

<b>Especificador de formato</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplos</b>
"d"	El día del mes, de 1 a 31.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "d"</a> .	2009-06-01T13:45:30 -> 1  2009-06-15T13:45:30 -> 15
"dd"	El día del mes, de 01 a 31.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "dd"</a> .	2009-06-01T13:45:30 -> 01  2009-06-15T13:45:30 -> 15
"ddd"	El nombre abreviado del día de la semana.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "ddd"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> Mon (en-US)  2009-06-15T13:45:30 -> Пн (ru-RU)  2009-06-15T13:45:30 -> lun. (fr-FR)
"dddd"	El nombre completo del día de la semana.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "dddd"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> Monday (en-US)  2009-06-15T13:45:30 -> понедельник (ru-RU)  2009-06-15T13:45:30 -> lundi (fr-FR)
"f"	Las décimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "f"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6170000 -> 6  2009-06-15T13:45:30.05 -> 0
"ff"	Las centésimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "ff"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6170000 -> 61  2009-06-15T13:45:30.0050000 -> 00
"fff"	Los milisegundos de un valor de fecha y hora.	6/15/2009 13:45:30.617 -> 617

Especificador de formato	Descripción	Ejemplos
	Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "fff"</a> .	6/15/2009 13:45:30.0005 -> 000
"ffff"	Las diezmilésimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "ffff"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6175000 -> 6175  2009-06-15T13:45:30.0000500 -> 0000
"fffff"	Las cienmilésimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "fffff"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6175400 -> 61754  6/15/2009 13:45:30.000005 -> 00000
"ffffff"	Las millonésimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "ffffff"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6175420 -> 617542  2009-06-15T13:45:30.0000005 -> 000000
"fffffff"	Las diezmillonésimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "fffffff"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6175425 -> 6175425  2009-06-15T13:45:30.0001150 -> 0001150
"F"	Si es distinto de cero, las décimas de segundo de un valor de fecha y hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "F"</a> .	2009-06-15T13:45:30.6170000 -> 6  2009-06-15T13:45:30.0500000 -> (ninguna sal
"FF"	Si es distinto de cero, las centésimas de segundo de un	2009-06-15T13:45:30.6170000 -> 61

<b>Especificador de formato</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplos</b>
	<p>valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "FF"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30.0050000 -&gt; (ninguna sal</p>
"FFF"	<p>Si es distinto de cero, los milisegundos de un valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "FFF"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30.6170000 -&gt; 617</p> <p>2009-06-15T13:45:30.0005000 -&gt; (ninguna sal</p>
"FFFF"	<p>Si es distinto de cero, las diezmilésimas de segundo de un valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "FFFF"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30.5275000 -&gt; 5275</p> <p>2009-06-15T13:45:30.0000500 -&gt; (ninguna sal</p>
"FFFFF"	<p>Si es distinto de cero, las cienmilésimas de segundo de un valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "FFFFF"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30.6175400 -&gt; 61754</p> <p>2009-06-15T13:45:30.0000050 -&gt; (ninguna sal</p>
"FFFFFF"	<p>Si es distinto de cero, las millonésimas de segundo de un valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "FFFFFF"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30.6175420 -&gt; 617542</p> <p>2009-06-15T13:45:30.0000050 -&gt; (ninguna sal</p>
"FFFFFFF"	<p>Si es distinto de cero, las diezmillonésimas de segundo de un valor de fecha y hora.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato</a></p>	<p>2009-06-15T13:45:30.6175425 -&gt; 6175425</p> <p>2009-06-15T13:45:30.0001150 -&gt; 000115</p>

Especificador de formato	Descripción	Ejemplos
	<a href="#">personalizado "FFFFFFF".</a>	
"g", "gg"	El período o la era.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "g" o "gg".</a>	2009-06-15T13:45:30.6170000 -> A.D.
"h"	La hora, usando un reloj de 12 horas de 1 a 12.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "h".</a>	2009-06-15T01:45:30 -> 1  2009-06-15T13:45:30 -> 1
"hh"	La hora, usando un reloj de 12 horas de 01 a 12.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "hh".</a>	2009-06-15T01:45:30 -> 01  2009-06-15T13:45:30 -> 01
"H"	La hora, usando un reloj de 24 horas de 0 a 23.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "H".</a>	2009-06-15T01:45:30 -> 1  2009-06-15T13:45:30 -> 13
"HH"	La hora, usando un reloj de 24 horas de 00 a 23.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "HH".</a>	2009-06-15T01:45:30 -> 01  2009-06-15T13:45:30 -> 13
"K"	Información de la zona horaria.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "K".</a>	Con valores <a href="#">DateTime</a> :  2009-06-15T13:45:30, Kind Unspecified ->  2009-06-15T13:45:30, Kind Utc -> Z  2009-06-15T13:45:30, Kind Local -> -07:00 (d

Especificador de formato	Descripción	Ejemplos
		<p>equipo local)</p> <p>Con valores <a href="#">DateTimeOffset</a>:</p> <p>2009-06-15T01:45:30-07:00 --&gt; -07:00</p> <p>2009-06-15T08:45:30+00:00 --&gt; +00:00</p>
"m"	<p>Minutos, de 0 a 59.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "m"</a>.</p>	<p>2009-06-15T01:09:30 -&gt; 9</p> <p>2009-06-15T13:29:30 -&gt; 29</p>
"mm"	<p>El minuto, de 00 a 59.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "mm"</a>.</p>	<p>2009-06-15T01:09:30 -&gt; 09</p> <p>2009-06-15T01:45:30 -&gt; 45</p>
"M"	<p>El mes, de 1 a 12.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "M"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; 6</p>
"MM"	<p>El mes, de 01 a 12.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "MM"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; 06</p>
"MMM"	<p>El nombre abreviado del mes.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "MMM"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; Jun (en-US)</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; juin (fr-FR)</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; Jun (zu-ZA)</p>
"MMMM"	<p>El nombre completo del mes.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "MMMM"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; June (en-US)</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; juni (da-DK)</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; uJuni (zu-ZA)</p>

<b>Especificador de formato</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplos</b>
"s"	El segundo, de 0 a 59.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "s"</a> .	2009-06-15T13:45:09 -> 9
"ss"	El segundo, de 00 a 59.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "ss"</a> .	2009-06-15T13:45:09 -> 09
"t"	El primer carácter del designador AM/PM.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "t"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> P (en-US) 2009-06-15T13:45:30 -> 午 (ja-JP) 2009-06-15T13:45:30 -> (fr-FR)
"tt"	El designador AM/PM.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "tt"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> PM (en-US) 2009-06-15T13:45:30 -> 午後 (ja-JP) 2009-06-15T13:45:30 -> (fr-FR)
"y"	El año, de 0 a 99.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "y"</a> .	0001-01-01T00:00:00 -> 1 0900-01-01T00:00:00 -> 0 1900-01-01T00:00:00 -> 0 2009-06-15T13:45:30 -> 9 2019-06-15T13:45:30 -> 19
"yy"	El año, de 00 a 99.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "yy"</a> .	0001-01-01T00:00:00 -> 01 0900-01-01T00:00:00 -> 00 1900-01-01T00:00:00 -> 00 2019-06-15T13:45:30 -> 19

<b>Especificador de formato</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplos</b>
"yyy"	<p>El año, con un mínimo de tres dígitos.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "yyy"</a>.</p>	<p>0001-01-01T00:00:00 -&gt; 001</p> <p>0900-01-01T00:00:00 -&gt; 900</p> <p>1900-01-01T00:00:00 -&gt; 1900</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; 2009</p>
"yyyy"	<p>El año como un número de cuatro dígitos.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "yyyy"</a>.</p>	<p>0001-01-01T00:00:00 -&gt; 0001</p> <p>0900-01-01T00:00:00 -&gt; 0900</p> <p>1900-01-01T00:00:00 -&gt; 1900</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; 2009</p>
"yyyyy"	<p>El año como un número de cinco dígitos.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "yyyyy"</a>.</p>	<p>0001-01-01T00:00:00 -&gt; 00001</p> <p>2009-06-15T13:45:30 -&gt; 02009</p>
"z"	<p>Desfase de horas con respecto a la hora UTC, sin ceros iniciales.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "z"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30-07:00 -&gt; -7</p>
"zz"	<p>Desfase de horas con respecto a la hora UTC, con un cero inicial para un valor de un solo dígito.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "zz"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30-07:00 -&gt; -07</p>
"zzz"	<p>Desfase de horas y minutos con respecto a la hora UTC.</p> <p>Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "zzz"</a>.</p>	<p>2009-06-15T13:45:30-07:00 -&gt; -07:00</p>

<b>Especificador de formato</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplos</b>
":"	El separador de hora.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado ":"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> : (en-US)  2009-06-15T13:45:30 -> . (it-IT)  2009-06-15T13:45:30 -> : (ja-JP)
"/"	El separador de fecha.  Más información: <a href="#">El especificador de formato personalizado "/"</a> .	2009-06-15T13:45:30 -> / (en-US)  2009-06-15T13:45:30 -> - (ar-DZ)  2009-06-15T13:45:30 -> . (tr-TR)
"cadena" 'cadena'	Delimitador de cadena literal.  Más información: <a href="#">Literales de caracteres</a> .	2009-06-15T13:45:30 ("arr:" h:m t) -> arr: 1:45  2009-06-15T13:45:30 ('arr:' h:m t) -> arr: 1:45
%	Define el siguiente carácter como un especificador de formato personalizado.  Más información: <a href="#">Usar especificadores de formato personalizado únicos</a> .	2009-06-15T13:45:30 (%h) -> 1
\	El carácter de escape.  Más información: <a href="#">Literales de caracteres</a> y <a href="#">Usar el carácter de escape</a> .	2009-06-15T13:45:30 (h \h) -> 1 h
Cualquier otro carácter	El carácter se copia en la cadena de resultado sin modificar.  Más información: <a href="#">Literales de caracteres</a> .	2009-06-15T01:45:30 (arr hh:mm t) -> arr 01:4