



Choltun, Cholq'ij y Ab'

Rub'eyal Rokisaxik
Instrucciones de uso

5^a Calle 1-61 zona 1,
Guatemala, Guatemala C.A.
editorialmayawuj@yahoo.com
Teléfono 2220 2956



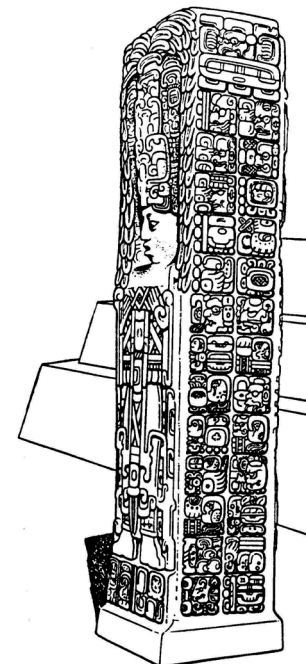


Choltun, Cholq'ij, Cholab' Calendarios Mayas

Marcos de Jesús Ajpacajá
Raxche' Rodríguez Guaján

El Pueblo Maya creó un sistema calendárico que han orientado la vida de los Mayas. El más conocido es el Calendario Ritual de 260 días llamado **Cholq'ij**. Los Calendarios Mayas orientan tanto la vida personal como la vida en comunidad. En las diversas facetas de la vida es importante conocer los signos de los calendarios y los pronósticos que facilitan. Es importante conocer los días del Cholq'ij y su significado, para armonizar más nuestra vida con la vida de nuestros semejantes, con la Madre Naturaleza y con el cosmos.

Actualmente, algunas partes del sistema calendárico maya han quedado en desuso. Son partes del sistema calendárico maya actualmente desconocidos por muchas guatemaltecas y guatemaltecos. Tal el caso de la Cuenta Larga o **Choltun**, la Cuenta de los K'atunes. Desconocimiento provocado por la interrupción de la civilización del Pueblo Maya hace más de 500 años.



Estela C de Quiriguá



¿Qué es la Cuenta Larga o Choltun?

Es el calendario que utilizaron nuestros antepasados mayas para llevar el registro del tiempo en forma lineal. La Cuenta Larga o Choltun lleva el recuento de los días transcurridos a partir del día 4 Ajaw 8 Kumk'u. Fecha que en el calendario gregoriano corresponde al 13 de agosto del año 3114 antes de nuestra era. Es un recuento de tiempo simultáneo a los otros calendarios y de las estaciones del año.

De acuerdo con las inscripciones en la Estela C de Quiriguá, esta fecha significa que nuestro tiempo se inicio a contar a partir de 4 Ajaw 8 Kumk'u. Ese día todos los ciclos calendáricos de la Cuenta Larga superiores a 20 años se fijaron en 13; es decir, los ciclos de 400, 8 mil, 160 mil, 3 millones 200 mil años, etcétera.

La ciudad maya de Cobá queda en el actual Estado mexicano de Quintana Roo. En Cobá los mayas registraron en una estela la fecha de la “Creación del Mundo” o el “Inicio del recuento del tiempo” con 20 unidades superiores al K'atun:

13.0.0.0.0 *4 Ajaw 8 Kumk'u'*

El Choltun muestra períodos mucho mayores de tiempo que los ciclos de la Rueda Calendárica. Ciclos de 52 años, formado por la convergencia del Cholq'ij de 260 días y del Ab' de 365 días.



13 x 20^{21} años
+ 13 x 20^{20} años
+ 13 x 20^{19} años
+ 13 x 20^{18} años
+ 13 x 20^{17} años
+ 13 x 20^{16} años
+ 13 x 20^{15} años
+ 13 x 20^{14} años
+ 13 x 20^{13} años
+ 13 x 20^{12} años
+ 13 x 20^{11} años
+ 13 x 20^{10} años
+ 13 x 20^9 años
+ 13 x 20^8 años
+ 13 x 20^7 años
+ 13 x 20^6 años
+ 13 x 20^5 años
+ 13 x 20^4 años
+ 13 x 20^3 años
+ 13 x 20^2 años

Nota: estos años
miden 360 días

Estela de Cobá



El Choltun es una concepción del tiempo como un camino sin fin. Un camino hacia el infinito. Cada ciclo de la Rueda Calendárica es una pequeña porción de ese trayecto de generación en generación. Los períodos de la Cuenta Larga o Choltun, se expresan de los períodos siguientes:

Ciclos	Duración	Duración en Días	Equivalentes
1 Q'ij	1 día		
1 Winaq	1 mes	20 días	20 Q'ij (contados del 0 al 19)
1 Tun	1 año	360 días	18 Winaq (contados del 0 al 17)
1 K'atun	20 Tunes	7,200 días	20 Tun (contados del 0 al 19)
1 B'ak'tun	400 Tunes	144,000 días	20 K'atun (contados del 0 al 19)
1 Piktun	8,000 Tunes	2,880,000 días	20 Bak'tun (contados del 0 al 19)
1 Kalab'tun	160,000 Tunes	57,600,000 días	20 Piktun (contados del 0 al 19)



El Cholq'ij, Calendario Sagrado

El **Cholq'ij** nunca se interrumpió en la historia maya. Es utilizado actualmente por los *Ajq'ijab'*. (Contadores de los días, Contadores del tiempo). El Cholq'ij lleva el recuento de los días en base a los 20 días o energías combinadas con los numerales del 1 al 13. Siguen un orden, como el siguiente: 1 *B'atz'*, 2 *E*, 3 *Aj*, 4 *I'x*... 11 *Imox*, 12 *Iq'*, 13 *Aq'ab'al*, 1 *K'at*, 2 *Kan*, 3 *Kame*... hasta completar el ciclo de 260 días (20x13).

Significado de los días:



B'atz'

Mono. Inicio del tejido, tiempo infinito. Maestro de las artes.



E

Diente. Simboliza el camino del destino. Es el guía que nos lleva a un punto fijo. Cargador del tiempo.



Aj

Caña. Bastón, retoño, maíz, siembra, hogar, familia, niñas y niños.



I'x/B'alam

Jaguar, Vitalidad. Significa la Madre Tierra. Lugares sagrados, cerros, montañas, planicies, energía cósmica.



Tz'ikin

Pájaro, bienes, fortuna, libertad, dominio del aire, mensajero, energía cósmica, suerte, dinero.



Ajmaq

Día de los antepasados. Día para dar y pedir perdón. Día de reconciliación.



No'j

Sabiduría que viene del Formador y Creador. Sabiduría de la fuerza energética. Es la inteligencia. Cargador del tiempo.



Tijax

Obsidiana. Cuchillo de doble filo. El médico, poder del trueno y del rayo.



Kawoq

Nawal de la mujer. Abuela Ixmukane. Ixkik, abuela de la Luna. Relámpago, dualidad del sagrado fuego.



Ajpu

Sol, luz, energía. Cerbatanero. Cazador y caminante. Seguro. Posee valor y energía para vencer obstáculos.



Imox

Lagarto, inteligencia creativa. Espíritu del agua, producción. Movimiento. Sensibilidad en el lado izquierdo del cerebro.



Iq'

Aliento, vida. Es el aire y el viento. Aliento de vida. Huracán, tornado. Cargador del tiempo.



Aq'ab'al

Amanecer, anochecer. Es el amanecer, aurora, luz, claridad. Nuevo día. Anochecer, obscuridad. Renovación de energías.



K'at

Red. Telaraña, fuego. Es el tejer y entretejer de la vida. Cada uno entreteje su propia vida. Día para construir la unidad de la comunidad.



Kan

Serpiente. Es el movimiento, el Creador del universo. Q'uq'umatz. Evolución humana, desarrollo espiritual, sabiduría, ciclo del tiempo y es guardián de los bosques.



Kame

Significa muerte, renacimiento. Día para comunicarse con los ancestros y para cuidar su legado de sabiduría.





Kej

Venado, autoridad. Representa los cuatro puntos cardinales. Cargador del tiempo. Autoridad espiritual.



Q'anil

Semilla, retoño de vida, alimento, creación, sentimiento de creatividad y honestidad.



Toj

Ofrenda, Lluvia. Agradecimiento (Xukulem) por la vida y el movimiento. Día de ceremonia.



Tz'i'

Autoridad, justicia, guardián de la ley material y espiritual.



El Calendario Solar o Ab'

Es el calendario de 365 días. Está basado en el movimiento de rotación de la tierra alrededor del Sol. Tiene 18 meses de 20 días cada uno, más un período de 5 días del Wayeb', considerados sagrados. Los cuales complementan el año solar o civil. Para el año 2025, el Wayeb' se celebra cinco días antes del primer día del año Ab', que inicia el 30 de marzo de 2025.

Calendario	Duración
Cholq'ij	260 días = 13 meses de 20 días
Ab'	365 días = 18 meses de 20 días más 5 del Wayeb'.
Tun	360 días = 18 meses de 20 días cada uno.
Rueda Calendárica	Ab': $52 \times 365 = 18,980$ días Cholq'ij: $73 \times 260 = 18,980$ días

Al finalizar el ciclo de 360 días más el período de 5 días, se completa el Ab'. El Día del Cholq'ij del primer día del Año Ab', es el Cargador de ese año. El Cargador puede ser uno de estos días: **Iq'**, **Kej**, **E**, **No'j**. Cada uno de ellos representa la autoridad y rige durante todo el año, cargando los destinos del tiempo y del mundo.

Según Sylvanus Morley, el Ab' tiene 365.2420 días, con una precisión mayor al Calendario Gregoriano. Los Mayas actuales utilizamos el Ab' con 365 días enteros, siguiendo las fuentes orales que sobrevivieron a la invasión europea y las inscripciones en templos, códices y cerámica. Tenemos el reto de retomar la precisión de este calendario astronómico para honrar la memoria de nuestros antepasados.

El Afiche Calendario está compuesto por los períodos de la Cuenta Larga, el Cholq'ij y el Ab'. Muestra el recuento del tiempo a partir de la "fecha cero" 4 Ajaw 8 Kumk'u. Esta fecha aparece en la Estela C de Quiriguá, explicado anteriormente.



Meses del Ab'

	Pop		Mol		Muan
	Wo		Ch'en		Pax
	Sip		Yax		K'ayab'
	Sotz'		Sak		Kumk'u
	Tzek'		Kej		Wayeb'
	Xul		Mak		
	Yaxk'in		K'anck'in		

Los nombres de los meses del Ab' están escritos en idioma Maya T'an, también conocido como Maya Yukateko.



Calendarios del afiche

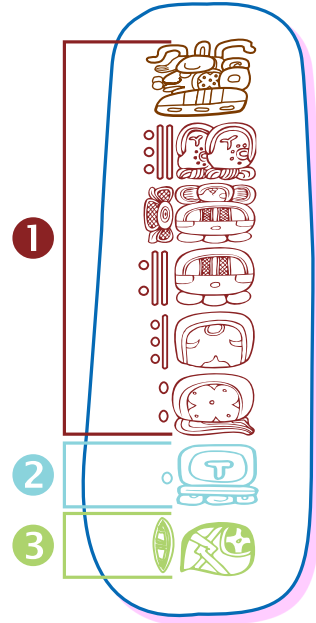
En el afiche se pueden leer 3 calendarios:

- ① **Choltun**, Cuenta Larga (parcialmente):
13 B'ak'tun, 0 K'atun, 12 Tun, 8 Winaq, 2 Q'ij
- ② **Cholq'ij**, Calendario Sagrado: **1 Iq'**
- ③ **Ab'**, Calendario Solar: **0 Pop**

La fecha de la estela corresponde al 30 de marzo de 2025.
Inicio del Año Nuevo Ab'.

Se utilizan 3 colores para identificar cada calendario:

Choltun Cholq'ij Ab'

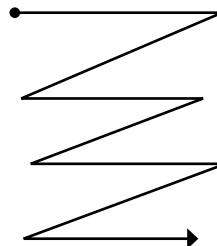


Chi :|| B'ak'tun, :|| K'atun, :|| Tun, :|| Winaq, :|| Q'ij,
Chi • Iq, :|| Pop



Ciclos de días de los Calendarios

Estela Maya
30 de marzo de 2025



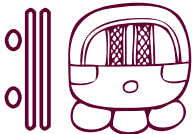
Modo de lectura de la estela

0 K'atun
(K'atun 7,200 días)
combina con
números del 0 al 19

8 Winaq
(Winaq 20 días)
combina con
números del 0 al 17



13 B'ak'tun
(B'ak'tun: 144,000
días, q'ij, day)



12 Tun
(Tun 360 días)
combina con
números 0 al 19



2 Q'ij
(Q'ij 1 día)
combina
con números del 0 al 19

1 Iq' 0



Cholq'ij

Tiene 20 días, cada uno con su glifo
y nombre específico que se **combina**
con los números del 1 al 13.



0 Pop

El Ab' tiene 18 meses de 20 días
más 5 días del Wayeb'. El Ab' inicia
con 0 Pop el 30 de marzo de 2025. **Se**
combinan con números del 0 al 19.



¿Cómo leer el afiche?

La lectura del afiche se realiza de la siguiente manera:

1. *Se leen las fechas del Choltun.* En este afiche se incluye un recuadro que indica las fechas del Choltun. Las fechas que no varían, aún, porque corresponden a períodos grandes de Tiempo son el **B'ak'tun** y el **K'atun**. Por esa razón van a ser leídos como **13 B'ak'tun** y **0** (cero) **K'atun**. El **Tun** sí cambia en este calendario. Por ser un período de 360 días solo se incluyen las fechas de inicio y el número de cada **Tun**.

Las fechas del **Winaq** y **Q'ij** sí aparecen en las filas y columnas del Calendario. Pueden ser identificados con el **color corinto** dentro del Afiche (fila y columna). Se determina la fecha según la intersección de fila y columna.

1. *Se lee la fecha del Cholq'ij.* En este afiche se muestra la correlación con el calendario Gregoriano. Una fecha del calendario Gregoriano puede ser buscada dentro del afiche para determinar el día de **Cholq'ij** que corresponde. El **Cholq'ij** puede ser identificado con el **color celeste**. La fila que tiene los nawales. Se determina la fecha según la columna y la fecha del calendario Gregoriano que estemos buscando.
1. *Se lee la fecha del Ab'.* Al igual que el Cholq'ij, el **Ab'** también puede ser localizado dentro del afiche como el Cholq'ij. Se identifica con el **color verde** (fila y columna).

Fechas del Choltun para leer el calendario

13 B'ak'tun, 0 K'atun

Fechas de Inicio de los Años Tun

1 Tun = 360 días

Fecha	# de Tun
19 de octubre de 2024	12 Tun
14 de octubre de 2024	13 Tun

Recuadro incluido en el calendario



Un ejemplo de lectura del calendario es el siguiente. Localizaremos la **fecha 16 de febrero de 2025**.

1. El Choltún es **13 B'ak'tun, 0 K'atun, 12 Tun** (según el recuadro, mencionado anteriormente, estamos en el ciclo del 12 Tun).

Para determinar el **Winaq**, vemos la **columna de color corinto**. Cada **Winaq** inicia donde aparece el glifo del Winaq. Es decir, inicia en una fila y termina en la siguiente donde aparece la siguiente fecha. Los winaq siempre inician en el día **Ajpu** del Cholq'ij. Entonces, el 16 de febrero corresponde al **6 Winaq**.



Para determinar el **Q'ij** (del 16 de febrero de 2025), leemos la **fila inferior color corinto**. Cada recuadro contiene un número de **Q'ij** que corresponde a la fecha del Winaq (el Q'ij del Winaq). Cuando buscamos el 16 de febrero de 2025, buscamos entonces en la columna hacia abajo a que **Q'ij** corresponde. En nuestro caso corresponde al **0 Q'ij**.

Muan	mar 7
Pax	.	vie 24	sáb 25	dom 26	lun 27	—	mar 28	mié 29	jue 30	vie 31	Feb sáb 1	dom 2
K'ayab'	..	jue 13	vie 14	sáb 15	dom 16
Kumk'u	..	mié 5	jue 6	vie 7	sáb 8
Tz'apiq'ij	mar 25	mié 26	jue 27	vie 28
del día Ab'
Q'ij	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡	≡

Fila
de los
Q'ij

Fecha del Winaq, es decir **Q'ij**.

Toda la columna corresponde al
mismo **Q'ij**



2. Ahora se procede a leer el **Cholq'ij**. Para ello vemos la fila superior donde aparecen los días del **Cholq'ij** (color celeste). El 16 de febrero de 2025 corresponde, entonces, al día **Ajpu**. El recuadro inferior marca **para el día Ajpu la energía 11**. La fecha es **11 Ajpu**.

	No'j	Tijax	Kawoq	Ajpu	Imox	Iq'	Aq'ab'al	K'at	Kan	Kame
K'ank'in	Dic 2024 dom 15	lun 16	mar 17	mié 18	jue 19	vie 20	sáb 21	dom 22	lun 23	mar 24
Mewan	sáb 4	dom 5	lun 6	mar 7	mié 8	jue 9	vie 10	sáb 11	dom 12	lun 13
Pax	vie 24	sáb 25	dom 26	lun 27	mar 28	mié 29	jue 30	vie 31	Feb sáb 1	dom 2
K'ayab'	... jue 13	... vie 14	= sáb 15	dom 16	lun 17	mar 18	mié 19	jue 20	... vie 21	sáb 22
Kumk'u	.. mié 5	... jue 6	... vie 7	sab 8	dom 9	lun 10	mar 11	mié 12	... jue 13	... vie 14
Tz'apiq'ij	... mar 25	... mié 26	= jue 27	... vía 28	... sáb 29					
# del día Ab'	Winaq
Q'ij	==	==	==	Winaq	==	==	==

Fila del Cholq'ij

Se combina el número del recuadro con la fecha del Cholq'ij que marca la columna. **11 + Ajpu = 11 Ajpu**



3. Por último se lee el **Ab'**. Primero, se busca el **número del día del Ab'** de la fecha buscada (16 de febrero de 2025). Esto se hace según la columna de la fecha buscada. En nuestro caso corresponde al **número del día Ab' 3**.

Luego se busca el **mes del Ab'** correspondiente. El mes se determina según la fila de la fecha buscada. El 16 de febrero de 2025 indica el mes **K'ayab'**. Nuestra fecha Ab' para el 16 de febrero de 2025 es: **3 K'ayab'**.

Muwan	=
Pax	dom 26	mar 28	mié 29	jue 30	vie 31	Feb sáb 1 dom 2
K'ayab'	==	sáb 15	lun 17	mar 18	mié 19	jue 20	... vie 21 ... sáb 22
Kumk'u	dom 9	lun 10	mar 11	mié 12	= jue 13 .. vie 14
Tz'apiq'ij	...	=
# del día Ab'	aq
Q'ij	Wi

Fila que indica el mes del Ab' →

Fila del # del día Ab' →

Columna de los Meses Ab'

Columna que indica la fecha o número del día Ab'.

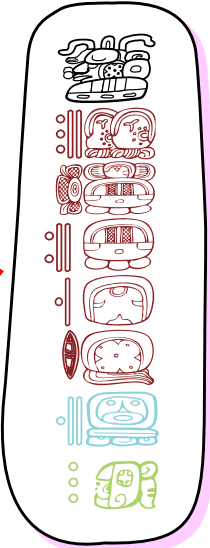


En nuestro afiche el 16 de febrero de 2025 se interpreta:
**13 B'ak'tun, 0 K'atun, 12 Tun, 6 Winaq, 0 Q'iij
 11 Ajpu, 3 K'ayab'**

No'j	Tijax	Kawoq	Ajpu	Imox	Iq'	Aq'ab'al	K'at	Kan
K'ank'in Dic 2024 dom 15	jue 19	vie 20	sáb 21	dom 22
Muwan .. sáb 4	...	dom 5	lun 6	..	mié 8	jue 9	vie 10	sáb 11
Pax .br/>vie 24	..	sáb 25	dom 26	..	—	lun 23
K'ayab' .. jue 13	=
Kumk'u .. mié 5	=
Tz'apiq'ij mar 25	==	mié 26	=
del día Ab'
Q'iij

Winaq

Chi ::| B'ak'tun, ::| K'atun, ::| Tun, ::| Winaq, ::| Q'iij,
 Chi ·|| Ajpu, :| K'ayab'



16 de febrero de 2025.
 Inscripción en estela