

## OTROS FENÓMENOS PRINCIPALES DE LA TIERRA Y LA LUNA PARA EL AÑO 2015

### **Apogeo:**

Punto de la órbita lunar a mayor distancia de la tierra, se proporciona en la hora local.

<b>APOGEO</b>		
MES	DIA	HORA
ENE	9	12:18
FEB	6	00:27
MAR	5	01:36
ABR	1	07:00
ABR	28	21:56
MAY	26	16:14
JUN	23	13:02
JUL	21	05:03
AGO	17	20:34
SEP	14	05:29
OCT	11	07:18
NOV	7	15:50
DIC	5	08:57

### **Perigeo:**

Punto de la órbita de la luna menor distancia de la tierra o más próxima a la tierra, se proporciona en hora local.

<b>PERIGEO</b>		
MES	DIA	HORA
ENE	21	14:07
FEB	19	01:31
MAR	19	13:39
ABR	16	21:54
MAY	14	18:24
JUN	9	22:40
JUL	5	12:55
AGO	2	04:12
AGO	30	09:25
SEP	28	19:47
OCT	26	19:00
NOV	23	14:07
DIC	21	02:54

En los países ecuatoriales las estaciones de primavera, verano, otoño e invierno no se distinguen tan claramente como en los países nórdicos así en Guatemala se distinguen claramente dos (2) estaciones: Época lluviosa (llamado invierno) entre Mayo y Octubre y época seca (llamada verano), entre Noviembre y Abril.