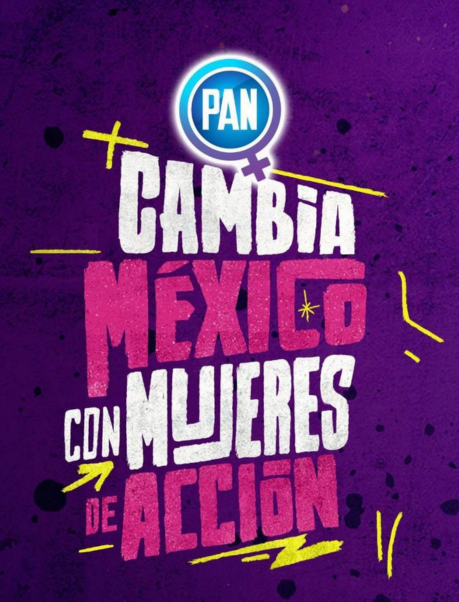


COMITÉ DIRECTIVO ESTATAL



Pide la dirigente del PAN plan emergente para garantizar abasto de medicamentos.

Puntualizó que existe una constante petición por parte de los ciudadanos durante los encuentros que ha tenido con ellos.

La presidenta del Comité Directivo Estatal del Partido Acción Nacional, Verónica Rodríguez señaló que continúa afectando el desabasto de medicamentos en las instituciones del gobierno federal como el IMSS y el ISSSTE sin que se normalice la distribución.

Puntualizó que existe una constante petición por parte de los ciudadanos durante los encuentros que ha tenido con ellos. Principalmente se quejan del desabasto de medicamentos sin que ninguna autoridad atienda el tema.

"Hoy enfermarse ante esta situación puede terminar con los ahorros o patrimonio de las familias potosinas que ante la desesperación de ver a su familiar enfermo no dudan en cubrir con sus propios ingresos lo que el IMSS o el ISSSTE no les da".

Recordó que durante las administraciones panistas existía un esquema que garantizaba la cobertura en materia de salud. El Seguro Popular fue una política pública que buscaba, a través del aseguramiento público en salud, brindar protección financiera a la población que carece de seguridad social, asegurando su acceso a servicios de salud.

"Hay que recordar que con la llegada del gobierno de Morena se quitaron programas importantes que se crearon en gobiernos panistas como el seguro popular o el programa oportunidades que realmente ayudaban en la prevención de la salud, pero lo que es más importante no existía el desabasto y había acceso universal".

La dirigente estatal del PAN precisó que "a través de los diputados locales y diputados federales exhortaremos a los gobiernos federal y del estado para que tengan un plan emergente de tal manera que puedan corregir el desabasto de medicamentos que existe".

De igual manera indicó que es necesario generar un plan de ayuda para que se puedan conseguir las medicinas cuando no estén en existencia.

¡En Acción Nacional estamos del lado de la transparencia!

Alcanzamos el 95% promedio, en cumplimiento cuantitativo de obligaciones en la plataforma estatal de la <u>Cegaip SLP</u>, para garantizarle a la ciudadanía su derecho de acceso a la información.

No te dejes engañar, claro que se transparenta el trabajo que hacemos desde el Comité Directivo Estatal.



Verónica Rodríguez busca convertir al PAN en la primera fuerza política en San Luis

El futuro de PAN en San Luis, con un liderazgo femenino, en medio de las confrontaciones internas, no es distinto al que apostaron sus fundadores, dice la dirigente estatal, Verónica Rodríguez Hernández. Añade que busca ser un verdadero contrapeso al gobierno federal, estatal y generar entre la ciudadanía, una verdadera alternativa de cambio. Sostuvo que una mujer conduce un nuevo liderazgo propio. No es una pose cuando sostiene que las puertas están abiertas para los que busquen abordarla. Se esfuerza en sumar otras figuras que ya se fueron a otras filas, como el ex secretario del Trabajo y Previsión Social, Francisco Xavier Salazar o al senador Marco Antonio Gama Basarte. Habrá de recorrer las calles y cada rincón del estado para que en el 2024, el partido llegue como la primera fuerza política. Los candidatos serán propuestas frescas, incluso ciudadanos sin militancia. Impulsará a las mujeres en la toma de decisiones. Destacó que el PAN recibió en prerrogativas 29 millones de pesos. Enfrenta una multa por casi 6 millones de pesos, por falta de comprobantes. Otra por la misma cantidad que se le notificó en la primera semana de febrero del 2023. Ambas corresponden a la anterior dirigencia. La suma total es de casi 12 millones de pesos. Admitió que compró una casa, en una zona exclusiva, con un crédito hipotecario, donde vive con su hija y la perrita Tafi. Cuando se le dice que tiene atrás la figura del diputado federal Xavier Azuara, responde que es oradora desde los 7 años. En los últimos 30 pulió el don de la palabra, que es una arma de doble filo. Se puso como reto que tuvieran más peso sus acciones. Es por lo que busca demostrar con hechos, quién manda en el partido. Aunque su labor es de equipo, donde incluye a los diputados federales, locales, alcaldes y regidores. Para sumar esfuerzos, emprendió la campaña "En el PAN estamos de tu lado". Explicó que la primera muestra de unidad, se dio cuando asumió la dirigencia. Compitió contra Josefina Salazar y Lidia Arguello, la primera que le reconoció el triunfo. Luego llegó como regidora de mayoría, Elodia Gutiérrez, jefa de bancada. Le ha dicho al alcalde Enrique Galindo, que ganó gracias a que el PAN le aportó 90 mil votos. Ha buscado sumar a otras luminarias, como el ex diputado local y ex senador Héctor Mendizábal Pérez. El ex regidor Jaime Waldo Luna. Invitó a trabajar a su ex contendiente, Marcela Zapata, a la que apenas doblegó con 66 sufragios de diferencia. También busca convencer a su padre, el ex edil, Alejandro Zapata Perogordo, quien le comentó, hay mucho qué hacer con el pueblo.

Tocó las puertas del ex gobernador Marcelo de los Santos. La primera vez, no fue atendida, la segunda tuvo éxito, logró que el contador público fuera al partido. Lo calificó como un panista íntegro, respetuoso de las instituciones. Ya la aconsejan los ex dirigentes Antonio Herrán y Álvaro Elías Loredo, para no repetir los errores del pasado. Rodríguez aseveró que el robo de militantes y liderazgos sigue vigente. Se acentúa en tiempos electorales. "El PAN es el atractivo de otros partidos, porque les damos doctrinas y valores". Lamentó que se dificulta tener autonomía financiera ante un gobierno que acapara el erario. "Antes teníamos el ramo 32, que le permitía a los diputados, bajar recursos para programas de los ayuntamientos. Ahora les ataron las manos a los opositores. Los afines al ejecutivo, tienen cartera abierta. Les dijimos que se vinculen a las comisiones donde se discute el presupuesto, para impulsar apoyos a los pueblos mágicos, donde hubo un gran recorte". Habló de reactivar los comités municipales, que están en el olvido. En algunas partes, tienen terreno propio. Instruyó al área jurídica, revisar el listado de los inmuebles y después poner la primera piedra. Sobre la transparencia en el manejo de los recursos, refirió que el PAN inició con la costumbre de rendir cuentas. Fue el primero en cuestionar a un presidente de la república. "Le dijimos al ciudadano, tú eres el que manda. Rompimos con le hegemonía. Tenemos el principio, el bien mayor es la nación. Lo planteó desde 1939, el ideólogo Manuel Gómez Morín". Rodríguez absorbió una multa que se generó en el 2020, cercana a los 6 millones de pesos, por gasto ordinario que la dirigencia anterior no pudo comprobar. Terminará de pagar en marzo. Pero luego inicia la segunda por el mismo monto y concepto.Sin embargo, aseveró, el único responsable es el tesorero en turno del comité estatal. Pero el Instituto Nacional Electoral le reclama al presidente en funciones. El actual encargado de las finanzas, Fernando Zumaya, es ajeno al débito. "Antes, en el 2018, cuando estuvo en el mismo cargo, dejó saldos positivos, cercanos al millón de pesos. Una deuda de 680 mil pesos, nada comparado con los 17 millones del comité anterior". Reveló que también recibió laudos laborales y deudas con proveedores. Como litigante, le gustan las cuentas claras y justas. Sobre la casa que compró en más de 3 millones de pesos, ya como dirigente del PAN, recordó lo dicho por sus padres, de origen humilde: no meterse en escándalos de dinero, que son muy feos. La adquirió con un crédito el 30 de junio del 2022. La propiedad se ubica en el fraccionamiento Lomas del Lago, en el complejo de Capulines. Aclaró que es una mujer que ha trabajado desde los 9 años. Se desempeñó como maestra de los Colegios de Estudios Científicos y Tecnológicos, donde cursó el bachillerato en el 2003. Fue donde ganó varios concursos de oratoria. Laboró hasta ser regidora de la capital. Siempre ha tenido el respaldo de la familia. Cuando se separó de su cónyuge, regresó con sus padres. Se aplicó a fondo para comprarle una pequeña vivienda a su hija. La consiguió con un crédito del Fovissste. Luego de que ahorró, adquirió otra de mayor plusvalía. "Como buena mexicana, empezamos desde cero, no tengo muebles, pero sí dónde dormir, lo que me basta. Lo hice con mi sacrificio".



Con eventos abiertos a la ciudadanía, recibimos a aspirantes presidenciales de Va por México: PAN SLP



La dirigente estatal del PAN, Verónica Rodríguez dio a conocer que hay avances para comenzar con las visitas de los aspirantes al Estado.

Remarcó que se buscan encuentros ciudadanos, pues dijo que hoy son muchas y muchos potosinos que quieren un cambio para México.

La presidenta del PAN en San Luis Potosí, Verónica Rodríguez Hernández dio a conocer que ya se preparan para la visita de los perfiles que aspiran a contender por la presidencia de la República en San Luis Potosí, con eventos abiertos a la ciudadanía y donde se puedan sumar todas las fuerzas de oposición.

Indicó que equipos de aspirantes ya han tenido acercamiento institucional con la dirigencia estatal, por lo que indicó, que es muy probable que a partir del inicio del próximo mes se comience con estos foros para escuchar a quienes han levantado la mano para encabezar la candidatura de la Coalición "Va Por México".

Remarcó que se está conjuntando una agenda con aspirantes panistas, como Lilly Tellez, Santiago Creel y Francisco García Cabeza de Vaca, sin embargo, destacó que también se ha tenido acercamiento con liderazgos de la sociedad civil, como Gustavo de Hoyos quién han manifestado su interés de contender.

"Nuestra prioridad es que tengamos eventos donde puedan exponer sus ideas y la ciudadanía pueda acercarse, por eso buscamos privilegiar esa apertura y no limitar las convocatorias a la militancia del Partido, hoy necesitamos de todas y todos quienes quieren un cambio en el país", remarcó.

La presidenta insistió que para el PAN la alianza más importante se debe dar con la ciudadanía y desde los municipios, por lo que dijo que en el marco de la Ley, se buscará que los eventos de estos perfiles que han levantado la mano de cara al 2024 sean abiertos para todas y todos.

Finalmente, remarcó que con base en la comunicación con los equipos de cada uno de los aspirantes se irán dando a conocer las fechas de las visitas de los mismos, así como se informará de manera oportuna la convocatoria para estos encuentros.

La deserción educativa en México va en aumento, cada ciclo escolar son más los estudiantes que deciden mejor no seguir con sus estudios. Urge que trabajemos por más oportunidades, recursos y apoyos para las y los jóvenes.



Sabías qué?

1. El animal más antiguo conocido

El animal más antiguo del mundo es una almeja llamada Matusalén, que tenía 507 años cuando fue descubierta en 2006. Fue una almeja de la especie Arctica islandica que vivió en las aguas frías del océano Atlántico.

2. La distancia entre los planetas

La distancia promedio entre la Tierra y Marte es de 225 millones de kilómetros, pero puede variar dependiendo de las órbitas de los planetas. En su punto más cercano, pueden estar a solo 56 millones de kilómetros de distancia.

3. Las huellas de los dinosaurios más antiguas

Las huellas de dinosaurios más antiguas conocidas fueron descubiertas en Polonia, y tienen aproximadamente 250 millones de años. Son huellas de pequeños dinosaurios que caminaron por lo que hoy es una playa en el período Triásico.

4. La fuerza de la gravedad de un agujero negro

Un agujero negro es un objeto tan denso que ni la luz puede escapar de su gravedad. Si te acercaras a un agujero negro y cruzaras su "horizonte de sucesos", te estirarías de manera extrema en un proceso llamado "espaguetificación" debido a la diferencia de gravedad entre tu cabeza y tus pies.

5. Las abejas pueden reconocer rostros humanos

Las abejas tienen una capacidad sorprendente para reconocer y recordar rostros humanos, similar a cómo lo hacen los humanos. Este descubrimiento es fascinante porque su cerebro es muy pequeño, lo que sugiere que pueden procesar información visual compleja de manera eficiente.

6. El sol es blanco, no amarillo

Aunque vemos al sol como un disco amarillo o anaranjado, en realidad es blanco. Esto se debe a que la luz solar contiene todos los colores del espectro visible, pero la atmósfera de la Tierra dispersa más los colores de onda más corta, como el azul, lo que hace que el sol nos aparezca más cálido en su color.

Sabías qué?

7. El corazón de un camarón late en su cabeza

El corazón de un camarón está ubicado en su cabeza, y no en su abdomen como en muchos otros animales. Además, su sistema circulatorio no es cerrado, lo que significa que su sangre fluye libremente por su cuerpo.

8. La Tierra no es una esfera perfecta

Aunque solemos representar la Tierra como una esfera perfecta, en realidad tiene una forma geoide, es decir, algo achatada en los polos y ensanchada en el ecuador debido a la rotación del planeta.

9. La gran muralla china no es visible desde el espacio sin ayuda

Una creencia popular es que la Gran Muralla China es visible desde el espacio a simple vista. Sin embargo, esto no es cierto. Aunque es una estructura impresionante, es demasiado delgada y se camufla con el paisaje para ser visible sin el uso de tecnología avanzada.

10. El plátano es una baya

Botánicamente hablando, el plátano es una baya porque crece a partir de una flor con un solo ovario y tiene varias semillas pequeñas en su interior (aunque no se notan en las variedades comerciales).

11. Los pulpos tienen tres corazones

Los pulpos tienen tres corazones: dos bombean sangre a las branquias, mientras que el tercero lo hace al resto del cuerpo. Además, su sangre es azul debido a un pigmento llamado hemocianina, que transporta el oxígeno de manera más eficiente en ambientes con poco oxígeno.

12. El polvo de estrellas

Los elementos químicos que componen nuestro cuerpo y la Tierra se originaron en las estrellas. Cuando estas estrellas explotaron en una supernova, liberaron átomos pesados al espacio, que luego se unieron para formar nuevos planetas y seres vivos.



1. ¿Por qué el cielo es azul?

El cielo es azul debido a un fenómeno llamado dispersión de Rayleigh. La atmósfera de la Tierra dispersa más la luz de onda corta (como el azul y el violeta) que la luz de onda larga (como el rojo o el amarillo). Sin embargo, el ojo humano es más sensible al azul, por lo que vemos el cielo de este color.

2. ¿Qué es un agujero negro?

Un agujero negro es una región del espacio donde la gravedad es tan fuerte que nada, ni siquiera la luz, puede escapar de él. Esto ocurre porque la materia está tan comprimida en un área pequeña que crea una atracción gravitacional extremadamente intensa. Los agujeros negros se forman cuando una estrella masiva colapsa sobre sí misma.

3. ¿Por qué los astronautas flotan en el espacio?

Los astronautas parecen flotar en el espacio debido a que están en caída libre. Aunque la gravedad de la Tierra sigue actuando sobre ellos, están orbitando alrededor del planeta, lo que significa que constantemente caen hacia la Tierra pero nunca la alcanzan. Este estado de caída libre genera la sensación de ingravidez.

4. ¿Qué es la materia oscura?

La materia oscura es una forma de materia que no emite, absorbe ni refleja luz, lo que hace que no podamos verla directamente. Sin embargo, sabemos que existe porque su gravedad afecta a la materia visible en el universo, como las estrellas y las galaxias. Constituye alrededor del 27% del universo, pero aún no sabemos exactamente qué es.

5. ¿Por qué los plátanos se ponen negros?

Los plátanos se ponen negros debido a un proceso llamado oxidación. Cuando el plátano madura, las células de la fruta liberan enzimas que descomponen los compuestos presentes en la piel, lo que provoca que se oscurezca. A medida que maduran, las células pierden agua y el almidón se convierte en azúcar.

6. ¿Qué es la fotosíntesis?

La fotosíntesis es el proceso por el cual las plantas, algas y algunas bacterias convierten la luz solar en energía. Utilizan dióxido de carbono (CO_2) del aire, agua (H_2O) y luz solar para producir glucosa ($C_6H_{12}O_6$) y liberar oxígeno (O_2 como subproducto). Este proceso es fundamental para la vida en la Tierra, ya que proporciona oxígeno y es la base de las cadenas alimenticias.

7. ¿Por qué sentimos sueño cuando nos quedamos despiertos mucho tiempo?

Sentimos sueño cuando estamos despiertos mucho tiempo porque nuestros cuerpos producen una sustancia llamada adenosina. A medida que pasamos el día sin dormir, los niveles de adenosina se acumulan en el cerebro, lo que genera la sensación de cansancio y la necesidad de descansar. El sueño permite que el cuerpo "recargue" los niveles de energía y disminuya la adenosina.

8. ¿Los murciélagos realmente son ciegos?

No, los murciélagos no son ciegos. Aunque algunos murciélagos tienen una visión débil, la mayoría pueden ver perfectamente, especialmente en condiciones de poca luz. Sin embargo, muchos murciélagos utilizan un sistema de ecolocalización (o sonares) para detectar objetos a su alrededor, emitiendo sonidos de alta frecuencia que rebotan en los objetos y les permiten "ver" el entorno a través del eco.

9. ¿Cómo se forman los arcoíris?

Un arcoíris se forma cuando la luz blanca del sol pasa a través de gotas de agua en la atmósfera. Al entrar en la gota, la luz se refracta (se dobla), se refleja en el interior de la gota y luego se refracta nuevamente al salir de la gota, dispersando los colores del espectro. El resultado es un arco con los colores del arcoíris: rojo, naranja, amarillo, verde, azul, añil y violeta.

10. ¿Qué es la inteligencia artificial?

La inteligencia artificial (IA) es un campo de la informática que se enfoca en crear sistemas o máquinas que pueden realizar tareas que normalmente requieren de la inteligencia humana, como aprender, razonar, tomar decisiones y reconocer patrones. Los sistemas de IA, como los asistentes virtuales o los autos autónomos, están diseñados para simular habilidades cognitivas humanas.

11. ¿Por qué las llamas escupen?

Las llamas escupen como una forma de defensa o para establecer jerarquías sociales dentro de su grupo. Cuando se sienten amenazadas o estresadas, pueden escupir para mantener a raya a otros animales o miembros de su grupo. Aunque su saliva no es peligrosa, tiene un olor muy fuerte y desagradable.

12. ¿Los delfines hablan entre sí?

Sí, los delfines tienen un sistema de comunicación bastante complejo. Utilizan una variedad de sonidos, como chasquidos, silbidos y clics, para transmitir información sobre su entorno, su ubicación o incluso para socializar. Cada delfín tiene un "nombre" o silbido único, lo que les permite identificar a otros individuos dentro de su grupo.

