



Señales En Vivo

VIERNES
05 DE JULIONACIONAL POLITICA ECONOMIA INTERNACIONAL DEPORTES TENDENCIAS REGIONES VIDEOS NOTICARIOS PROGRAMAS

Hace más ruido que tu refrigerador

AHORA

24 HORAS > TENDENCIAS > Ciencia

Imagen



Este domingo se verá una "Súper Luna" en el cielo

La noche de este 23 de junio nuestro satélite natural se verá un 14% más grande de lo habitual dado que coincidirán la fase llena y que se encontrará a la mínima distancia respecto a la Tierra.

POR **CRISTIÁN JARA**

Twitter 289

Recomendar 1 097

Compartir 5

22

junio
2013

Este domingo una Luna más grande y brillante de lo habitual iluminará la noche.

¿La razón? La Luna alcanzará el perigeo -el punto de su órbita más cercano a la Tierra- y estará a 356.991 kilómetros.

En sí este hecho no es inusual, ocurre entre una y dos veces por mes. Lo que hará excepcional a ese evento es que este 23 de junio coincidirá con la fase de la Luna llena, fenómeno que se conoce como "Súper Luna".

"Ocurre todos los años en al menos una ocasión", explicó a 24Horas.cl José Maza, astrónomo del Centro de Astrofísica y Tecnologías Afines y Premio Nacional de Ciencias 1999.

"Se verá una Luna que en diámetro total será 14% más grande de lo normal y, además, casi un 30 % más luminosa", añadió.

La grafica muestra la diferencia de tamaño entre la Super Luna y una del "apogeo".



SÉ PARTE DE LA NOTICIA DEL MOMENTO
HAZ TU DENUNCIA **AQUÍ**

LO ÚLTIMO

11:50 horas

Los dos milagros que llevarán a Juan Pablo II a la santidad

La Congregación de la Causa de los Santos del Vaticano, que analiza a los candidatos para avanzar en los procesos de canonización de la Igle...

11:49 horas

Integrante de secta de Colliguay queda con arraigo nacional

Francisca Ceronia, ex pareja de Ramón Castillo, fue formalizada como encubridora del homicidio calificado del bebé sacrificado por el grupo ...

11:48 horas

Fiesta del 4 de julio en EE.UU. casi termina en tragedia



Accidente pirotécnico dejó 28 personas heridas en Simi Valley, en California.

11:44 horas

China: invasión de algas tiñe de verde el Mar Amarillo

El fenómeno es el mayor registrado en la historia del país asiático y se debe a la contaminación de la industria y la agricultura.

11:40 horas

Ejército egipcio abre fuego contra adherentes de Mursi

Al menos tres manifestantes habría fallecido en enfrentamientos en El Cairo.

El astrónomo señala que el mejor momento para verla es al momento de su salida, entre las 18.30 y 19.00 horas, punto en que se puede apreciar mejor su tamaño. "Debería verse salir por la cordillera más grande que lo habitual", explica.

Para apreciar su luminosidad, sin embargo, "pasará por el meridiano a eso de las **1:50 del día 24 de junio**. A esa hora se producirá **lo más espectacular en términos de luz**".

Los chilenos que más podrán disfrutar de la "Súper Luna" serán lo que viven en norte, **más arriba del Valle del Elqui**. En otras regiones y en Santiago todo dependerá de las condiciones climáticas, ya que si hay nubosidad y lluvias no será visible.

"En el desierto uno va a poder caminar y hasta leer un libro sólo con la luz de Luna llena", concluye el profesor Maza.

En mayo de 2012 el fenómeno dejó hermosas postales que puedes ver a continuación:



27 / 44@Konig60

Palabras Claves: Súper Luna Perigeo Astronomía

RELACIONADOS



04 mayo 2012

Se viene la 'Súper Luna'

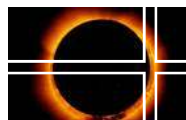
El peculiar fenómeno astronómico, que nos hará ver la mayor Luna del año, será v...



05 mayo 2013

El Sol se convierte en un "anillo de fuego"

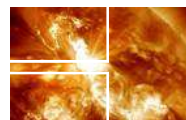
Desde las 17:30hrs. se producirá el eclipse solar anular que provoca que el Sol ...



08 mayo 2013

Un eclipse transformará al Sol en un "anillo de fuego"

La Luna cubrirá el 5% del disco solar y se formará una espectacular aura de luz...



15 enero 2013

"El Sol no se portará mal"

El Premio Nacional de Ciencias 1998, José Maza, se refiere a la llamada "tormant...

TVN.cl
Información Corporativa
Únete a Nuestro Equipo



Televisión Nacional de Chile
Bellavista 0990 Providencia, Santiago.
Fono: (+56 2) 2707 7777