

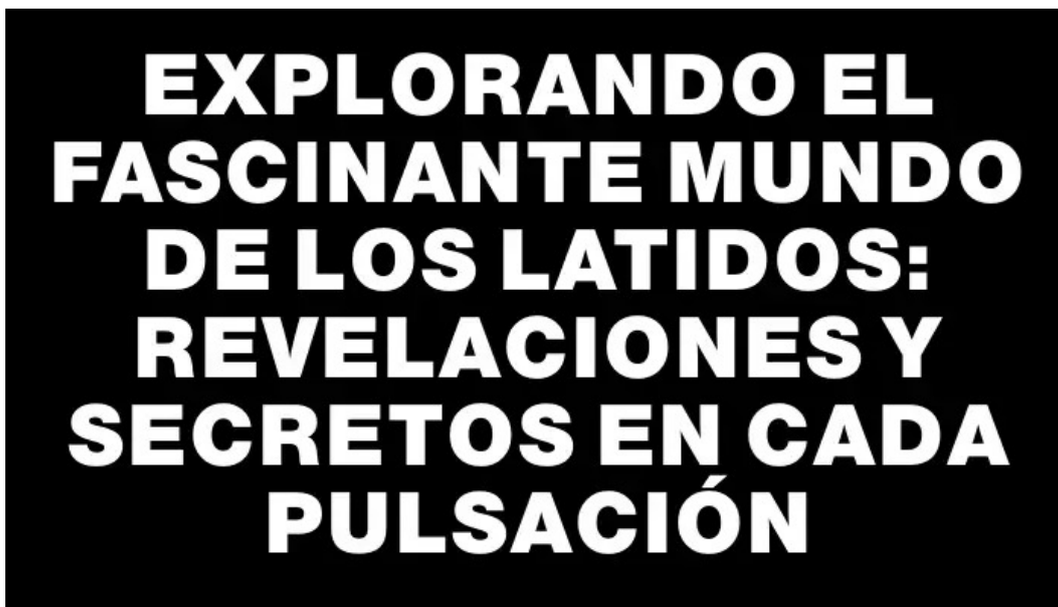
Explorando el Fascinante Mundo de los Latidos: Revelaciones y Secretos en Cada Pulsación

latidos



Publicada el: 19/09/24	Visitas: 140
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 48	Puntaje: 4.1

https://www.ultimasnoticias.com.uy/latidos/explorando-el-fascinante-mundo-de-los-latidos-revelaciones-y-secretos-en-cada-pulsacion_2821.php



latidos

*Explorando el Fascinante Mundo de los Latidos:
Revelaciones y Secretos en Cada Pulsación*

Adentrándonos en el Asombroso Universo de los Latidos: Revelaciones y Misterios en Cada Pulso

Una Tarea Necesaria

Efectivos de Espacios Verdes están realizando un importante trabajo en el Parque Solari, un lugar emblemático que atrae a cientos de salteños que buscan hacer deporte o simplemente disfrutar de su belleza, sus espacios verdes y la tranquilidad del entorno.

Además, otros equipos se ocupan de la recuperación y limpieza en diferentes áreas, incluyendo las vías internas que, en los últimos años, han sido acondicionadas, eliminando basurales crónicos.

Estos caminos son frecuentemente utilizados por deportistas que disfrutan de la actividad de correr o caminar en un ambiente saludable, especialmente en esta temporada primaveral.

Una Oportunidad

La Mesa Coordinadora de la Zona Norte está llevando a cabo diversas actividades en el territorio.

Este año, se desarrolla en la Escuela N°111 un curso de vestimenta dirigido a mujeres de la zona, que comenzó en marzo. Los avances de todas las alumnas han sido destacables, bajo la guía de la docente Verónica Conti, perteneciente a DEJA (Dirección de Educación de Jóvenes y Adultos).

Hasta el momento, han realizado una feria donde exhibieron productos y accesorios como manoplas, monederos y mochilas, confeccionados por ellas mismas.

Temperaturas

La llegada inminente de la primavera se siente en todo el país, y especialmente en Salto, donde las temperaturas son notablemente más altas de lo habitual.

Aunque se pronostican algunas precipitaciones para este jueves, el resto de la semana se caracterizará por máximas cercanas a los 30 grados.

Sin embargo, esta situación cambiará a partir de la próxima semana, ya que se anticipan lluvias abundantes desde el lunes 23 hasta el jueves 26 de septiembre.

Primavera

El invierno llegó a fines de junio, y con las bajas temperaturas típicas de esta estación, muchas personas se preguntan cuándo comenzará la primavera.

Este periodo, que trae consigo el calor, iniciará en el hemisferio sur con el equinoccio de septiembre, que no será el 21 de dicho

mes, fecha a la que comúnmente se le asocia.

En 2024, el equinoccio de primavera ocurrirá en Uruguay y en todo el hemisferio austral el domingo 22 de septiembre, a las 09:43 horas.

Mientras tanto, el hemisferio norte experimentará su equinoccio de otoño en ese mismo momento.

Equinoccio

Un equinoccio es el momento en el que el eje de la Tierra no se inclina ni hacia el Sol ni se aleja de él.

Esto provoca que el día y la noche sean casi iguales en todo el mundo.

La inclinación del eje de rotación de la Tierra es de $23,5^\circ$, lo que hace que cada hemisferio del planeta reciba cantidades desiguales de luz solar a lo largo del año, explicación detrás de las estaciones.

Cuando ambos hemisferios están orientados de manera similar respecto al Sol, éste se encuentra justo sobre el ecuador, causando que la cantidad de luz solar recibida sea casi equivalente, lo que da lugar a un equinoccio.

Así, se intensificará progresivamente el tiempo de luz solar, acercándonos a la estación más calurosa y con los días más largos: el verano.

Eclipse Lunar

El eclipse lunar parcial del 17 al 18 de septiembre de 2024 fue un evento astronómico que pudo observarse en Uruguay.

Durante este fenómeno, la Luna atravesó la sombra parcial de la Tierra, resultando en un oscurecimiento parcial del satélite.

El proceso total duró aproximadamente cuatro horas, aunque la visibilidad dependió de la ubicación del observador y de las condiciones climáticas.

En Salto, se registró un cielo parcialmente nuboso, lo que limitó la cobertura a apenas un 1%.

El fenómeno comenzó el martes a las 23:13 horas, alcanzó su punto máximo a las 23:44 horas y finalizó con la Luna emergiendo de la sombra cerca de las 00:15 horas del miércoles.

Fuente: Diariocambio

Imágenes

EXPLORANDO EL FASCINANTE MUNDO DE LOS LATIDOS: REVELACIONES Y SECRETOS EN CADA PULSACIÓN

Explorando el fascinante mundo de los latidos revelaciones y secretos en cada pulsación

Tags

momento, septiembre, temperaturas, espacios, eclipse, universo, hemisferio, equinoccio, asombroso, primavera, parcial, uruguay

Noticias relacionadas

4.6 * *Eclipse de septiembre 2024: todo lo que necesitas saber sobre este fenómeno astronómico*

4.6 * *El fascinante espectáculo del eclipse lunar parcial iluminó el cielo de Montevideo*

4.0 * *Entendiendo la arritmia cardíaca en adultos: un vistazo a su impacto y tratamiento*

4.5 * *Paro parcial del Sunca en señal de duelo por el fallecimiento de un trabajador en Río Branco*

4.3 * *Clima: ¿Asistiremos al fenómeno de La Niña en esta primavera?*

4.5 * *Inumet prevé una jornada de altas temperaturas con máximas que llegarán a los 27°C y una notable humedad en todo el territorio nacional este martes*

3.8 * *Miércoles caluroso a la vista: Inumet anticipa temperaturas que alcanzarán los 29°C en todo el territorio nacional*

4.5 * *Inumet anticipa un viernes marcado por fuertes vientos y temperaturas bajas en todo el país*

4.2 * *Cielo despejado pero temperaturas bajas; el pronóstico de Inumet para este lunes anticipa mínimas de 2°c*

4.7 * *La Intendencia impulsa el Plan de Huertas Familiares y distribuirá 3500 packs de semillas para la temporada primavera-verano*

Categorías

Breves
Clima
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
Economía
Empresariales
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
General
Internacionales
latidos
Maldonado
minuto a minuto
Mundo
Nacional
Estados Unidos
México
Opinión
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
Sociedad
Tecnología & internet
tribuna
Turf