

نيتنجرالاي في فيصلالتي قوتلالا تارييغت (DST) ماعل 2007

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](#)
- [التواجد عن بُعد](#)
- [الأدوات والموارد](#)
- [الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)
- [الاتصالات الموحدة والصوت](#)
- [لاسلكي](#)
- [التكوينات والحلول البديلة](#)
- [أجهزة الأمان المعدلة \(ASA\) وأنظمة PIX الأساسية](#)
- [نظام شبكات التطبيقات والمحتوى \(ACNS\)](#)
- [منصات CatOS](#)
- [CiscoWorks](#)
- [محول خدمات المحتوى \(CSS\)](#)
- [اكتشاف الاقتحام والوقاية منه \(IPS\) ووحدة خدمة نظام اكتشاف الاقتحام 2 \(IDSM2\)](#)
- [منصات برنامج IOS من Cisco](#)
- [Cisco XR من IOS](#)
- [منتجات ONS 15000 Series](#)
- [محولات التخزين \(SAN-OS\) - نظام MDS 9500 Series للتخزين](#)
- [\(Unified CallManager Express \(CCME](#)
- [مركزات VPN 3000 \(نظام تشغيل Altiga\)](#)
- [نظام التشغيل Windows](#)
- [معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

في 21 ديسمبر/كانون الأول 2007، أعلن رئيس الأرجنتين أنه سيتم مراعاة التوقيت الصيفي بدءاً من 30 ديسمبر/كانون الأول 2007 وانتهاءً في 16 مارس/آذار 2008. لم يتم توفير أية معلومات عن الفترات الزمنية الصيفي للسنوات القادمة. وقد اتخذت الأرجنتين هذا الإجراء لاستخدام موارد توليد الكهرباء المحدودة بقدر أكبر من الكفاءة، بينما يتم تطوير قدرات جديدة لتوليد الطاقة.

ملخص التغييرات التي طرأت على التوقيت الصيفي		
سنة 2007 وما بعدها	قبل عام 2007	
30 ديسمبر، 2007 م	لم تتم ملاحظة DST	بدء
16 مارس، 2008 م	لم تتم ملاحظة DST	نهاية

لمزيد من المعلومات، قم بزيارة عنوان URL هذا:

<http://www.lanacion.com.ar/973996-el-congreso-convirtio-en-ley-el-cambio-del-huso-horario>

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

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

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 إتصالات أخرى مختومة بختم الوقت لتحديد تأثير التغيير على بداية ونهاية وقت التوقيت الصيفي.

الأجهزة المتأثرة التي لم يتم تغييرها يمكن أن تعرض وقت التوقف عن العمل لمدة ساعة واحدة بالضبط من الوقت الفعلي أثناء فترات DST. وفي عام 2007، تبدأ فعالية الإرسال والاستقبال في 30 ديسمبر/كانون الأول 2007 وتنتهي في 16 مارس/أذار 2008. وبسري هذا التغيير لأول مرة في كانون الأول/ديسمبر 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 الطوابع 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 (محاسبة تفويض المصادقة) وأجهزة المحتوى (CE) ووظائف cron وخوادم تدفق الفيديو ويجب فحصه مع المورد المناسب.

وتتضمن الأمثلة الأخرى تسجيل المكالمات في الأوقات الخطأ التي قد تؤثر على الإبلاغ التفصيلي عن المكالمات ومعلومات إعداد الفواتير أو الأوقات غير الدقيقة لطلب الحملة والتي ينتج عنها اتصال العملاء خارج الفترات الزمنية المحددة التي تحددها الوكالات الحكومية، وهو ما قد يشكل انتهاكا للوائح الحكومية.

وبالتالي، 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 لأغراض التسويق عن بعد، وما إلى ذلك) سوف يتأثر خلال الفترة الزمنية التي تدخل فيها قواعد DST للأرجنتين الجديدة حيز التنفيذ.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[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، التواريخ السابقة، والتي تكون غير صالحة بعد 30 ديسمبر 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](#)
- [شبكات التخزين](#)
- [التواجد عن بُعد](#)
- [الأدوات والموارد](#)
- [الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)
- [الاتصالات الموحدة والصوت](#)
- [لاسلكي](#)

لعرض كل تحسين والإصدار الذي يتم دمجه 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

باشعارات حقل المنتج، ارجع إلى صفحة [ملخص إشعار حقل المنتج](#).

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[خدمات شبكات التطبيقات](#)

ملاحظات	معر ف التعق ب من Cisco o	منتج Cisco
راجع نظام شبكات التطبيقات والمحتوى (ACNS) في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	غير متوفر	نظام شبكات التطبيقات والمحتوى (ACNS)
راجع محول خدمات المحتوى (CSS) في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	غير متوفر	محول خدمات المحتوى (CSS)
	غير متوفر	خدمات التطبيقات الواسعة (WAAS)
	غير متوفر	خدمات واسعة لملف المنطقة (WAFS) [^]

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الواجهات والوحدات النمطية](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	الوحدة النمطية لشبكة ضمان أداء التطبيق (NME-APA)
	غير متوفر	الوحدة النمطية لشبكة محرك المحتوى (NM-CE)
	غير متوفر	وحدة تحليل الشبكة (NM-NAM)
ارجع إلى CSCsm04830 —Hursley ،JVM-CUE الأرجنتين بفشل تفسير DST يوم 30 ديسمبر للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs m0483 0	وحدة Unity Express Network (Module NM-CUE)

[رجوع إلى الأعلى]

[برنامج IOS من Cisco](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
يجب تغيير أجهزة VPN 3K يدويا من خلال واجهة المستخدم الرسومية (GUI). أختر تكون	غير متوفر	حلول Cisco IOS®: • (Dynamic Multipoint VPN (DMVPN • EasyVPN • IPsec • الوحدات النمطية SERV Modules • WebVPN

< ن
نظام
<
عام،
وقم
بعمل
تغيرا
ت
في
شاش
ة
الوق
ت
والنار
يخ.
يجب
تغير
تطبيق
ات
عمل
شبكة
VPN
من
خلال
إعداد
ات
Win
dow
.s
يجب
تغير
VPN
SPA
باسة
خدام
الأمر
cloc
k
على
Cisc
o
.IOS
راجع
[منصا](#)
ت
[برنامج](#)
ج
[Cisc](#)
o
[IOS](#)
في
قسم
التكوير

<p>نات والحا ول البيدا ة في هذا المست ند للحص ول على مزيد من المعلا ومات .</p>		
<p>راجع منصا ت برناه ج Cisc o IOS في قسم التكوي نات والحا ول البيدا ة في هذا المست ند للحص ول على معلو مان حول هذا المتة ج.</p>	<p>غير متوف ر</p>	<p>منصات برنامج IOS من Cisco</p>
<p>راجع Cisc o IOS XR في قسم التكوي</p>	<p>غير متوف ر</p>	<p>Cisco IOS XR من</p>

نات والحا ول البيدي ة في هذا المست ند للحص ول على معلو مات حول هذا المنت ج.		
---	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

إدارة الشبكة

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	مدير خدمة النطاق الترددي العريض (BBSM) للبناء
راجع CiscoWorks في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	غير متوفر	CiscoWorks
	غير متوفر	خدمات CiscoWorks المشتركة (CWCS)
	غير متوفر	حل إدارة شبكة (LMS LAN) من CiscoWorks، الإصدار 2.2
	غير متوفر	حل إدارة شبكة (LMS LAN) من CiscoWorks، الإصدار 2.5 و 2.6
	غير متوفر	مدير توافق شبكة CiscoWorks (NCM)
	غير متوفر	حل إدارة شبكة CiscoWorks الصغيرة (SNMS)
	غير متوفر	مدير الصوت CiscoWorks (CWVM)
	غير متوفر	مراقبة أداء شبكة العمل البينية Cisco (IPM) من

	غير متوفر	مركز حلول (ISC) (IP)
	غير متوفر	مدير الترخيص (CLM)
	غير متوفر	Mobile Wireless Transport (Manager) (MWTM)
	غير متوفر	محرك مجموعة (NFC) (NetFlow)
	غير متوفر	وحدة تحليل الشبكة (NAM)
	غير متوفر	مراقبة اتصال الشبكة
	غير متوفر	مسجل الشبكة (CNR)
	غير متوفر	مدير رؤية الأداء (PVM)
ارجع إلى CSCsm02083-DST تغييرات الأسترالية/تغييرات DST الأرجنتينية للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCsm02083	مدير سياسة جودة الخدمة (QPM)
	غير متوفر	خادم التحكم في الوصول الآمن (ACS)
	غير متوفر	3.1 و 3.2 و 3.3 و 3.4
	غير متوفر	مدير عبارة إرسال الإشارات (SGM)
	غير متوفر	مدير خدمات حافة المشترك (SESM)
	غير متوفر	مدير النقل (CTM)
	غير متوفر	مدير (WAN) (CWM)

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الشبكات الضوئية](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	منتجات ONG الضوئية
راجع	غير	منتجات ONS 15000 Series

<p>منتجات ONS 15000 Series في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>متوفر</p>	
---	--------------	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الموجهات والمحولات](#)

<p>ملا ظا ت</p>	<p>معرف التعقب من Cisco</p>	<p>Cisco منتج</p>
<p>راجع منصا ت Cat OS في قسم التكو ينات والحا ول البديا ة في هذا المس تند للحص ول على معلو مات حول هذا المتت</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>منصات CatOS</p>

[رجوع إلى الأعلى]

الأمان وشبكة VPN

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
راجع قسم أجهزة الأمان المعدلة (ASA) والأنظمة الأساسية لـ PIX في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	غير متوفر	منصات أجهزة الأمان المعدلة (ASA)
	غير متوفر	مدير أجهزة حلول الأمان المعدلة (ASDM)
ارجع إلى CSCsm 3357-اصلاح الحاجة للأرجنتين و DST Change للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCsm3357	حل إدارة معلومات أمان CiscoWorks (SIMS)
	غير متوفر	جهاز DDoS Guard and Detector
ارجع إلى صفحة منتجات وخدمات	زيادة الضغط/؛ هاية العمر	خادم التحكم في الحوادث (CICS)

<p>نظام التحكم في الحوادث من Cisco للحصول على مزيد من المعلومات حول حالة هذا المنتج.</p>	<p>الافتراضية</p>	
<p>راجع قسم اكتشاف الاقتحام والوقاية منه (IPS) ووحدة خدمة نظام اكتشاف الاقتحام 2 (IDSM2) في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>اكتشاف الاقتحام والوقاية منه (IPS) ووحدة خدمة نظام اكتشاف الاقتحام 2 (IDSM2)</p>
	<p>غير متوفر</p>	<p>(NAC Appliance (Cisco Clean Access</p>
	<p>غير متوفر</p>	<p>جهاز ACS الآمن</p>
<p>يجب تحديث برنامج نظام تشغيل العميل.</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>عميل الأمان (CSA)</p>
<p>برنامج Cisco Security Manage</p>	<p>غير متوفر</p>	<p>مدير الأمان (CSM)</p>

<p>٢ يقوم بسحب الوقت من نظام تشغيل الخدم. قم بتحديث نظام تشغيل Windows s للحصول على أحدث قواعد التوقيت الصيفي. يتم دعم CSM على Windows s 2000 و Server Windows s 2003 .Server</p>		
<p>ارجع إلى CSCs10 1098- لتضمن تصحیح لتغییر المنطقة الزمنية لفنزوبلا والأرجنت ن للحصول على معلومات حول هذا المنتج.</p>	<p>CSCs10 1098</p>	<p>نظام رصد الأمن والتحليل والاستجابة (CS-) (MARS)</p>
	<p>غير متوفر</p>	<p>وكيل الثقة (CTA)</p>
	<p>غير متوفر</p>	<p>مدير تدفق مراقبة الفيديو (ICEVSSW)</p>
<p>لم يعد هذا المنتج معروضا لبيع وقد</p>	<p>زيادة الضغط/; هاية العمر الافتراض</p>	<p>مركزات VPN 3000 (نظام تشغيل Altiga)</p>

<p>لا يكون مدعوها. راجع صفحة منتجات وخدمات مركزات سلسلة Cisco VPN 3000 للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا المنتج. يمكنك الاطلاع على مركزات VPN 3000 (نظام) تشغيل (Altiga) في قسم <i>التكوينات والحلول البديلة</i> في هذا المستند للحصول على معلومات الحل البديل.</p>	ب	
<p>يجب تغيير أجهزة VPN 3K يدويا من خلال واجهة المستخدم الرسومية (GUI). اختر تكوين < نظام < عام، وقم بعمل تغييرات</p>	غير متوفر	<p>الوحدات العميلة للشبكات الخاصة الظاهرية (VPN) بسرعة 3K</p>

<p>في شاشة الوقت والتاريخ. يجب تغيير تطبيقات عمل شبكة VPN من خلال إعدادات Window .s يجب تغيير VPN SPA باستخدام الأمر clock على Cisco .IOS راجع منصات برنامج Cisco IOS في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند للحصول على مزيد من المعلوما ت.</p>		
--	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[شبكات التخزين](#)

ملاحظات	معرف التعق ب من Cisc o	متج Cisco
راجع محولات التخزين (SAN-OS) قسم التكوينات والحلول	غير متوفر	محولات التخزين (SAN-OS) - نظام MDS 9500 Series للتخزين

البديلة في هذا المستند للحصول على معلومات حول هذا المنتج.		
--	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[التواجد عن بُعد](#)

ملاحظات	معرفة التعقب من Cisco	منتج Cisco
ارجع إلى CSCs m9272 0-0 جدة إلى التحديث مع تغييرات DST الجديدة للأرجنت من للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs m9272 0	كوديك TelePresence
تأثر الإصدار 1.2 من TelePresence Manager والإصدارات الأقدم. قم بالترقية إلى TelePresence Manager	غير متوفر	مدير TelePresence

er 1.3 أو إصدار أحدث للحصول على تعريف تغيير سياسة DST الأرجنتين في لعام 2007.		
--	--	--

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الأدوات والموارد](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	مراقبة IP الهاتفية (ITM) من CiscoW orks الإصدار 2.0
	غير متوفر	Unified Operatio ns Manage r (Cisco)،(UOM الإصداران 2.0 و 1.1
	غير متوفر	Unified Service Monitor (CUSM) الإصداران 2.0 و 1.1

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[الفيديو والكابلات وعرض المحتوى](#)

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	محرك التحكم في 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 استناداً إلى Unified CallManager، الإصدار 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 استناداً 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
	غير متوفر	سطح المكتب الوكيل (CAD)
	غير متوفر	محول الاتصال الهاتفي عربض النطاق (BTS) (10200)
	غير متوفر	خادم التعاون (-) (CCS) 3.0 و 4.0 و 5.0
	غير متوفر	اتصال المؤتمرات (CCC)
	غير متوفر	أدوات دعم مركز الاتصال
	غير متوفر	مدير التفاعل مع البريد الإلكتروني
	غير متوفر	وحدة الاستجابة في الطوارئ (CER)
	غير متوفر	خادم الفاكس

	متوفر	
	غير متوفر	Intelligent Contact Management (ICM) Enterprise - الإصدار x.4 و 5.0 و 6.0
	غير متوفر	المجموعة التفاعلية (CIS)
راجع CSCsm23748 - التغيير في الأرجنتين DST يؤثر على CIPC في 2008 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCsm23748	تطبيق IP Communicator ((CIPC
	غير متوفر	IP Contact Center (IPCC) Enterprise
	غير متوفر	IP Contact Center (IPCC) Express
	غير متوفر	إستضافة مركز اتصال IP ((IPCC - الإصدار x.4 و 5.0
لن يوفر نظام التعاون وقابلية التشغيل البيئي لبروتوكول IP (IPICS) حزمة تصحيح لتنفيذ التوقيت الصيفي في الأرجنتين في هذا الوقت.	غير متوفر	نظام التعاون وقابلية التشغيل البيئي لبروتوكول الإنترنت (IPICS)
انتهاء مبيعات هاتف IP Softphone من Cisco. من الضروري تحديث نظام تشغيل المستخدم النهائي ليتوافق مع قواعد التوقيت الصيفي الجديدة في أستراليا.	غير متوفر	IP SoftPhone
	غير متوفر	خلاط الوسائط (CMB)، الإصدار 5.0
	غير متوفر	Outbound Option - 6.0 و 7.0 و 7.1
المساعد الشخصي من Cisco هو نهاية دعم البرنامج ولن يتم تحديثه للتغيير في الوقت الصيفي في أستراليا.	غير متوفر	مساعد شخصي
	غير متوفر	بوابة PSTN ((PGW2200
	غير متوفر	بيئة التطبيق الموحد (CUAE)
	غير متوفر	(نظام النسخ الاحتياطي والاستعادة Unified CallManager (BARS
راجع Unified CallManager Express (CCME) في قسم التكوينات والحلول البديلة في هذا المستند.	غير متوفر	Unified CallManager Express (CCME

	غير متوفر	Unified CallManager ITM
ارجع إلى CSCs190908-DST : يلزم تحديث MCS-OS لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين 2008-2007 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs190908	إصدار خدمة Unified CallManager WinOS
راجع هذه الأخطاء للحصول على معلومات حول هذا المنتج: <ul style="list-style-type: none"> • CSCs190896-DST: <ul style="list-style-type: none"> COMM تحديث MGR RTMT للفترة Argentina 2008-2007 Summertime chg • CSCs190873-DST: <ul style="list-style-type: none"> تحديث Comm MGR toD مطلوب لبروتوكول وقت الصيف في الأرجنتين للفترة 2008-2007 • CSCs190880-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث JRE لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين خلال الفترة 2008-2007 • CSCs190834-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث مدير COMM لبروتوكول التوقيت الصيفي للأرجنتين للفترة 2008-2007 • CSCsm03185-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث JRE لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين خلال الفترة 2008-2007 	CSCs190896 CSCs190873 CSCs190880 CSCs190834 CSCsm03185 5	Unified Communications (Manager (CUCM الإصداران x.3 و x.4
راجع هذه الأخطاء للحصول على معلومات حول هذا المنتج: <ul style="list-style-type: none"> • CSCs190896-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث COMM MGR RTMT للفترة Argentina 2008-2007 Summertime chg • CSCs190834-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث مدير COMM لبروتوكول التوقيت الصيفي للأرجنتين للفترة 2008-2007 • CSCs190890-DST: <ul style="list-style-type: none"> يلزم تحديث مدير COMM لبروتوكول التوقيت الصيفي للأرجنتين للفترة 2008-2007 	CSCs190896 CSCs190834 CSCs190890	Unified Communications (Manager (CUCM الإصداران x.5 و x.6

يلزم تحديث JRE لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين خلال الفترة 2007-2008		
راجع DST—CSCs190904 : يلزم تحديث UCOS لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين للفترة 2007-2008 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs190904	نظام تشغيل الاتصالات الموحدة (Linux)
	غير متوفر	Unified Contact Center Enterprise/Hosted
ارجع إلى CSCs194239—اعتبارات CCX الموحدة لتغييرات DST في 08/07 بالأرجنتين للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs194239	Unified Contact Center Express
	غير متوفر	Unified Customer (Voice Portal) (CVP)
	غير متوفر	قائمة التحكم في الوصول (ACD) الخاصة بإدارة الاتصال الذكية الموحدة (ICM)
	غير متوفر	Unified Intelligent Contact Management Enterprise والاستضافة 7.0 و 7.1 -
ارجع إلى DST: CSCs193599—التحديث المطلوب للفترة 2007-2008 في الأرجنتين لتغيير وقت الصيف للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs193599	Cisco Unified IP Phones: CP-3911 و CP-3951
راجع DST—CSCs190883 : يلزم تحديث الهاتف لتغيير وقت الصيف في الأرجنتين للفترة 2007-2008 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs190883	هواتف بروتوكول الإنترنت الموحدة (السلسلة 7900): CP-7906G، CP-7911G، CP-7931G CP-7941G-GE، CP-7942G، CP-7945G CP-7961G، CP-7961G-GE، CP-7962G، CP-7 965G CP-7970G، CP-7971G-GE
راجع هذه الأخطاء للحصول على معلومات حول هذا	CSCs197394	مجموعة Unified MeetingPlace

المنتج: • CSCs197394 — قواعد DST للأرجنتين الجديدة • CSCs197402 — قواعد DST للأرجنتين الجديدة	CSCs197402	
ارجع إلى CSCsm23755 - التغيير في الأرجنتين DST يؤثر على MPE في 2008 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCsm23755	مجموعة Unified MeetingPlace Express
	غير متوفر	تطبيق Unified Personal Communicator ((CUPC
راجع هذه الأخطاء للحصول على معلومات حول هذه المنتجات: • CSCs197553 — يتم الآن استيراد CSCs190834 إلى EPAS (الأرجنتين (DST TZ, DB • CSCs197556-Port CSCs190890 to EPAS (Argentina DST TZ, (JRE • CSCs197560—Port CSCs190896 to EPAS (Argentina DST TZ, (RTMT • CSCs197565 — يتم الآن استيراد CSCs190904 إلى EPAS (الأرجنتين DST TZ, نظام التشغيل)	CSCs197553 CSCs197556 CSCs197560 CSCs197565	الحضور الموحد (CUP)
	غير متوفر	Unified System Contact Center Enterprise (System IPCC) - 7.0، 7.1
	غير متوفر	ميزة الفيديو الموحد (CUVA)
راجع CSCsm23761 / التغيير في الأرجنتين DST يؤثر على مدير CUVC في 2008 للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCsm23761	مؤتمرات الفيديو الموحدة (CUVC)
	غير متوفر	تحسين إتصالات الموظفين الموحدة (WFO)
	غير متوفر	Unity Connection

ارجع إلى CSCsm04830—Hursley JVM-CUE ، الأرجنتين بفشل تغير DST يوم 30 ديسمبر للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs m0483 0	(Unity Express (CUE
ارجع إلى CSCsm32824—DST Argentina Unity: Update for Unity للحصول على معلومات حول هذا المنتج.	CSCs m3282 4	بريد صوت الوحدة
	غير متوفر	بوابة الهاتف VG248 التناظرية
	غير متوفر	أداة توفير خدمات الصوت (VPT)
	غير متوفر	خيار التعاون عبر الويب - 5.0
	غير متوفر	مدير التفاعل عبر الويب

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

لاسلكي

ملاحظات	معرف التعقب من Cisco	منتج Cisco
	غير متوفر	نقاط الوصول وحدات التحكم اللاسلكية

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

التكوينات والحلول البديلة

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

التكوينات المتوفرة	
الحل البديل المتاح	النظام الأساسي من Cisco
نعم	أجهزة الأمان المعدلة (ASA) وأنظمة PIX الأساسية
نعم	نظام شبكات التطبيقات والمحتوى (ACNS)

نعم	منصات CatOS
رقعة	CiscoWorks
نعم	محول خدمات المحتوى (CSS)
نعم	اكتشاف الاقتحام والوقاية منه (IPS) ووحدة خدمة نظام اكتشاف الاقتحام 2 (IDSM2)
نعم	منصات برنامج IOS من Cisco
نعم	Cisco IOS XR من Cisco
نعم	
نعم	محولات التخزين (SAN-OS) — فئة MDS 9500 للتخزين
نعم	Unified CallManager (Express) (CCME)
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. سوف تستغرق الأجهزة الإضافية (ASDM و AIP-SSM و CSC-SSM والوحدات النمطية الأخرى) إلى ASA وقتا من ASA.

```
[clock summer-time zone date month date year hh:mm month date year hh:mm [offset
```

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

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[نظام شبكات التطبيقات والمحتوى \(ACNS\)](#)

يمكنك تغيير معلمات تكوين DST لنظام (Cisco Application and Content Networking System) (ACNS) أو Content Engine باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز المحدد.


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

للاتزام بتغيير وقت DST لعام 2007، أستخدم هذا الأمر على أي جهاز من أجهزة ACN:

```
clock summertime EDT recurring 2 Sun Mar 2:00 1 Sun Nov 2:00
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[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 date {month} {date} {year} {hh:mm}{month | date | year | hh:mm}[offset
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[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 صيافته بواسطة Cisco، مثل Unified CallManager أو جهاز ACS، فستقوم Cisco بتوفير تصحيح. راجع قائمة المنتجات المتأثرة في قسم [إدارة الشبكة](#) لتحديد متى ستوفر 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 الأمر في أي وقت في SuperUser أسلوب على CSS in order to غيرت العملية إعداد حالي تقصير من الأداة معطى.

```
[clock summer-time zone date month date year hh:mm month date year hh:mm [offset
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[اكتشاف الاقحام والوقاية منه \(IPS\) ووحدة خدمة نظام اكتشاف الاقحام 2 \(IDSM2\)](#)

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

```
Modify summer time settings? [no]:yes
Recurring, Date or Disable[recurring]:date
:[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](#)

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

```
[clock summer-time zone date month date year hh:mm month date year hh:mm [offset
```

للحصول على معلومات تفصيلية حول الأمر `clock Summer-time`، ارجع إلى [مرجع أوامر إدارة شبكة Cisco IOS](#).

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[Cisco IOS XR من](#)

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 date month date year hh:mm month date year hh:mm [offset
```

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[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 الأرجنتين DST Times الجديدة.

ستتبع أي أنظمة لم يتم بتحديث برنامج النظام تلقائياً القواعد المحددة لوقت التوقيت الصيفي السابق. بمعنى آخر، يقوم النظام بتعديل الساعة تلقائياً ويعكس الوقت غير الصحيح لأنه في 30 ديسمبر 2007، لن يفترض النظام تلقائياً أن يكون DST قد دخل حيز التنفيذ.

للامتثال لتغيير الوقت لـ 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 يدويا. 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. لتحديد الأيام والأوقات التي سيتم فيها تغيير وقت النظام يدويا، راجع [ملخص التغييرات التي تم إجراؤها على جدول التوقيت الصيفي](#) في قسم المقدمة في هذا المستند.
 - استخدم واجهة سطر الأوامر (CLI) ل TL1 لتغيير الوقت يدويا. يمكنك تغيير معلمات الوقت من اليوم لنظام يشغل نظام التشغيل الضوئي (ONS) باستخدام أمر تكوين واحد. هنا تنسيق الأمر:

]: SET-TOD

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 ب MDS بضبط وقت التوقيت الصيفي، ولا يوفر البرنامج أية قيم افتراضية لإعدادات DST. لذلك، يجب أن يتضمن أي تكوين للوقت الصيفي معلمات تاريخي البدء والانتها.

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

نظرا لأن MDS SAN-OS لا يوفر قيم افتراضية لإعداد وقت الصيف، فلا يلزم إجراء تغييرات على التعليمات البرمجية. يجب تكوين إعداد DST ل 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.

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

[\(Unified CallManager Express \(CCME](#)

يستخدم CCME برنامج Cisco IOS. يمكن تغيير معلمات تكوين DST Cisco IOS باستخدام أمر تكوين واحد. يمكنك تشغيل هذا الأمر في أي وقت وعلى أي جهاز لتغيير الإعدادات الافتراضية الحالية للجهاز.

المنطقة الزمنية للساعة - الشهر - السنة الزمنية س:م - السنة الميلادية ص ص:م [إزاحة]

للحصول على معلومات تفصيلية حول الأمر clock Summer-time، ارجع إلى [مرجع أوامر إدارة شبكة Cisco IOS](#).

[\[رجوع إلى الأعلى\]](#)

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


لا يمكن تغيير معلمات تكوين DST لنظام يعمل بنظام تشغيل Altiga. حالياً، 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 مسبقاً. للعمل على هذه المشكلة، يجب تعيين الوقت الذي يسبق ساعة واحدة عند حدوث التوقيت الصيفي الجديد في 30 ديسمبر 2007. يجب تعطيل DST على هذه الأجهزة حتى لا يحاول الجهاز تعيين ساعته في 16 مارس.

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 : : / /

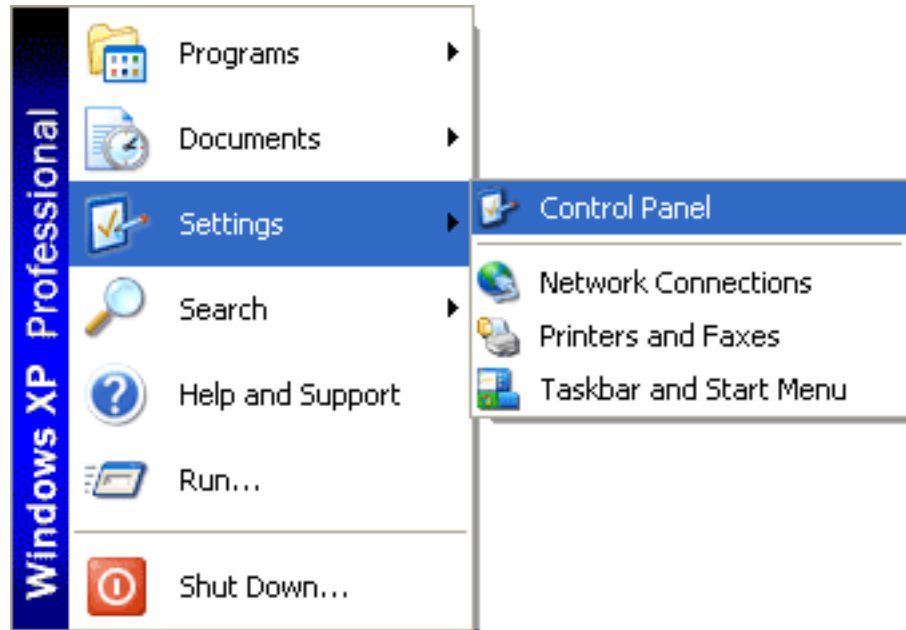
Enable DST Support

68234

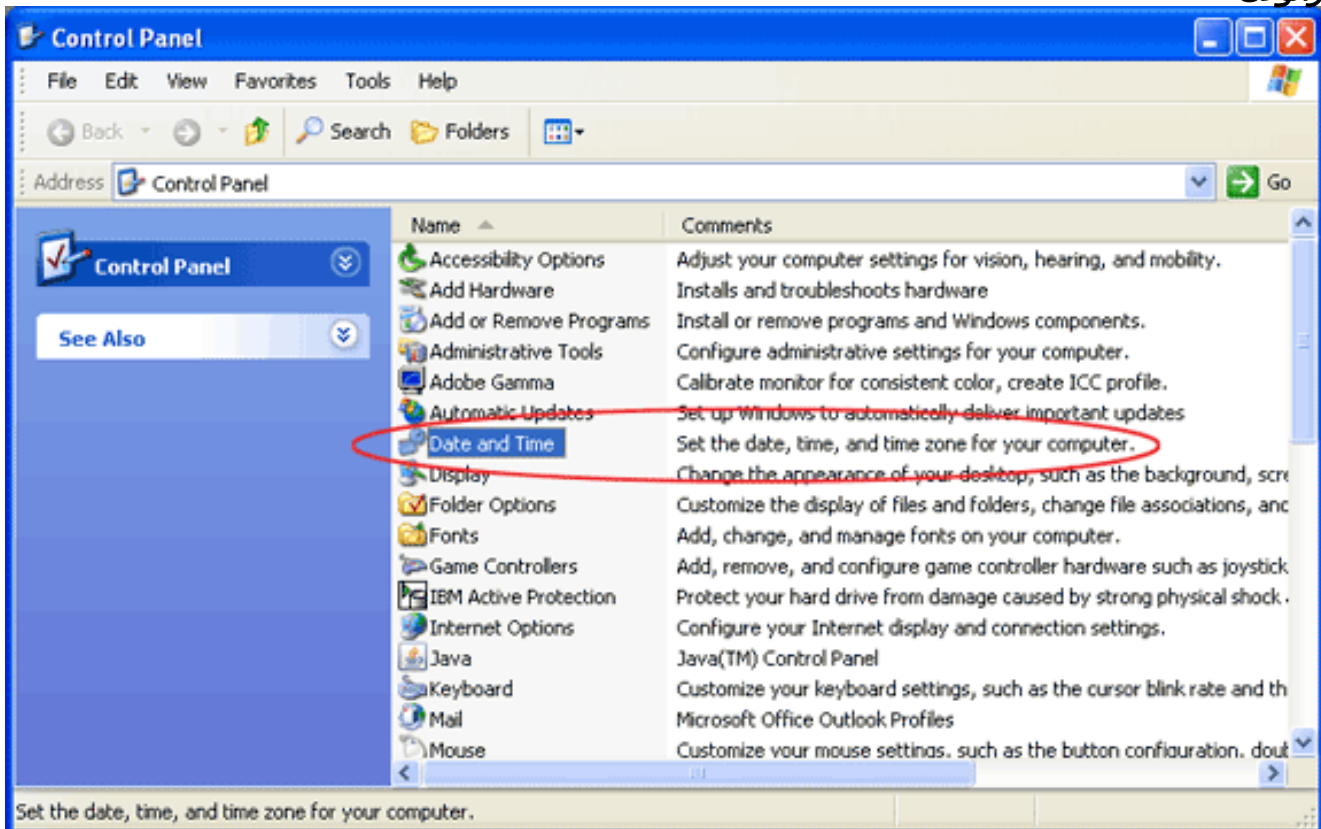
[نظام التشغيل Windows](#)

أستخدم أداة التاريخ والوقت الخاصة بلوحة التحكم لتغيير إعداد المنطقة الزمنية. لاحظ أنه بالنسبة لبونيس آيرس (الأرجنتين)، في GMT-03:00، لا يوجد خيار التوقيت الصيفي.

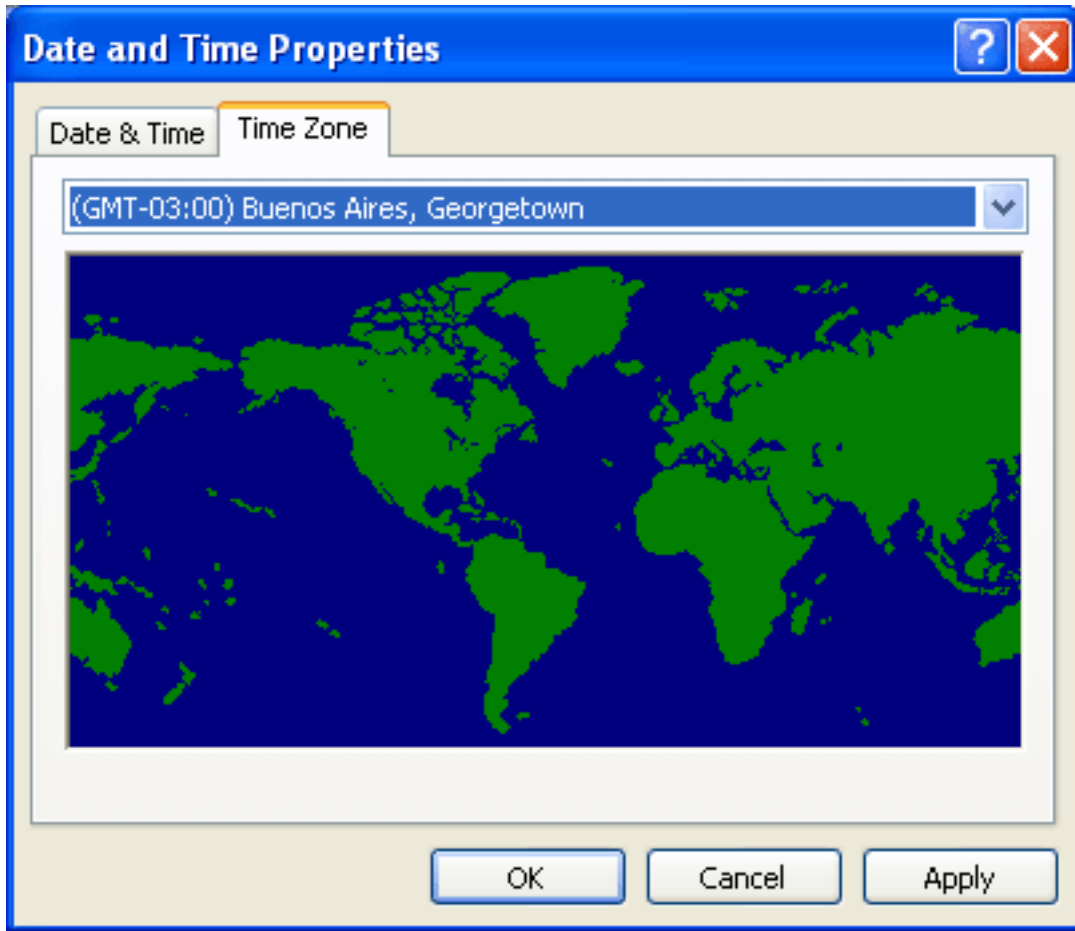
1. اختر إعدادات < لوحة التحكم من قائمة ابدأ في



2. انقر نقرًا مزدوجًا فوق التاريخ والوقت.

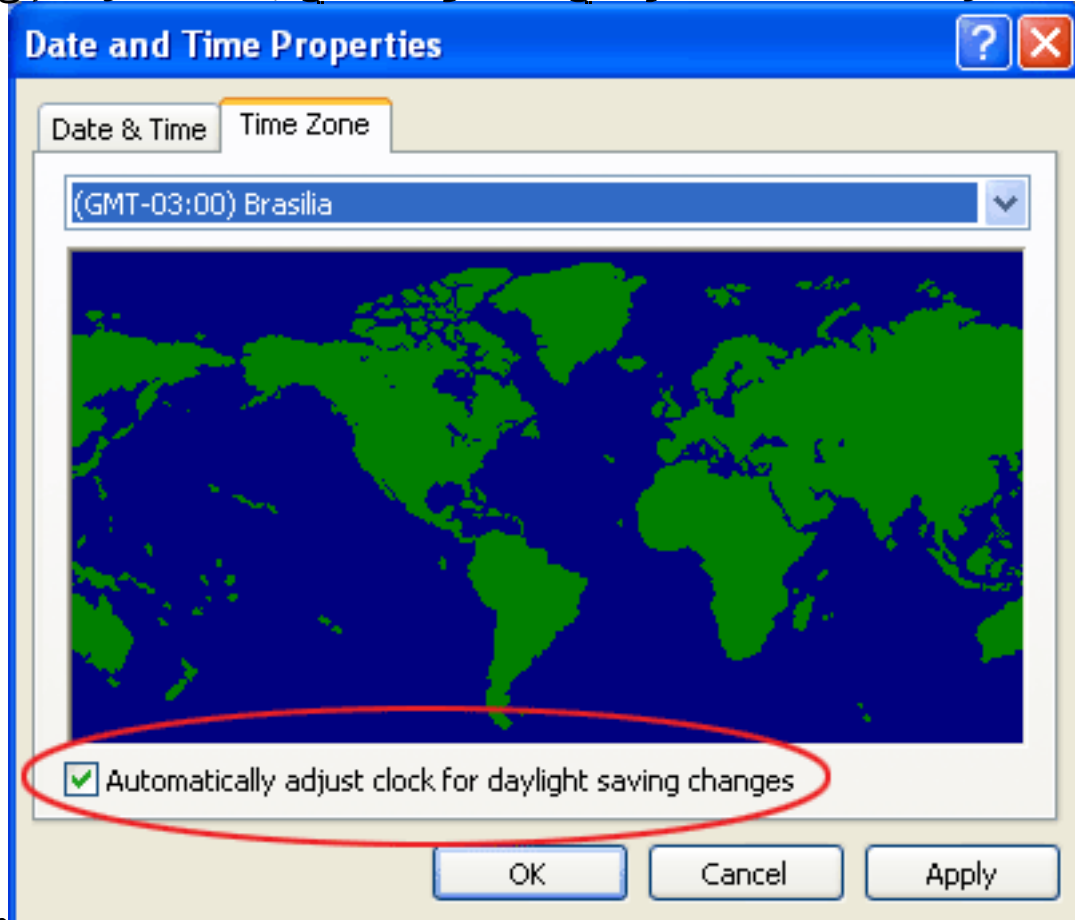


3. تغيير المنطقة الزمنية من (GMT-03:00) بونيس آيرس، جورج تاون إلى (GMT-03:00)



برازيليا.

4. حدد خانة الاختيار ضبط الساعة تلقائيا للتغيرات في حفظ التوقيت الصيفي لإضافة ساعة واحدة إلى وقت



النظام.

خيار برازيليا (البرازيل) هو أيضا GMT-03:00، لكن (على عكس بوينس آيرس) هذا الخيار يعرض خيار ضبط الساعة تلقائيا للتغيرات في حفظ ضوء النهار.

معرف المستند: 100508

معلومات ذات صلة

- إصدارات بيانات Timezone في برنامج JRE
- معرف خطأ تقنية Java 6595137
- http://www.lanacion.com.ar/politica/nota.asp?nota_id=973996
- تحديث المنطقة الزمنية التراكمية لنظام التشغيل Microsoft Windows في ديسمبر عام 2007
- الدعم التقني والمستندات - 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 ةلخت. فرتمة مچرت مء دقء ةل ةل ةفارتحال ةمچرتل عم لءال وه
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءنلءل دن تسمل