثبيت حزمة نظام التشغيل التي تحتوي على الإصلاح لنظام التشغيل (Windows و Solaris وما إلى ذلك).

إذا كان النظام الأساسي يتضمن نظام تشغيل تتم صيانته بواسطة Cisco، مثل Unified CallManager أو جهاز ACS، فستقوم Cisco بتوفير تصحيح. راجع قائمة المنتجات المتأثرة في قسم [إدارة الشبكة](#) لتحديد متى ستتوفر حزمة تصحيح لمنتجك.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[محول خدمات المحتوى \(CSS\)](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لمحول خدمات المحتوى (CSS) الذي يشغل WebNS باستخدام أمر تكوين واحد. أنت تستطيع ركض هذا أمر في أي وقت في SuperUser أسلوب على CSS in order to غيرت العملية إعداد حالي تقصير من الأداة معطى.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}
[[[offset
```

للتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، استخدم هذا الأمر على CSS الذي يشغل WebNS:

```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

ملاحظة: ظهر أول أمر CSS ساعة الصيف في الإصدار 7.50.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[اكتشاف الاقتحام والوقاية منه](#)

لتغيير إعدادات وقت الصيف على أجهزة Cisco للكشف عن التسلل ومنعه، أستخدم خيار الإعداد من CLI (واجهة سطر الأوامر):

```
Modify summer time settings? [no]:yes
:[Recurring, Date or Disable[recurring
:[Start Month[mar
:[Start Week[2
:[Start Day[sun
:[Start Time[02:00:00
:[End Month[nov
:[End Week[1
:[End Day[sun
:[End Time[02:00:00
DST Zone[]: EDT
:[Offset[60
```

ملاحظة: قد تتضمن حزم الإدارة المستندة إلى واجهة المستخدم الرسومية (GUI) شاشة إعداد تستند إلى الوقت يمكنك استخدامها لإجراء التغييرات اللازمة.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[منصات برنامج IOS من Cisco](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام Cisco IOS باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز المحدد.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}
[[[offset
```

للتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، أستخدم هذا الأمر على أي جهاز يعمل بنظام التشغيل Cisco IOS:

```
clock summer-time EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[Cisco IOS XR](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام Cisco IOS XR باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز المحدد.

```
clock summer-time zone recurring [{week} {day} {month} {hh:mm} {week | day | month | hh:mm}
[[[offset
```

للتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، أستخدم هذا الأمر على أي جهاز Cisco IOS XR:

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

تأثيرات بروتوكول وقت الشبكة

وعلى الرغم من أنه قد يبدو أن استخدام بروتوكول وقت الشبكة (NTP) سيتجنب أي مشاكل متعلقة بتغييرات الوقت هذه، إلا أن بروتوكول وقت الشبكة (NTP) ووقت التوقيت الصيفي لا يساعد أحدهما الآخر أو يعيق الآخر. بروتوكول وقت الشبكة عبارة عن أداة مساعدة تستخدم لمزامنة الساعات على أجهزة مختلفة. وعادة ما تأخذ بروتوكول وقت الشبكة (NTP) ساعة مرجعية من مصدر يستند إلى التوقيت العالمي المنسق (UTC)، والتي لا تتغير بغض النظر عن DST.

على سبيل المثال، فإن التوقيت الرسمي الشرقي (EST) في الولايات المتحدة متأخر بخمس ساعات عن التوقيت العالمي المنسق (UTC) عندما يكون التوقيت الصيفي غير نشط. تتخلف EST عن الموعد المحدد بأربع ساعات عندما يكون التوقيت الصيفي نشطاً. ويكون تكوين DST خاصاً جداً بالمنطقة الزمنية التي يتم نشر الجهاز فيها، ويتم استخدام NTP UTC كمرجع عند حساب DST على كل جهاز فردي.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

منتجات ONS 15000 Series

قامت Cisco بإجراء تغييرات على برامج ONS 15600 و 15454 و 15327 و 15310 products CTC و TL1 حتى يتغير تنفيذ DST الجديد بشكل صحيح مع الأحد الثاني من مارس والأحد الأول من نوفمبر في 2007.

ستتبع أي أنظمة لم تقم بتحديث برنامج النظام تلقائياً القواعد المحددة لوقت التوفير الصيفي السابق. بمعنى آخر، يقوم النظام بتعديل الساعة تلقائياً ويعكس الوقت غير الصحيح لأنه في 11 مارس 2007، لن يفترض النظام تلقائياً أن يكون DST قد دخل حيز التنفيذ.

للامتثال لتغيير الوقت ل DST لعام 2007، تتوفر الخيارات التالية:

- احصل على إصدار جديد من البرنامج. قامت Cisco بتنفيذ (أو هي تقوم بتنفيذ) تغييرات DST الجديدة في هذا البرنامج: الإصدار 4.1.82 الإصدار 5.0.8 الإصدار 7.0.2 أو أعلنا الإصدار 7.2.2 أو أعلنا الإصدار x.8.0 أو أعلستستمر إصدارات أخرى من هذا البرنامج في العمل باستخدام قواعد DST السابقة.
- استخدم CTC لتغيير الوقت يدوياً. إذا كان العملاء لا يرغبون في الترقية إلى أي من إصدارات البرامج المذكورة أعلاه. يوفر لك CTC القدرة على تمكين DST أو تعطيله وكذلك تغيير الوقت على العقد الخاصة بك. يجب على العملاء فرض تحكم يدوي على وقت النظام وإجبار ساعة النظام على عكس الوقت الصحيح. من الأحد الثاني من مارس/آذار إلى الأحد الأول من أبريل/نيسان، استخدم هذا الحل لحل المشكلة: قم بتعطيل وقت التوفير في ضوء النهار يدوياً في يوم الأحد الثاني من مارس (11 مارس لعام 2007). قم بإعادة تعيين ساعة النظام لتعكس الوقت الصحيح. قم بتمكين التوقيت الصيفي مرة أخرى في الأحد الأول من أبريل 2007 (1 أبريل 2007) وتأكد من أن الوقت مناسب. من الأحد الأخير من أكتوبر إلى الأحد الأول من نوفمبر، استخدم هذا الحل لحل المشكلة: تعطيل التوقيت الصيفي يدوياً في الأحد الأخير من أكتوبر (28 أكتوبر 2007). قم بإعادة تعيين ساعة النظام لتعكس الوقت الصحيح. قم بتمكين التوقيت الصيفي مرة أخرى في الأحد الأول من نوفمبر 2007 (4 نوفمبر 2007) وتأكد من صحة الوقت.
- استخدم واجهة سطر الأوامر (CLI) ل TL1 لتغيير الوقت يدوياً. يمكنك تغيير معلمات الوقت من اليوم لنظام يشغل نظام التشغيل الضوئي (ONS) باستخدام أمر تكوين واحد. هنا تنسيق الأمر:

يغير هذا الأمر الوقت على المنتج البصري الذي يشغل ONS. ومع ذلك، لن يتغير وقت البدء والتوقف الخاص بحفظ ضوء النهار، ويستخدم المنتج الترميز الافتراضي في رمز التشغيل. إذا لم تكن ضمن إحدى هذه الفئات المدرجة في القائمة، فيجب عليك توجيه الاستفسارات الخاصة بك إلى مدير علاقات العملاء الذي تتعامل معه.

ملاحظة: للحصول على مزيد من المعلومات حول تكوينات المنطقة الزمنية وكيفية إعادة ضبط الوقت، ارجع إلى دليل الإجراء ذي الصلة لإصدار Cisco ONS الذي تستخدمه. على سبيل المثال، إذا كنت تستخدم Cisco ONS 15454، ارجع إلى دليل إجراء Cisco ONS 15454، الإصدار 7.0.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[محولات التخزين \(SAN-OS\) - نظام MDS 9500 Series للتخزين](#)

وبشكل افتراضي، لا تقوم شبكة منطقة التخزين (SAN-OS) الخاصة بـ MDS بضبط وقت التوقيت الصيفي، ولا يوفر البرنامج أية قيم افتراضية لإعدادات DST. لذلك، يجب أن يتضمن أي تكوين لحفظ التوقيت الصيفي المعلمات الخاصة بتواريخ البدء والانهاء.

```
clock summer-time zone start_week start_day start_month start_time end_week end_day end_month end_time daylight_offset
```

للتزام بتغيير الوقت لـ DST لعام 2007، أستخدم هذا الأمر:

```
clock summer-time Eastern 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

ملاحظة: المنطقة الزمنية الشرقية " هي قيمة معرفة من قبل المستخدم ويمكن تحديدها باستخدام هذا الأمر: `show running | ساعة`.

نظرا لأن MDS SAN-OS لا يوفر قيم افتراضية لإعداد وقت الصيف، فلا يلزم إجراء تغييرات على التعليمات البرمجية. يجب تكوين إعداد DST لـ SAN-OS من خلال CLI للأسباب التالية:

- لا يمكن استخدام "إدارة البنية" لتكوين محولات متعددة باستخدام هذا الإعداد لأنها لا تدعم تكوين DST.
- لا تدعم خدمات Cisco Fabric تكوين التوقيت الصيفي لأن بنية واحدة يمكن أن تمتد عبر مناطق زمنية متعددة.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[مركزات VPN 3000 \(نظام تشغيل Altiga\)](#)


لا يمكن تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام تشغيل Altiga. حاليا، في كل من إصداري نظام التشغيل Altiga OS، وهما 4.1 و 4.7، يمكنك تمكين ميزة وقت الصيف لاستخدام الإعدادات الافتراضية للوقت الصيفي، كما تم تعيينها مسبقا. للعمل على هذه المشكلة، يجب تعيين الوقت الذي يسبق ساعة عندما يقع التوقيت الصيفي الجديد في الأحد الثاني في مارس. يجب تعطيل DST على هذه الأجهزة حتى لا يحاول الجهاز تعيين ساعته في يوم الأحد الأول من شهر أبريل.

ملاحظة: المعلومات المقدمة في هذا القسم هي حل بديل لأولئك الذين يختارون عدم الترقية إلى الرمز الثابت بمجرد توفرها.

يمكنك تعطيل التوقيت الصيفي وتعيين الساعة للأمام كما هو موضح في هذه الصورة:

Configuration | System | General | Time and Date

Configure the time and date.

 Setting the time on your VPN 3000 Concentrator is very important, so that logging and accounting information is correct.

The current time on the device is Monday, 01 October 2001 16:23:44.

New Time : : / /

Enable DST Support

68234

معلومات أساسية

رقم مشروع قانون سياسة الطاقة لعام 2005 هو H.R.6.ENR. يسرد هذا القسم المعلومات من مشروع القانون المتعلقة بهذا الموضوع.

ثانية. 110. معدلات التوفير في ضوء النهار.

(أ) تعديل المادة 3 (أ) من قانون الوقت الموحد لعام 1966 (U.C.260a(a) 15) —

(1) من خلال ضرب 'الأحد الأول من أبريل' وإدخال 'الأحد الثاني من مارس'؛ و

(2) عن طريق ضرب الأحد الماضي من تشرين الأول وإضافة الأحد الأول من تشرين الثاني.

(ب) يسري مفعول المادة الفرعية (أ) بعد سنة من تاريخ سن هذا القانون أو 1 آذار/مارس 2007، أيهما أبعد.

(ج) تقديم تقرير إلى الكونغرس - في موعد لا يتجاوز 9 أشهر من تاريخ النفاذ المنصوص عليه في القسم الفرعي (ب)، يقدم الأمين تقريراً إلى الكونغرس عن أثر هذا الفرع على إستهلاك الطاقة في الولايات المتحدة.

(د) الحق في العودة - يحتفظ الكونغرس بالحق في إعادة التوقيت الصيفي إلى الجداول الزمنية لعام 2005 بمجرد الانتهاء من دراسة الإدارة.

لمزيد من المعلومات حول قانون سياسة الطاقة، تفضل بزيارة الموقع <http://thomas.loc.gov> . (في حقل نص فاتورة البحث، أدخل H.R.6.ENR، وحدد زر الخيار رقم الفاتورة، وانقر فوق بحث. انتقل إلى القسم 110.)

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

معرف المستند: 81675

معلومات ذات صلة

- [ملخص إشعار حقل المنتج](#)
- [مكتبة كونغرس — توماس](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسمل اذ ه Cisco ت مچرت
ملاعلاء ان ا عي مچ ي ف ن ي م دخت سمل ل معد ي و تح م مي دقت ل ة ي رش ب ل و
امك ة ق ي قد ن و ك ت ن ل ة ي ل أ ة مچرت ل ض ف أ ن أ ة ظ حال م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل 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 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 أ ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن تسمل ا