Calendario incaico

El **calendario inca** es el sistema de medición del tiempo empleado por los <u>incas</u>, en el <u>Cuzco</u>. Estaba determinado a partir de la observación del Sol y la Luna.

En un principio el calendario inca comenzaba por consiguiente con el solsticio de deso, reconocían este momento con un *gnomon*. Alrededor de la ciudad del <u>Cuzco</u> había doce pilares dispuestos de tal manera que en cada mes uno de ellos señalaba por donde salía el sol y por dónde se ponía. Estos pilares se llamaban *sukanqas*; y con ellos se anunciaban las fiestas y los tiempos de sembrar y cosechar. 1

El <u>inca Wiracocha</u> decretó un año de 12 meses que comenzaba con la luna nueva de enero. Cada mes tenía su nombre propio. Después <u>Pachacútec Inca Yupanqui</u> (1438-1471) dispuso el comienzo del año en diciembre, cuando el Sol comienza a volver del último punto de Capricornio.

El año, de 360 días, estaba dividido en 12 lunas de 30 días cada una, con 3 semanas de 10 días. La organización míticoreligiosa determinaba la sucesión en el calendario a través de las 12 lunas. Correspondientes a festividades y actividades cotidianas.



<u>Cápac Raymi</u>, inicio del año inca, según Guaman Poma.

Según Zuidema (2015), el calendario incaico consistía en un mecanismo que entrelazaba el año solar de 365 días y el año lunar sideral de 328 días. Este último estaba representado en el sistema de ceques de Cusco donde existían 328 huacas distribuidas en 41 ceques que partían desde el Coricancha.²

Astronomía inca

Los incas poseían gran conocimiento del espacio sideral, producto de la detallada observación; conocieron la $\underline{\text{V\'a}}$ $\underline{\text{L\'actea}}$, a la que denominaron Mayu, que traducido del quechua significa r'io celestial; del mismo modo, diferenciaron las constelaciones en sus dos tipos: la primera, constituida por las estrellas más resaltantes, y la segunda por las nubes cósmicas. $\frac{3}{2}$

- Chakana Cruz del Sur
- Qullqa Pléyades
- Atuq Zorro,
- Amaru Serpiente
- Kuntur Cóndor
- Lluťu Perdiz
- Mallki El árbol de la Vida
- Katachillay La llama
- Hamp'atu Sapo

Meses del calendario inca

- 1. <u>Cápac Raymi Quilla</u>, Luna de la Gran Fiesta del Sol, equivalente al mes de diciembre o descanso.
- 2. <u>Zamay Quilla</u>, Pequeña Luna Creciente, enero, mes del crecimiento del maíz.
- 3. <u>Hatun Pucuy Quilla</u>, Gran Luna Creciente, febrero, tiempo de vestir taparrabos.
- 4. <u>Pacha Pucuy Quilla</u>, Luna de la flor creciente, marzo, mes de maduración de la tierra.
- 5. <u>Ayrihua Quilla</u>, Luna de las espigas gemelas, abril, mes de cosecha y descanso (sosiego).
- 6. <u>Aymoray Quilla</u>, Luna de la cosecha, mayo, el maíz se seca para ser almacenado.

- 7. <u>Haucai Cusqui Quilla</u>, junio, cosecha de <u>papa</u> y descanso, roturación del suelo.
- 8. <u>Chacra Conaqui Quilla</u>, Luna de <u>riego</u>, julio, mes de redistribución de tierras.
- 9. <u>Chacra Yapuy Quilla</u>, Luna de siembra, agosto, mes de sembrar las tierras.
- 10. <u>Coia Raymi Quilla</u>, Luna de la fiesta de la Luna, septiembre, mes de plantar.
- 11. <u>Uma Raymi Quilla</u>, Luna de la fiesta de la provincia de <u>Oma</u>, octubre, tiempo de espantar a los pájaros de los campos recién cultivados.
- 12. Ayamarca Raymi Quilla, Luna de la fiesta de la provincia de <u>Ayamarca</u>, noviembre, tiempo de regar los campos.

Referencias

- 1. «Calendario Inca» (https://pueblosoriginarios.com/sur/andina/inca/calendario.html). pueblosoriginarios.com. Consultado el 10 de octubre de 2019.
- 2. «La astronomía prehispánica en dibujos» (https://limastargazer.blogspot.com/2021/08/las-as tronomia-prehispanica-en-dibujos.html). *limastargazer.blogspot.com*. Consultado el 9 de marzo de 2022.
- 3. «Astronomía y Calendario de los Incas» (https://www.boletomachupicchu.com/astronomia-y-calendario-inca/). *Boleto Machu Picchu*. 14 de marzo de 2016. Consultado el 10 de octubre de 2019.

Bibliografía

- Zuidema, Tom (2015). El Calendario Inca. Fondo Editorial del Congreso del Perú.
- Los inicios de la arqueología en el Perú, o, "Antigüedades peruanas"; Mariano Eduardo de Rivero, César Coloma Porcari; Lima, Perú : Instituto Latinoamericano de Cultura y Desarrollo, 1994.
- Rivero, Mariano Eduardo. Antigüedades Peruanas. Viena, 1851.
- Espinoza, Waldemar. Los Incas. Economía, Sociedad y estado en la Era del Tahuantinsuyo.
 Lima: Amaru, 1987.
- <u>Ziółkowski, Mariusz</u>. *Pachap vnancha. El calendario metropolitano del Estado Inca.* Arequipa: El Lector, 2018. ISBN 978-6124-57-927-1

Obtenido de «https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Calendario_incaico&oldid=142172272»

Esta página se editó por última vez el 9 mar 2022 a las 18:36.

El texto está disponible bajo la Licencia Creative Commons Atribución Compartir Igual 3.0; pueden aplicarse cláusulas adicionales. Al usar este sitio, usted acepta nuestros términos de uso y nuestra política de privacidad. Wikipedia® es una marca registrada de la Fundación Wikimedia, Inc., una organización sin ánimo de lucro.