



¿Por qué cada año cambia la fecha de Pascua? Descubre el misterio del calendario pascual y su poderosa lección espiritual | 1

Introducción: Un misterio que se repite cada año

¿Por qué cada año celebramos la Pascua en una fecha distinta? ¿Por qué a veces cae en marzo y otras veces en abril? ¿Por qué no coincide siempre con la Pascua ortodoxa? Estas son preguntas que muchos católicos se hacen sin imaginar que, detrás de estas variaciones, hay siglos de historia, cálculos astronómicos complejos y una profunda enseñanza espiritual. En este artículo, vamos a sumergirnos en el fascinante mundo del **Calendario Pascual**, explorando sus raíces, su evolución, su dimensión teológica y su relevancia para nuestra vida de fe hoy.

I. El origen del calendario pascual: entre historia y revelación

1. La Pascua judía, punto de partida

Todo comienza con la **Pascua judía (Pesaj)**, que conmemora la liberación del pueblo de Israel de la esclavitud de Egipto. Jesús, como buen judío, celebró esta fiesta con sus discípulos en lo que conocemos como la Última Cena. Así, el Misterio Pascual cristiano (Pasión, Muerte y Resurrección de Cristo) quedó íntimamente ligado a esta festividad.

2. El desafío de unificar la fecha

Desde los primeros siglos del cristianismo, surgió una pregunta esencial:

¿Cuándo debemos celebrar la Resurrección del Señor?

Algunos cristianos de Asia Menor celebraban la Pascua el 14 de Nisán (fecha fija del calendario judío), sin importar el día de la semana. Otros, especialmente en Roma, insistían en que debía celebrarse **el domingo siguiente a esa fecha**, en honor al día de la Resurrección. Esta disputa se conoció como la **controversia cuartodecimana**.

El **Concilio de Nicea (325 d.C.)**, uno de los concilios más importantes de la historia de la Iglesia, estableció una regla universal:

La Pascua cristiana se celebraría el primer domingo después de la primera luna llena posterior al equinoccio de primavera.



¿Por qué cada año cambia la fecha de Pascua? Descubre el misterio del calendario pascual y su poderosa lección espiritual | 2

II. El Computus: cómo se calcula la fecha de la Pascua

1. ¿Qué es el Computus?

El **Computus** es el conjunto de reglas y cálculos astronómicos y matemáticos que la Iglesia utiliza para determinar la fecha de la Pascua cada año. El término viene del latín *computare*, que significa «calcular».

Este cálculo no es sencillo, porque combina **elementos solares y lunares**, uniendo el calendario civil (solar) con los ritmos del calendario judío (lunar).

La fórmula básica es:

La Pascua se celebra el primer domingo después de la primera luna llena (llamada luna pascual) tras el equinoccio de primavera (21 de marzo).

Esto significa que la Pascua puede caer entre el **22 de marzo y el 25 de abril**.

2. Calendarios solares vs. calendarios lunares

- **Calendario solar:** sigue el ciclo del sol. Ejemplo: calendario gregoriano (el que usamos hoy), con 365 días y años bisiestos.
- **Calendario lunar:** sigue las fases de la luna. Ejemplo: calendario judío o islámico.

El cristianismo adoptó una **síntesis de ambos sistemas:** fija el equinoccio (solar), pero usa la luna llena (lunar) para determinar la fecha pascual.

3. El papel del Algoritmo de Gauss

El matemático alemán **Carl Friedrich Gauss**, en el siglo XIX, desarrolló un **algoritmo matemático** para calcular la fecha de la Pascua en cualquier año del calendario gregoriano.

Este algoritmo toma en cuenta:



¿Por qué cada año cambia la fecha de Pascua? Descubre el misterio del calendario pascual y su poderosa lección espiritual | 3

- El ciclo metónico (cada 19 años, las fases de la luna se repiten en las mismas fechas)
- El número áureo del año
- Correcciones específicas del calendario gregoriano

Aunque hoy contamos con tablas preestablecidas y tecnología para automatizar estos cálculos, el algoritmo de Gauss fue una gran contribución para entender el complejo Computus pascual.

III. La diferencia entre Pascua católica y ortodoxa

1. Dos calendarios, dos fechas

Los católicos seguimos el **calendario gregoriano**, instaurado por el Papa Gregorio XIII en 1582 para corregir desajustes astronómicos del calendario juliano (usado desde tiempos de Julio César).

Los ortodoxos, en su mayoría, **siguen aún el calendario juliano**. Como este calendario tiene un desfase de 13 días respecto al gregoriano, la fecha del equinoccio de primavera y de la luna llena se calculan de forma diferente.

2. Resultado: Pascuas distintas

Esto provoca que, aunque compartamos la misma fórmula de cálculo, **la Pascua ortodoxa y la católica raramente coincidan**. En algunos años se celebran con una o dos semanas de diferencia, y en otros coinciden.

3. ¿Un futuro común?

En las últimas décadas ha habido diálogos ecuménicos entre católicos y ortodoxos para unificar la fecha de la Pascua. El Papa Francisco ha manifestado su deseo de encontrar una fecha común, como signo de unidad cristiana. Sin embargo, aún no se ha llegado a un acuerdo definitivo.



¿Por qué cada año cambia la fecha de Pascua? Descubre el misterio del calendario pascual y su poderosa lección espiritual | 4

IV. Significado teológico y pastoral del calendario pascual

1. Más que una fecha: un acontecimiento

El hecho de que la Pascua no tenga una fecha fija nos recuerda algo profundo:

La Resurrección no es un simple aniversario. Es un Acontecimiento que trasciende el tiempo.

Celebrar la Pascua no es recordar un hecho pasado, sino **renovar la experiencia viva del Resucitado**, que actúa hoy en nuestras vidas y en la historia.

2. Un tiempo sagrado que lo transforma todo

El calendario litúrgico gira en torno a la Pascua. Desde ella se estructuran:

- La **Cuaresma** (40 días de preparación)
- El **Tiempo Pascual** (50 días hasta Pentecostés)
- El **Ciclo litúrgico anual**, que se enriquece con fiestas móviles como la Ascensión o el Corpus Christi.

Así, el calendario pascual **marca un ritmo espiritual**, guiándonos en un camino de conversión, muerte al pecado y resurrección a la vida nueva.

3. Una pedagogía de Dios

Dios, en su pedagogía divina, nos enseña que la vida cristiana es un **caminar cíclico**, donde el tiempo no se repite sin sentido, sino que **cada año subimos un peldaño más en el misterio pascual**.

La Pascua nos recuerda que **siempre hay un domingo tras cada viernes santo**, que la muerte no tiene la última palabra y que el amor de Dios se renueva cada año para cada uno de nosotros.



¿Por qué cada año cambia la fecha de Pascua? Descubre el misterio del calendario pascual y su poderosa lección espiritual | 5

V. Conclusión: una brújula espiritual para nuestro tiempo

En un mundo que vive cada vez más desconectado de los ritmos sagrados, **el calendario pascual es una brújula que nos orienta hacia lo esencial**. Nos enseña a mirar el cielo para entender la tierra, a contemplar la luna y el sol no solo como cuerpos celestes, sino como testigos silenciosos de la historia de la salvación.

Este antiguo Computus, este cálculo milenario, sigue siendo hoy un **camino espiritual**, una llamada a entrar en el Misterio de Cristo con el corazón dispuesto.

Que cada Pascua que celebremos no sea solo una fecha en el calendario, sino una renovación viva de nuestra fe, una experiencia de Resurrección, y una oportunidad para nacer de nuevo.