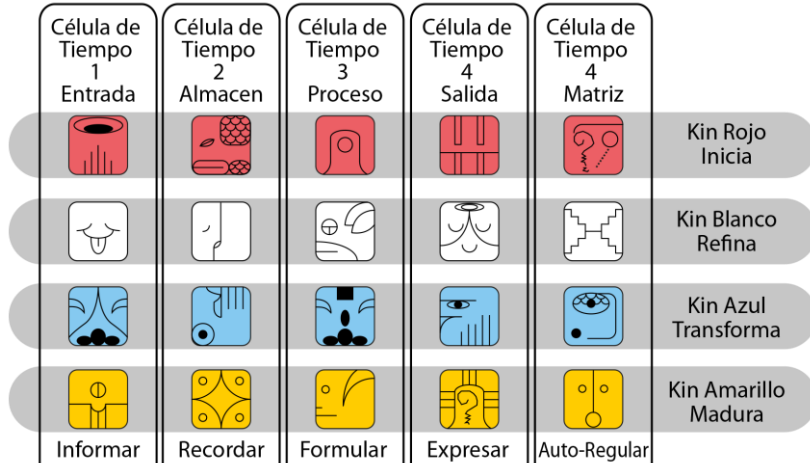


## INTRODUCCIÓN A LOS CICLOS DEL TIEMPO

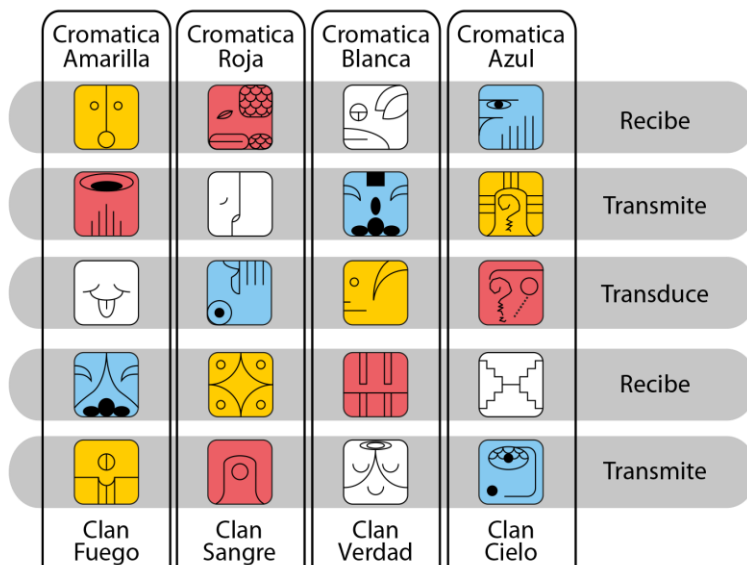
La sincronización es la operación de una plantilla superior móvil de orden matemático que coordina todos los fenómenos telepáticamente. Esto crea la realidad de la cuarta dimensión, el orden sincrónico. Los ciclos fundamentales del orden sincrónico son:

### Ciclos de 4 días (armónicas):



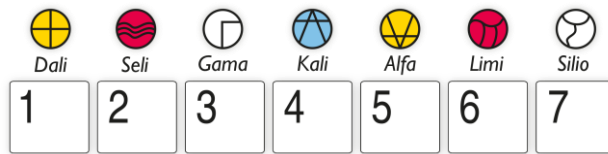
El ciclo fractal más pequeño. Los 20 sellos solares son codificados por cuatro colores para crear las cinco células de tiempo ( $4 \times 5 = 20$ ). Cada uno de estos conjuntos se llama una armónica con un patrón básico de significado: el rojo (inicia), blanco (refina), azul (transforma), amarillo (madura).

### Ciclos de 5 días (cromática):



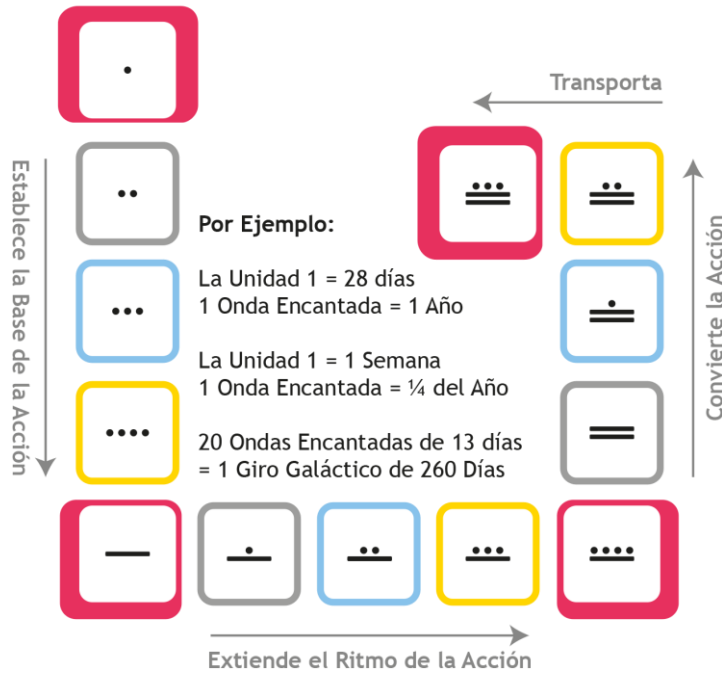
La secuencia de cinco días empieza y termina con el mismo color: Amarilla Clan Fuego, Roja Clan Sangre, Blanca Clan Verdad, Azul Clan Cielo. Hay 73 cromáticas de cinco días para cada 52 semanas.

### Ciclos de 7 días (semanas o heptadas):



Medida estándar. Hay cuatro ciclos de siete días por Luna ( $4 \times 7 = 28$ ). Cada día está codificado por uno de los siete plasmas radiales.

### Ciclos de 13 días (ondas encantadas):



La unidad de medida estándar fractal. Una onda encantada puede ser de 13 días, 13 semanas, 13 lunas, 13 años, 13 baktunes, etc. Hay 20 Ondas Encantadas de 13 días por giro de 260 días ( $20 \times 13 = 260$ ).

### Ciclos de 20 días (Vinales y Sellos Solares):





**Ciclo de 20 Días: Vinales**  
 Codificado por Luna Roja, Mago Blanco,  
 Tormenta Azul, Semilla Amarilla

La secuencia de 20 días siempre está codificada por el sello solar que codifica el año. Creando un ciclo anual de meditaciones solares.



El ciclo de 20 días también se refiere a los 20 Sellos Solares: Dragón a Sol (Trayectoria Armónica)

**Ciclos de 28 días (Lunas):**

 <i>Dali</i>	 <i>Seli</i>	 <i>Gama</i>	 <i>Kali</i>	 <i>Alfa</i>	 <i>Limi</i>	 <i>Silio</i>
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28





















28 es el estándar armónico.  $4 \text{ (semanas)} \times 7 \text{ (días)} = 28$ . Hay 13 lunas por año ( $28 \times 13 = 364$ ) + 1 (Día Fuera del Tiempo).

**Ciclos de 52 días (Castillos):**



Cada castillo consta de cuatro colores de ondas encantadas ( $4 \times 13 = 52$ ). Cinco castillos de 52 días dan ritmo a cada giro de 260 días ( $52 \times 5 = 260$ ). Los castillos se utilizan para asignar diferentes proporciones de tiempo: 52 días, 52 años, etc.

## Ciclos de 65 días (estaciones o espectros galácticos):

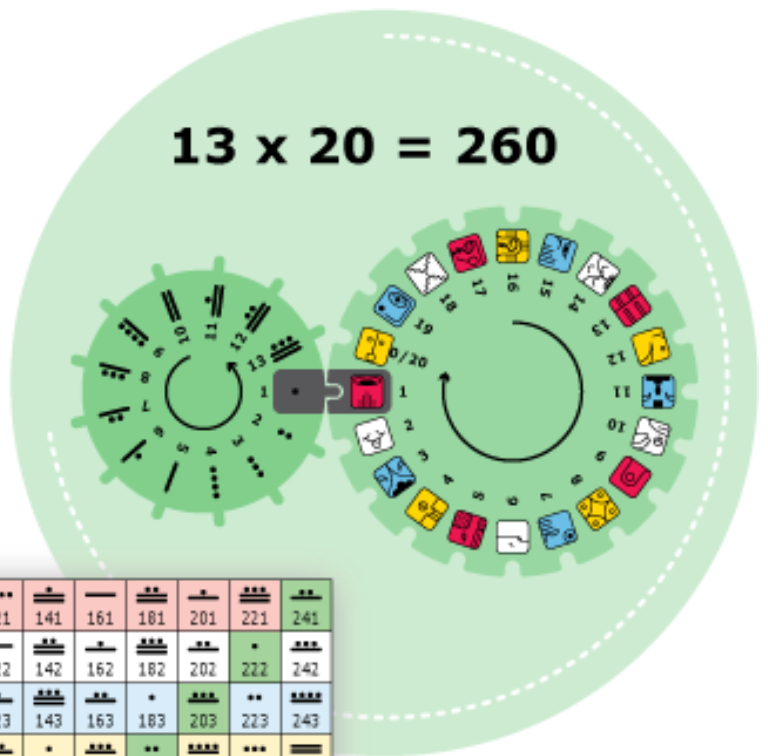
	1	21	41	61	81	101	121	141	161	181	201	221	241
	2	22	42	62	82	102	122	142	162	182	202	222	242
	3	23	43	63	83	103	123	143	163	183	203	223	243
	4	24	44	64	84	104	124	144	164	184	204	224	244
	5	25	45	65	85	105	125	145	165	185	205	225	245
	6	26	46	66	86	106	126	146	166	186	206	226	246
	7	27	47	67	87	107	127	147	167	187	207	227	247
	8	28	48	68	88	108	128	148	168	188	208	228	248
	9	29	49	69	89	109	129	149	169	189	209	229	249
	10	30	50	70	90	110	130	150	170	190	210	230	250
	11	31	51	71	91	111	131	151	171	191	211	231	251
	12	32	52	72	92	112	132	152	172	192	212	232	252
	13	33	53	73	93	113	133	153	173	193	213	233	253
	14	34	54	74	94	114	134	154	174	194	214	234	254
	15	35	55	75	95	115	135	155	175	195	215	235	255
	16	36	56	76	96	116	136	156	176	196	216	236	256
	17	37	57	77	97	117	137	157	177	197	217	237	257
	18	38	58	78	98	118	138	158	178	198	218	238	258
	19	39	59	79	99	119	139	159	179	199	219	239	259
	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260

**Ciclo de 65 Días : Estaciones Galácticas**  
Presentado en la Matriz del Tzolkin de 260 Días



Hay cuatro ciclos de 65 días dentro de un giro de 260 días. Estos ciclos están codificados por el tercer tono (eléctrico) de los cuatro kines de la familia terrestre polar, es decir, Serpiente Eléctrica Roja, Perro Eléctrico Blanco, Águila Eléctrica Azul y Sol Eléctrico Amarillo.

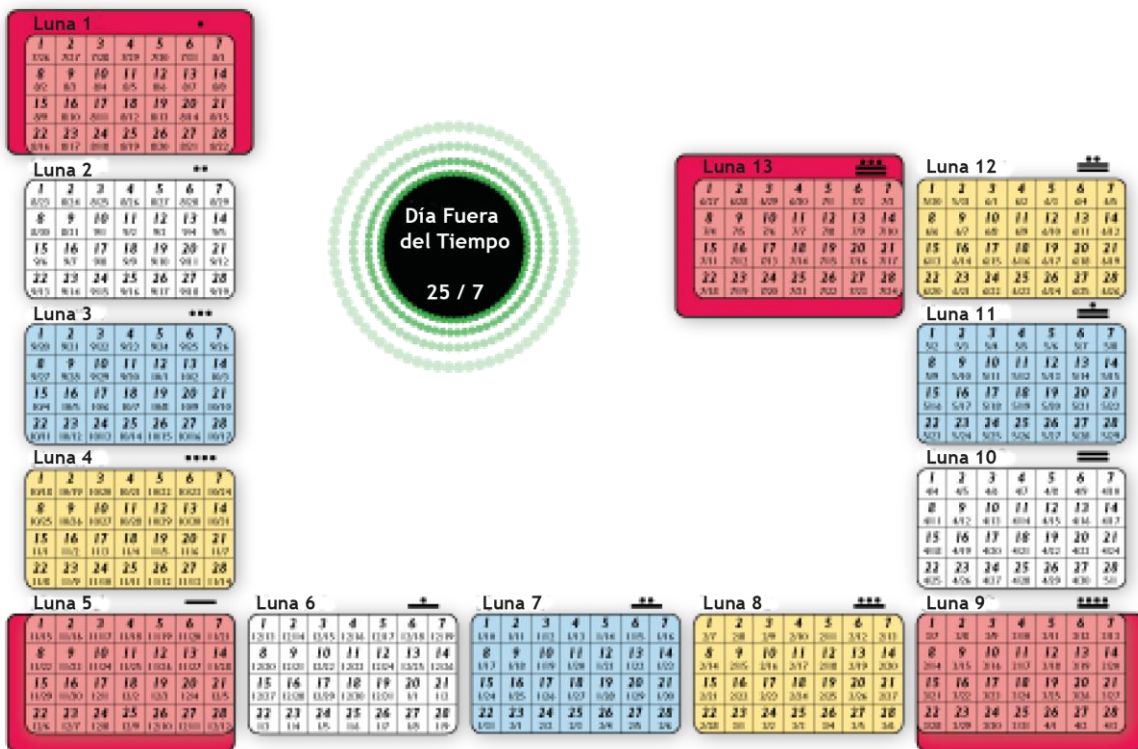
Ciclos de 260 días (un "giro" Tzolkin):



	•	***	**	****	***	=====	****	=====	==	==	***	***	***
	1	21	41	61	81	101	121	141	161	181	201	221	241
	2	22	42	62	82	102	122	142	162	182	202	222	242
	3	23	43	63	83	103	123	143	163	183	203	223	243
	4	24	44	64	84	104	124	144	164	184	204	224	244
	5	25	45	65	85	105	125	145	165	185	205	225	245
	6	26	46	66	86	106	126	146	166	186	206	226	246
	7	27	47	67	87	107	127	147	167	187	207	227	247
	8	28	48	68	88	108	128	148	168	188	208	228	248
	9	29	49	69	89	109	129	149	169	189	209	229	249
	10	30	50	70	90	110	130	150	170	190	210	230	250
	11	31	51	71	91	111	131	151	171	191	211	231	251
	12	32	52	72	92	112	132	152	172	192	212	232	252
	13	33	53	73	93	113	133	153	173	193	213	233	253
	14	34	54	74	94	114	134	154	174	194	214	234	254
	15	35	55	75	95	115	135	155	175	195	215	235	255
	16	36	56	76	96	116	136	156	176	196	216	236	256
	17	37	57	77	97	117	137	157	177	197	217	237	257
	18	38	58	78	98	118	138	158	178	198	218	238	258
	19	39	59	79	99	119	139	159	179	199	219	239	259
	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260

Calibrador del tiempo cuatridimensional, basado en una matriz de 13 x 20, que codifica la frecuencia de tiempo 13:20.

## Ciclo de 365 días (una órbita solar):



También conocido como un anillo solar, perfectamente medido por las 13 Lunas de 28 días, el estándar armónico.  
364 + 1 (Día Fuera del Tiempo).

*Nota: Si coordinamos el patrón de las 13 Lunas de 28 días, más el 365° día (Día Fuera del Tiempo) con el patrón de 260 días, llegamos a un ciclo de 18.980 días, o 52 años, o 73 patrones de 260 días. También observa que el ciclo solar-galáctico de 52 años corresponde a la órbita de Sirio B alrededor de Sirio A.*

Lecturas para profundizar: *El Encantamiento del Sueño, El Factor Maya, las Crónicas de la Historia Cósmica.*

[www.lawoftime.org](http://www.lawoftime.org)

[www.13lunas.net](http://www.13lunas.net)