

MARZO

El nombre de este mes se lo debemos a Marte, el Dios de la Guerra para los romanos. Pero... ¿por qué se lo pusieron a este mes y no a otro del resto del año?

La explicación se debe a que este mes era el primero en el calendario romano antiguo, tras los días de invierno que los romanos despreciaban, pues durante los mismos no realizaban tareas en el campo. Por ello, tras el parón invernal, era cuando los romanos se ponían a planear todas las campañas militares que tendrían lugar a lo largo del nuevo año. Y como no había mejor manera para empezar el año que preparando las batallas, se lo dedicaron a su dios de la guerra: Marte.

Durante marzo, alrededor del día 21, se produce el equinoccio de primavera en el hemisferio norte y el equinoccio de otoño para el hemisferio sur. La palabra equinoccio proviene del latín *aequinoctium* y significa "noche igual", es decir, que el día tiene una duración igual a la noche en todos los lugares de la Tierra. La razón de seto es que el Sol -en ese momento- está situado justo encima del ecuador terrestre. Si tú estuvieras ese día en esa parte de la Tierra, el Sol estaría en el punto más alto sobre tu cabeza, cayendo la luz solar, por igual, en ambos hemisferios y quedando la otra parte, por igual, a oscuras.

En las fechas en que se producen los equinoccios es cuando se sucede el cambio de estación anual, contraria en cada hemisferio de la Tierra. Así que en el hemisferio norte entramos en la primavera (dejando el invierno atrás) y en el hemisferio sur salen del verano para entrar en el otoño.

Para la religión cristiana, el mes de marzo también es importante, ya que es el que determina el calendario para la Semana Santa de ese año, que se obtiene a partir del día de la Resurrección, día que debe cumplir dos condiciones:

- 1.- Siempre debe ser domingo.
- 2.- Tiene que ser el primer domingo después de la primera luna llena de la primavera (estación que comienza el 21 de marzo).

José Miguel de la Rosa

COMPRESIÓN LECTORA

1.- ¿Quién es Marte? _____

2.- ¿Por qué a los romanos no les gustaban los días de invierno? _____

3.- ¿Qué planeaban los romanos al empezar el año? _____

4.- ¿Verdadero o falso?

La palabra aequinoctium viene del griego	
Su significado es "día igual"	
En ese momento, el Sol se sitúa en el ecuador terrestre	
Los equinoccios tienen lugar en los cambios de estación	
Marte es el Dios de las peleas	
Para la religión musulmana es muy importante el mes de marzo	

5.- **Lee detenidamente la lectura** (Ten en cuenta todos los datos que te dan y recuerda que el ciclo lunar es de 29 días). **Ahora piensa y calcula:**
“¿EN QUÉ DÍA CAERÁ EL DOMINGO DE RESURRECCIÓN?”

CALENDARIO LUNAR 2014

marzo	abril
lu ma mi ju vi sa do	lu ma mi ju vi sa do
	1 2 3 4 5 6
3 4 5 6 7 8 9	7 8 9 10 11 12 13
10 11 12 13 14 15 16	14 15 16 17 18 19 20
17 18 19 20 21 22 23	21 22 23 24 25 26 27
24 25 26 27 28 29 30	28 29 30
31	
1.● 8.● 16.○ 24.● 30.●	7.● 15.○ 22.● 29.●

DATOS NECESARIOS

OPERACIÓN

SOLUCIÓN:

Silvia Asuero