

Arrestan en Miami a Víctor Álvarez Puga, esposo de Inés Gómez Mont, acusado de desviar 3.000 millones de pesos

|PÁG. 14

El payasito de la tele que tiene como destino la prisión

La presidenta Sheinbaum ha tolerado durante meses una campaña en su contra a través de Televisión Azteca, cuyos noticieros están por los suelos, tanto en audiencia como en credibilidad.

Y es que la línea editorial la escriben verdaderos gangsters, expertos, por cierto, en la extorsión y las relaciones públicas.

(A través de José Tomé, director de Comunicación Social, el gobernador Alejandro Armenta ya se deslindó también —por motivos simila-res— de la sucursal que Salinas Pliego tiene en

Lo ocurrido en el contexto de la celebración de

los setenta años de nuestro personaje fue patético. Con sus bufones televisivos —incluida la senadora Lilly Téllez—, Salinas organizó una parodia vulgar y mal producida de la Cuarta Transformación. (La presidenta y López Obrador fueron atacados hasta el delirio).

Y tras los infamantes pastelazos, vino el discurso de 'buena voluntad' de Salinas Pliego.

¿Cómo creerle al payaso de las cachetadas?

| MARIO ALBERTO MEJÍA · LA QUINTA COLUMNA | PÁG. 3

🕜 hipocritalector

www.hipocritalector.com

🤈 @hipocritatweet

npocritaleci



La Rectora Lilia Cedillo nombra a Jorge David Cortés y Edwins García como nuevos titulares en Comunicación Institucional y Gestión de la BUAP

|PÁG.9



"Atendemos el abandono que dejó el PAN": gobernador Armenta

El secretario de Gobernación se reunió en Huauchinango con la mamá de Liam Tadeo, a quien buscan con todo

|PÁGS. 4-5











lector Los tiempos de la novela poblana | Año 003 | Número 896 | hipocritalector.com

MARTES 28 DE OCTUBRE DE 2025

El notario Adán Augusto va en coche al muere



"A mí me contratan, modestia aparte, pues soy el notario público de mayor éxito en la historia de Tabasco, sin agraviar a mis demás compañeros" dijo, seguro, el político Adán Augusto López Hernández.

Le cuestionaban por los elevados pagos recibidos de privados mientras era servidor público. Lo que no contó es que ser su cliente y amigo también trae beneficios para las empresas.

Durante su tiempo como gobernador de Tabasco dio contratos por 592 millones de pesos a una red de compañías que habían usado durante más de una década los servicios de su notaría y la de su hermano Melchor.

Un ejemplo: Constructora Santandreu, propiedad de su amigo de juventud y cliente Manuel Santandreu, y empresas relacionadas con él, recibieron un total de 477 millones de pesos en cinco licitaciones públicas diferentes de su gran obra como gobernador de Tabasco: el distribuidor vial de Avenida Universidad en Villahermosa. En el único otro grupo que ganó un contrato sustancial—115 millones de pesos— para esta construcción está CM del Golfo, también cliente de los López Hernández.

Estas asignaciones resaltan más al ver que, antes de la llegada de su amigo y notario Adán Augusto a la gobernatura de Tabasco y de acuerdo a los registros públicos, Constructora Santandreu llevaba años sin contratos de obra pública estatal relevantes.

> (Basado en un reportaje de Carlos Carabaña publicado en EL PAÍS).

> > |PÁGS. 10-12

De la depresión al cáncer: La luz como alternativa terapéutica

EN MERCURIO VOLANTE | PÁGS, 16-21







Congreso de Puebla y Sociedad Española de Beneficencia firman convenio de colaboración en salud y bienestar |PÁG.6



Lupita Cuautle encabeza Jornada <mark>Masiva de Esterilización</mark> en San Bernardino Tlaxcalancingo

Omar Muñoz entrega material para impermeabilizar techos de la Secundaria Técnica 19





Lupita Bárcenas invita a la ciudadanía a participar en el Programa Cultural del Día de Muertos en Acatlán _{IPÁG. 7}

Sherly Youngblood BLUES BAND

EST. jazzland 23

LAS PIADOSAS

Av. 22 Oriente 1204, El Alto, Puebla, Pue.

NOVIEMBRE

29

8:30 p.m.



El payasito de la tele que tiene como destino la prisión y los embargos

LA QUINTA COLUMNA

icardo Salinas Pliego es un mal actor de sus emociones.

Y algo más: es un mentiroso consumado.

Mintió cuando en la Arena CDMX dijo que ya estaba enfilado en el proceso de culminar con el SAT

su crédito fiscal, y mintió cuando se dijo dispuesto a pagar toda su deuda en los siguientes diez días.

Más de seis mil amparos ha interpuesto desde 2008 en aras de no pagar.

Y hoy —ya que la marea de su Rubicón está por desbordarse—, pretende comportarse como un ciudadano ejemplar.

Hace bien la presidenta Claudia Sheinbaum en tratarlo como el mentiroso que es.

¿Qué pretendía ese personaje con su borrón y cuenta nueva?

Es fácil suponerlo:

Quería pagar el crédito fiscal sin los intereses acumulados durante años.

Y una vez consumado su plan: iniciar su añorada campaña presidencial hacia 2030.

Es lamentable ver a periodistas y comentaristas, aparentemente serios, considerarlo como un rival a vencer en la siguiente elección presidencial.

¿Son terraplanistas o simplemente imbéciles?

Milei, Bolsonaro y Bukele son unos delincuentes, sí, pero México está muy lejos de ser como sus países.

Y algo más:

La presidenta Sheinbaum no está dispuesta a caer en su juego. Y hace bien.

Ha tolerado durante meses una campaña en su contra a través de Televisión Azteca, cuyos noticieros están por los suelos, tanto en audiencia como en credibilidad. Y es que la línea editorial la escriben verdaderos gangsters, expertos, por cierto, en la extorsión y las relaciones públicas.

(A través de José Tomé, director de Comunicación Social, el gobernador Alejandro Armenta ya se deslindó también —por motivos similares— de la sucursal que Salinas Pliego tiene en Puebla).

Lo ocurrido en el contexto de la celebración de los setenta años de nuestro personaje fue patético.

Con sus bufones televisivos —incluida la senadora Lilly Téllez—, Salinas organizó una parodia vulgar y mal producida de la Cuarta Transformación.

(La presidenta y López Obrador fueron atacados hasta el delirio).

Y tras los infamantes pastelazos, vino el discurso de 'buena voluntad' de Salinas Pliego.

Ufff.

¿Cómo creerle al payaso de las cachetadas?

El dueño de Elektra lleva años abusando de todos: de sus clientes "de los abonos chiquitos", de sus gritones (Javier Alatorre y Paty Chapoy), de su audiencia, de los gobernantes (a los que les vende —a través de extorsiones— sus festivales de mentes brillantes), de las autoridades fiscales, de todo mundo...

Su fiesta ha llegado a su fin.

El payasito de la tele tendrá que pagar lo que debe o sufrirá las consecuencias.

Y esto incluye cárcel y embargos. Pobres de los partidos políticos que

lo veían (o ven) como un candidato poderoso rumbo al 2030.

(Eso habla de su brutal desamparo).

Es candidato poderoso, sí, pero para vestir el uniforme de interno de una prisión de alta seguridad.

Es cosa de tiempo.

Tic tac, tic tac...



Atendemos abandono que dejó el PAN en Puebla: Alejandro Armenta

La gestión estatal busca revertir el rezago histórico en infraestructura vial, atribuido a la omisión de los gobiernos panistas, y posicionar a Puebla como un referente nacional de eficiencia y transparencia en obra pública.

| VERÓNICA RUIZ

E l gobernador Alejandro Armenta afirmó este lunes que, aunque no es obligación del Gobierno del Estado tapar baches, su administración ha asumido esa tarea ante el abandono de la infraestructura urbana dejado por los gobiernos panistas anteriores.

Durante su conferencia realizada en la Recta a Cholula, el mandatario poblano aseguró que se está rescatando una ciudad abandonada y deteriorada, con obras de pavimentación y reencarpetamiento que beneficiarán a más de 1.6 millones de habitantes de la capital y la zona metropolitana.

Actualmente, el Gobierno de Puebla interviene 13 vialidades en la capital, con un ahorro del 60% en los costos de ejecución, gracias al uso de materiales donados por PEMEX -más de 5 mil toneladas— y la maquinaria adquirida por el Estado.

Además, se han concluido tramos clave como la carretera San Francisco Totimehuacan, equivalente a 120 calles rehabilitadas. Entre las obras más avanzadas destacan:

- Laterales de la Recta a Cholula, con un avance del 95 %.
- Calzada Zavaleta, entre Bulevar Forjadores y el puente de la Recta, con 98 % de progreso.
- Camino Real a Cholula, con 65 % de avance.
- Camino al Batán, con 55 % de avance.
- Carretera a San Baltazar Tetela, con 60 % de

Armenta Mier también anunció la instalación de una red de Módulos de Pavimentación en todo el estado, que permitirá atender las necesidades viales con rapidez v eficiencia. Estos módulos estarán distribuidos en la Mixteca, Sierra Norte, Sierra Negra, Tehuacán-Tlacotepec-Tecamachalco, y la zona

Recta a Cholula, el gobernador reiteró que los trabajos se realizan a una tercera parte del costo real y subrayó que "nunca antes un gobierno había emprendido un proyecto integral de mantenimiento

Próximas obras en vialidades estratégicas:

- Ampliación de la carretera Puebla-Tlaxcala, desde Ignacio Zaragoza hasta el límite estatal.
- Prolongación de la 11 Sur, entre el Puente del Río Atoyac y Calle Zapotitlán, en San Andrés Azumiatla.
- Calle 12 Oriente, Calle Independencia, Bulevar Capitán Carlos Camacho Espíritu y Calle 24 Sur







Intensifican búsqueda de Liam Tadeo y Pedro Segura en la Sierra Norte

El gobernador Armenta afirmó que las acciones de rescate y reconstrucción en la serranía poblana se realizan "con el corazón y con toda la fuerza del Estado", en una estrategia conjunta de los tres niveles de gobierno.

| IVÁN RIVERA

El mandatario estatal, Alejandro Armenta Mier, instruyó reforzar las labores de búsqueda de Liam Tadeo González Lechuga, de cinco años, y Pedro Segura Muñoz, de 75, desaparecidos tras las intensas lluvias registradas en la Sierra Norte de Puebla.

Durante el fin de semana, brigadas de Protección Civil estatal, Guardia Nacional, Bomberos, Policía Estatal y voluntarios ampliaron los operativos en Huauchinango y Tetela de Ocampo, donde se registraron los desbordamientos más severos.

En Huauchinango, los trabajos se concentran en la localización del pequeño Liam Tadeo, desaparecido el 9 de octubre. En los operativos participan equipos de búsqueda terrestre, acuática y aérea, apoyados por drones con cámaras térmicas, georadares, maquinaria pesada

y embarcaciones que recorren la presa de Tenango de las Flores, el río Cuacuila y la zona conocida como Piedras Pintadas.

En tanto, la Comisión de Búsqueda de Personas del Estado de Puebla a cargo de José Enrique Rivera, mantiene dos brigadas permanentes en la zona, en coordinación con familiares y autoridades municipales y federales.

El secretario de Gobernación, **Samuel Aguilar**

Pala, visitó personalmente Huauchinango para reunirse con los padres de Liam Tadeo y escuchar sus inquietudes. El funcionario informó que los equipos han sido redistribuidos "desde el punto cero" para asignar nuevas zonas de rastreo y también anunció que, por instrucción del gobernador, llegará más maquinaria para labores de desazolve y limpieza en las áreas afectadas, especial-

mente las cercanas a la presa de Tenango.

Por otro lado, en Tetela de Ocampo continúan las acciones para ubicar a Pedro Segura Muñoz, quien fue visto por última vez con una sudadera azul con gris, pantalón azul marino y gorra café. Autoridades estatales y municipales sostuvieron una reunión con su familia para coordinar la logística de búsqueda y establecer nuevas zonas de exploración.











|IVÁN RIVERA

La exsecretaria de Planeación y Finanzas del gobierno de Puebla, **María Teresa Castro Corro**, fue sancionada con 20 años de inhabilitación y una multa de 362.9 millones de pesos, luego de que un tribunal especializado la encontrara responsable de desvío de recursos públicos y abuso de funciones.

La resolución, contenida en el expediente 134/2024-PRA-SERA-2 de la Sala Especializada en Materia de Responsabilidades Administrativas, determinó que la exfuncionaria cometió faltas graves al autorizar en 2021 una inversión por más de 604 millones de pesos en Accendo Banco, institución financiera que quebró ese mismo año y que hasta la fecha no ha devuelto los recursos al erario.

Los magistrados Edgar Sánchez Farfán, Martín Fuentes Morales y Raúl Palomares Palomino resolvieron por unanimidad que las decisiones de Castro Corro generaron un daño directo a las finanzas estatales, al invertir dinero público en una entidad que ya enfrentaba observaciones de la Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV).

De acuerdo con la sentencia, las acciones de la exsecretaria provocaron "un perjuicio económico y jurídico al Estado", por lo que además de la multa millonaria, se le prohíbe ocupar cualquier cargo en el servicio público hasta el año 2045.

El caso salió a la luz pública en 2023, cuando se reveló que la administración de Miguel Barbosa Huerta había depositado los fondos estatales en Accendo Banco, pese a los reportes de riesgo emitidos por la autoridad financiera. Tras la quiebra de la institución, Puebla fue incluido en la lista de acreedores que buscan recuperar parte del dinero perdido.

Congreso de Puebla reconoce trayectoria histórica de la Beneficencia Española

En el marco de los 165 años del Hospital de la Beneficencia Española, el recinto legislativo celebró un convenio de colaboración estratégica con dicha institución, una alianza por la salud y el bienestar social.

|STAFF · hipócritalector

Con un enfoque en el fortalecimiento de la salud, el bienestar social y la responsabilidad institucional, el Congreso estatal y la Sociedad Española de Beneficencia de Puebla signaron un convenio de colaboración. El acuerdo, sellado en el marco del 165 Aniversario de la fundación del Hospital de la Beneficencia Española, busca establecer acciones conjuntas que beneficien a ambas instituciones y a la ciudadanía.

Pável Gaspar Ramírez - diputado presidente de la Jugocopo del Poder Legislativo-, destacó la trascendencia de esta sinergia interinstitucional, haciendo hincapié en la profunda historia del hospital, y extendió un merecido reconocimiento por más de un siglo y medio de servicio ininterrumpido.

Por su parte, la diputada **Beatriz Manrique Gueva-**ra subrayó la relevancia de la firma de este tipo de documentos, al representar la convergencia de capacidades y la suma de voluntades entre dos entidades. En el contexto de este convenio, el acuerdo permitirá fortalecer y brindar beneficios directos a las y los trabajadores del Congreso del Estado.

Durante la ceremonia, los legisladores entregaron un reconocimiento oficial a la Sociedad Española de Beneficencia, el cual celebra su trayectoria, excelencia, compromiso e invaluable esfuerzo de todos los profesionales y



colaboradores que han pasado por la institución de salud a lo largo de su historia.

Francisco Ramón Suárez Bonet, presidente de la Sociedad Española de Beneficencia de Puebla, expresó su gratitud por el homenaje

y el reconocimiento otorgado por el Poder Legislativo, quien reafirmó el compromiso de la institución con la salud de las familias poblanas y su disposición a seguir colaborando por el bien común.

El alcalde Pepe Chedraui inaugura tapete monumental y ofrenda en Palacio Municipal

La 18va edición del festival "La Muerte es un Sueño" congregará a familias, escuelas, visitantes y a las distintas comunidades de la capital, unidas por la emoción de recordar y rendir homenaje a quienes ya partieron.

pigmentada, distribuidas

en cinco impresionantes di-

seños. Francisco Montiel Pa-

lacios, encargado de la obra, detalló que en la realización

participaron equipos de has-

ta 70 personas. Por su parte,

Juan Pablo Salazar Andreu,

presidente del Consejo de la

Crónica de la Ciudad, ofreció

una semblanza histórica del

Beato Juan de Palafox y Men-

doza, enriqueciendo el senti-

do de la ofrenda principal.

|STAFF · hipócritalector

Ton el objetivo de honrar las tradiciones mexicanas y posicionar a la ciudad como un referente de turismo cultural, el presidente municipal, Pepe Chedraui, encabezó la apertura del majestuoso Tapete Monumental y la Ofrenda instalada en el Palacio Municipal, en el marco del XVIII Festival "La Muerte es un Sueño".

Acompañado por MariElise Budib,

presidenta del Sistema Municipal DIF (SMDIF), y Anel Nochebuena, titular del Instituto Municipal de Arte y Cultura (IMACP), el edil recorrió el tapete que adorna el Zócalo y dio inicio al trayecto de la ofrenda dedicada al **Beato Juan de Palafox** y Mendoza, destacada figura histórica de Puebla.

En su intervención, Chedraui Budib destacó la profunda conexión que existe entre las expresiones artísticas y la cohesión social, reafirmando a este festival como uno de los eventos culturales más importantes de Puebla y un vehículo clave para la preservación de las tradiciones.



Como una tradición ininterrumpida, en 2024 "La Muerte es Sueño" atrajo a más de

270 mil

asistentes a sus actividades culturales y cerca de

visitantes al Corredor de Ofrendas.

> La celebración también abarca un amplio Corredor de Ofrendas 2025 con 28 altares distribuidos en diversos puntos del Centro Histórico. Este año destaca la alta participación, que incluye sindicatos, hoteles, museos, escuelas y, por primera vez, una colaboración intermunicipal con San Andrés y San Pedro Cholula, además de la integración de cuatro juntas auxiliares: San Francisco Totimehuacan, Santa María Guadalupe Tecola, San Jerónimo Caleras y San Miguel Canoa.

La cultura no solo es un motor que fortalece la economía local y genera oportunidades, sino que es un medio fundamental para construir la paz, fomentar la convivencia y atender las causas de la violencia" / Pepe Chedraui.



hipócrita*lector*

Gobierno de Acatlán celebrará el Día de Muertos

con arte y tradición

El Ayuntamiento extendió una invitación a todas las familias acatecas a sumarse a esta celebración, destacando la importancia de mantener vivas las tradiciones mexicanas.

|VERÓNICA RUIZ

El Gobierno Municipal de Acatlán, encabezado por la alcaldesa Lupita Bárcenas, invita a toda la ciudadanía a participar en el Programa Cultural del Día de Muertos, organizado por la Casa de Cultura "Yavidaxiu".

El evento se realizará este 28 de octubre a las 18:00 horas, en las instalaciones de la Casa de Cultura, donde se presentarán diversas actividades artísticas que buscan preservar y fortalecer la identidad cultural de la región.

El programa incluye la obra de teatro "Saquese pa' su rancho", un baile folclórico titulado "La Llorona", y una pasarela de catrinas y catrines, en la que participarán los alumnos de los diferentes talleres de la Casa de Cultura.

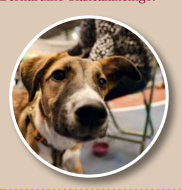


San Andrés Cholula promueve esterilización y tutela responsable de mascotas

Esta iniciativa subraya el firme compromiso de la gestión que encabeza Lupita Cuautle con la salud pública, el bienestar animal y la mejora de las condiciones sanitarias dentro de la comunidad.

| STAFF · hipócritalector

Ton una visión proactiva ∠para atender la problemática de la sobrepoblación de animales de compañía, el Gobierno Municipal, bajo el liderazgo de la alcaldesa Lupita Cuautle, impulsó una nueva y exitosa Jornada Masiva de Esterilización en la junta auxiliar de San Bernardino Tlaxcalancingo.



Cuautle Torres destacó los resultados alcanzados gracias al trabajo coordinado y sostenido entre dependencias municipales y especialistas en salud, pues en colaboración con el equipo de médicos veterinarios de la Jurisdicción Sanitaria No. 5, se han realizado un total de 1,587 procedimientos de esterilización a la fecha.

La edil sanandreseña enfatizó en que esta cifra es el reflejo de una política pública enfocada en la prevención y en la atención integral a los seres sintientes y sus tutores, dado que la esterilización es reconocida por las autoridades como la estrategia más efectiva y humana para prevenir la pro- liferación de animales en situación de calle, lo cual incide directamente en la disminución de riesgos sanitarios y ambientales para la ciudadanía.

Además, hizo un llamado enérgico a todos los habitantes del municipio para ser responsables de sus animales de compañía. Subrayó la importancia de ir más allá de la esterilización e incluir

la vacunación, la desparasitación, la alimentación adecuada y, fundamentalmente, brindar un trato digno a cada



Con estas acciones, el Ayuntamiento de San Andrés Cholula busca construir una cultura de respeto y empatía hacia los seres vivos, mejorando la calidad de vida de los animales y, por ende, la convivencia y el entorno de la comunidad.

Para la obra de hoy hemos amalgamado esfuerzos con el gobierno estatal duplicando el monto que aportó a través del programa de obra comunitaria, que demuestra la cercanía del gobernador Alejandro Armenta con la gente. En Cuautlancingo vamos a seguir manteniendo también esa relación estrecha mediante el 'Día del Pueblo', porque la mayor virtud de un gobernante es escuchar a los ciudadanos"

>OMAR MUÑOZ.



Omar Muñoz entrega material para impermeabilizar techos de la Secundaria Técnica 19

Expuso que la intervención beneficiará directamente a centenares de alumnos que cursan en la Técnica 19, una de las instituciones con mayor matrícula en Cuautlancingo.

| IVÁN RIVERA

A fin de proteger a estudiantes y docentes de las próximas lluvias, el alcalde de Cuautlancingo entregó material para la impermeabilización total de los techos de la Secundaria Técnica No. 19, en una ac-

ción conjunta con el gobierno estatal a través del programa "Obra Comunitaria Por Amor a Puebla", con la que se evitarán filtraciones y daños estructurales en los salones.

con el Gobierno del estado, toda vez que el pasado viernes, dio banderazo de inicio de obra de pavimentación con adoquín a la privada Xaltipa de la junta auxiliar de Sanctorum.

A través del referido programa, se intervendrán 772 Esta no es la única obra que <u>metros cuadrados con una</u> el alcalde realiza en conjunto inversión estatal y municipal de 1 millón 199 mil 530 pesos.





|STAFF · hipócritalector

a rectora de la Benemérita **d**Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), Lilia Cedillo Ramírez, concretó una serie de nombramientos cruciales con el objetivo de optimizar y reestructurar la gestión central de la Máxima Casa de Estudios.

En el acto protocolario, la Dra. Cedillo tomó protesta a cuatro nuevos directivos que asumirán puestos estratégicos en áreas fundamentales como la comunicación institucional, la gestión universitaria, el ámbito editorial y la Subdirección Administrativa de la Dirección de Comunicación Institucional.

Uno de los nombramientos más destacados es el del Dr. David Cortés Moreno como director de Comunicación Institucional, quien es un experto en análisis de opinión pública y gestión organizacional. Con una sólida carrera de más de 25 años en docencia e investigación, posee un doctorado en Administración Pública, ostenta el Nivel I del SNII (Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores).

Es un reconocido académico que ha contribuido significativamente a la BUAP, siendo cofundador de espacios relevantes como el Instituto de Ciencias de Gobierno y Desarrollo Estratégico y la actual Facultad de Artes Plásticas y Audiovisuales. Su vasta

La Dra. Lilia Cedillo reestructura la BUAP con designación de nuevos funcionarios clave

Estos movimientos reflejan el interés de la rectoría por rodearse de perfiles altamente cualificados y con probada experiencia universitaria para afrontar los retos de la actual administración.

que van desde ciencia política hasta educación.

La nueva titular de la Dirección de Gestión de Rectoría, Mtra. Edwins García Hernández, aporta una amplia experiencia en la administración universitaria. Ha desempeñado diversas funciones clave dentro de la BUAP, incluyendo la Dirección de Relaciones Públicas y la Subdirección de Cultura Física, siendo su cargo más reciente la Dirección de Comunicación Institucional. Su designación garantiza una transición fluida y un profundo conocimiento de los procesos internos de gestión.

Por su parte, la **Dra. Mary** Kriss Parra Górriz asume la Dirección General de Publicaciones. Egresada de la BUAP en licenciatura y maestría en Ciencias Políticas, obtuvo su doctorado en Gobierno y Política en 2024. Su expertise se extiende a la docencia, la consultoría y los medios de comunicación, y ha participado como coautora en importantes obras sobre opinión pública y socialización política.

Administrativa de Comunicación Institucional estará a cargo de la Mtra. María de Jesús Natalia González Rosas, quien cuenta con una trayectoria de más de 27 años en el ámbito administrativo de la BUAP. Ha ocupado puestos clave en la Oficina de la Abogada General y, más recientemente, la Dirección de Gestión de Rectoría, lo que le confiere un perfil idóneo para la operatividad administrati-







POR SU INTERÉS PERIODÍSTICO RETOMAMOS ÍNTEGRAMENTE EL SIGUIENTE REPORTAJE PUBLICADO EL 26 DE OCTUBRE

Adán Augusto adjudicó 592 millones de pesos a empresas de amigos y clientes en Tabasco

El proyecto, un distribuidor vial en Villahermosa, se planeó para finalizar antes de 2022 con un costo de 526 millones, pero su construcción siguió hasta 2024 y cerró con un sobrecoste del 20%.

CARLOS CARABAÑA | EL PAÍS

66A mí me contratan, modestia aparte, pues soy el notario público de mayor éxito en la historia de Tabasco, sin agraviar a mis demás compañeros", dijo, seguro, el político Adán Augusto López Hernández. Le cuestionaban por los elevados pagos recibidos de privados mientras era servidor público. Lo que no contó es que ser su cliente y amigo también trae beneficios para las empresas. Durante su tiempo como gobernador de Tabasco dio contratos por 592 millones de pesos a una red de compañías que habían usado durante más de una década los servicios de su notaría y la de su hermano Melchor.

Constructora Santandreu, propiedad de su amigo de juventud y cliente Manuel Santandreu, y empresas relacionadas con él, recibieron un total de 477 millones de pesos en cinco licitaciones públicas diferentes de su gran obra como gobernador de Tabasco: el distribuidor vial de Avenida Universidad en Villahermosa. En el único otro grupo que ganó un contrato sustancial—115 millones de pesos— para esta construcción está CM del Golfo, también cliente de los López Hernández

Dichas asignaciones resaltan más al ver que, antes de la llegada de su amigo y notario Adán Augusto a la gubernatura de Tabasco y de acuerdo a los registros públicos, Constructora Santandreu llevaba años sin contratos de obra pública estatal relevantes.

Este distribuidor vial nació con la idea de ser el legado de López Hernández para la capital de su Estado. A principios de 2020 se publicó la licitación para la primera etapa del "Paso Vehicular sobre boulevard Adolfo Ruíz Cortines y avenida Universidad" y se aseguró que, en dos años, cuatro etapas y con un costo de 526 millones de pesos, la obra estaría terminada y me-

joraría el tráfico en la ciudad. Pero no se inauguró completa hasta 2024, enfrentó críticas de los vecinos por su falta de utilidad y su precio final superó los 670 millones. Es decir, un sobrecoste del 20%. Pese a los retrasos y sobrecostos, además de haber malas prácticas en las adjudicaciones, Constructora Santandreu siguió ganando todos los contratos importantes. Se preguntó al equipo de prensa del senador, pero a cierre de edición no hubo respuesta.

Para su arranque se presentaron 16 propuestas. La Secretaría de Ordenamiento Territorial y Obras Públicas de Tabasco (SOTOP) las desechó todas menos la de Constructora Santandreu y las del grupo de CM del Golfo. Finalmente ganó el concurso Constructora Santandreu con 210 millones de pesos, aunque había dos ofertas más bajas.

Esto se repitió a lo largo de toda la construcción. De 48 propuestas presentadas por otras tantas empresas y grupos para las cuatro primeras licitaciones, las autoridades de Tabasco desecharon todas menos las relacionadas con Santandreu y CM del Golfo. Algunas empresas con experiencia en contratos públicos, como Constructora Gaype o Grupo Industrial Rubio, se presentaron a las tres primeras licitaciones sin lograr ni una sola vez ser calificadas como solventes.

Un documento del **Centro**

Anticorrupción Global en Infraestructura, una red internacional de orgaindependientes nizaciones que promueve medidas anticorrupción para el sector de infraestructura, considera sospechosas este tipo de prácticas. "El proceso de precalificación y licitación puede ser corrompido para dar ventaja a los contratistas favoritos", y cita ejemplos como "rechazar a otros licitadores potenciales que estén debidamente calificados a fin de mejorar las perspectivas del licitador preferido" o "manipular la evaluación de la oferta otorgando puntos injustificados al licitador preferido o deduciendo puntos injustificadamente de los competidores".

Cuando en agosto de 2020 se licitó la segunda etapa, de las 13 propuestas, otra vez fueron descartadas todas menos Constructora Santandreu y el grupo de CM del Golfo, siendo este último, con 115 millones, el afortunado. Pertenece a José Rubén Ferrer del Río, que ha sido acusado de vender a través de su constructora equipo médico a hospitales de Tabasco durante los años de López Hernández como gobernador. Fue cliente de la notaría 13 de 2005 a 2013. La tercera licitación, de 93 millones, se la llevó Tabasco Casa. Su accionista principal y representante es Carlos Jesús Santandreu, hermano de Manuel.

hipócrita*lector*





López Hernández pertenece a una familia de poder de Tabasco. Su padre, Payambé López Falconi, fue el notario que ayudó al expresidente Andrés Manuel López Obrador durante la fundación del PRD en el estado. Adán Augusto siguió una carrera política clásica: afiliado al PRI, luego se pasó al PRD en 2003 y finalmente, en 2014, se sumó a las filas de Morena. Desde ahí ganó la gubernatura de Tabasco en enero de 2019, donde estuvo hasta agosto de 2021, hasta que López Obrador, lo llamó para convertirse en su segundo secretario de Gobernación y principal operador político. Dejó como gobernador interino a Carlos 'El Capitán' Merino, amigo cercano y suplente habitual de López Hernández.

En el libro El hombre grande: Adán Augusto López, un ensayo escrito con el decir de la gente, una hagiografía por encargo publicada cuando López Hernández competía para ser heredero de López Obrador, Manuel Santandreu aparece descrito tres veces como su amigo de largo aliento. Además, Adán Augusto y su hermano Melchor, que administraban las notarías 27 y 13 de Tabasco, fueron fedatarios en nueve de sus empresas entre 1996 y 2010.

Santandreu también es socio en otras empresas de Humberto Bermúdez Requena, hermano del exsecretario de Seguridad de Tabasco de López Hernández, Hernán Bermúdez Requena. Este policía acabó como cabeza de una organización criminal con el apodo "Comandante H" o "El Abuelo", protegido por Adán Augusto y su grupo.





Descripción detallada del Contrato

14000577.- VILLAHERMOSA-TEAPA: TR. VILLAHERMOSA - TEAPA DISTRIBUIDOR GUAYABAL KM 2+500. SEGUNDA ETAPA

DATOS RELEVANTES DEL CONTRATO
Este informe contiene los datos relevantes
procedimiento de contratación del Anuncio

INFORMACIÓN DEL EXPEDIENTE

14000577 - DISTRIBUIDOR

Título del Contrato

14000577.-VILLAHERMOSA TEAPA: TR. VILLAHERMOSA TEAPA DISTRIBUIDOR

SEGUNDA ETAPA

Tipo de Fecha de Fin

27/03/2023 11:59 p. m.

Proveeder o Contratista

CONSTRUCTORA SANTANDREU SA DE CY

Código del Exped

2397269

de Obras Públicas #927009941

Fecha de inicio del contra

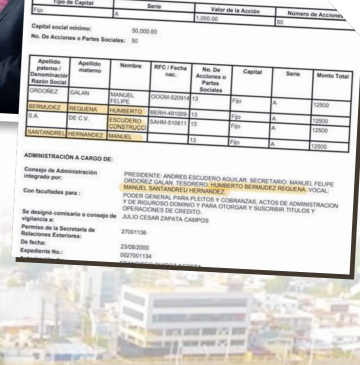
28/03/2022 08:00 a.m.

187,450,014,61

ecificar el Importe po

En la cuarta licitación, "Construcción de paso superior tipo herradura para retorno", se volvió a desechar toda oferta que no estuviera relacionada de Constructora Santandreu o CM del Golfo, además hubo evidencias de simulación de competencia. Se adjudicó a Santandreu por 57 millones, aunque tuvo un costo final de 67 millones de pesos. Las siguientes dos licitaciones, que básicamente fueron para arreglar problemas constructivos derivados de una mala planeación y ejecución, las ganó de nuevo Constructora Santandreu.

La quinta, "Rehabilitación del Paso Superior vehicular sobre Boulevard Adolfo Ruiz Cortines", se adjudicó por 19 millones; mientras que la sexta etapa, llamada "Construcción de paso superior vehicular sobre Blvd. Adolfo Ruiz Cortines", según facturas en poder de EL PAÍS, acabó costando 64 millones de pesos. Sobre esta obra, además, se ha tendido un manto de opacidad: cuando va estaba anunciado el distribuidor vial, un ciudadano solicitó por Transparencia el proyecto de la obra, pero la SOTOP declaró esta información como clasificada durante cinco años.



Sheinbaum y Trump tejen un nuevo acuerdo arancelario, a días de que venza la prórroga tarifaria de EE.UU.

La presidenta mexicana aseguró que el sábado habló por teléfono con su homólogo estadounidense y que ambos están cerca de cerrar los pendientes en materia comercial.

KARINA SUÁREZ | EL PAÍS

E n vísperas del fin de la tre-gua arancelaria entre México y EE.UU., el próximo 1 de noviembre, los mandatarios Claudia Sheinbaum y Donald Trump han hablado una vez más por teléfono para afinar un nuevo acuerdo arancelario. La presidenta de México informó este lunes que sostuvo una llamada el fin de semana con el republicano en la que se abordó el tema tarifario y las medidas proteccionistas de Washington.

que no se abordaron los temas de migración y seguridad porque en esas trincheras ya tienen un acuerdo. Sheinbaum reconoció que, pese a que la llamada fue muv breve, le interesaba tener contacto directo con Trump antes

La mandataria detalló

y confió en llegar a un nuevo acuerdo antes de que comience la próxima revisión del TMEC.

de que concluya la

tregua arancelaria

concedida por EE.UU.

"No hay ninguna situación en donde pudiera ver el 1 de noviembre algún arancel especial. Fue una llamada cordial, los dos acordamos en que íbamos muy bien y nuestros equipos siguen trabajando", indicó Sheinbaum. En esta misma agenda, el secretario de Economía, Marcelo Ebrard, sostendrá varias reuniones esta semana con sus homólogos estadounidenses en el marco del foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC, por sus siglas en inglés), en Corea del Sur.

Los envíos mexicanos al otro lado del Río Bravo siguen fluyendo, pese a las medidas proteccionistas de Estados Unidos. Las exportaciones

un 13,8% respecto al mes de 2024. A pesar del muro arancelario que ha construido la Administración Trump contra el mundo, incluido México, el comercio exterior del país latinoamericano siguió afianzándose con su vecino país del norte: el 84% de los envíos en lo que va de 2025 se dirigieron al mercado estadounidense.

México paga, pese al TMEC, un arancel del 25% sobre las exportaciones enviadas fuera del acuerdo. Además, debe cubrir una serie de tarifas sectoriales sobre los automóviles, el acero, el aluminio y los tomates. Éstas forman parte de una política proteccionista del presimigración y comercio. Pese al muro proteccionista, las exportaciones mexicanas continúan su cauce y han soportado una actividad económica con caídas en las inversiones, el consumo, las actividades industriales.

Lejos de la confrontación, la estrategia del gobierno de México ha apostado por el diálo-go y "la cabeza fría", frente a los embates de EE.UU. Desde que comenzó el mandato del republicano, Sheinbaum ha sostenido una docena de llamadas con su homólogo para tratar distintos problemas, desde la imposición de aranceles hasta el envío de agentes a la zona fronteriza para frenar la migración ilegal y el tráfico de drogas, dos de los puntos prioritarios de la Ad-





MARIO ALBERTO MEJÍA

CLAUDIA CARRILLO MAYÉN DIRECTORA EDITORIAL

BEATRIZ GÓMEZ DIRECTORA ADMINISTRATIVA

GEORGINA CRUZ

OSCAR COTE PÉREZ GIBRÁN GUILLERMO MARTÍNEZ CRUZ

ANDREA VALERDI EDICIÓN WEB

VERÓNICA RUIZ

DANIELA PORTILLO





Detenido en Miami Víctor Manuel Alvarez Puga, acusado de cometer millonarios desfalcos de dinero público

El abogado, esposo de la conductora de televisión Inés Gómez Mont, está en un centro de procesamiento de migrantes de la ciudad de Florida.

MICAELA VARELA | EL PAÍS

T a vida a salto de mata de ⊿la conductora de televisión Inés Gómez Mont y su esposo, el abogado fiscalista Víctor Manuel Álvarez Puga, está cerca de llegar a su fin. Puga se encuentra detenido en un centro migratorio de Miami, Florida (Estados Unidos), según aparece en su ficha del centro de detención Krome North. El matrimonio tiene una ficha de búsqueda de la Interpol desde 2021 por encabezar un entramado corrupto con el que se desviaron y blanquearon casi 3,000 millones de pesos (unos 145 millones de dólares) de dinero público en México.

Ante la investigación que iniciaron las autoridades mexicanas por la red de lavado de dinero y malversación de fondos públicos de la pareja, ambos consiguieron escapar a Estados Unidos donde tienen varias propiedades de lujo. Desde allí, continuaron sus vidas pese a la orden de arresto que tenían pendiente y lograron desbloquear sus cuentas bancarias con una orden judicial después de que la Unidad de Inteligencia Financiera congelara sus movimientos financieros.

Con la detención por parte del Servicio de Inmigración y Control de Aduanas (ICE, por sus siglas en inglés), el Gobierno de México tiene la oportunidad de pedir la extradición de Álvarez Puga. La misma excusa fue usada para traer de vuelta a Carlos Alberto Treviño Medina, director general de Pemex durante el sexenio de Peña Nieto, quien fue arrestado por "una confusión estrictamente de carácter migratorio" que terminó en su deportación para ser juzgado en territorio mexicano por su vinculación en el caso Ode-

El entramado ideado por Puga con su hermano Alejandro nació desde el despacho legal de ambos, Álvarez Puga & Asociados. La Fiscalía documentó cómo entre 2016 y 2017 desde esa oficina se

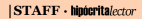
orquestó la creación de varias empresas fantasmas a las que la Secretaría de Gobernación adjudicó jugosos contratos por unos servicios de seguridad a prisiones. La dependencia, entonces encabezada por Miguel Ángel Osorio Chong, muy cercano Enrique Peña Nieto y ahora senador, buscaba a una empresa para mejorar los reclusorios de México, pero las empresas de papel que recibieron el encargo no contaban ni con la infraestructura ni con el personal para llevar a cabo la tarea. Aun así, simularon prestar el servicio y el dinero se lo embolsó el matrimonio junto a una decena más de participantes. El modelo ha sido replicado en cientos de casos de corrupción y ha sido utilizado por políticos, empresarios, artistas y nar-

cotraficantes, quienes pagan una tajada por usar el andamiaje del fraude.

La orden de detención que emitió un juez federal a petición de la Fiscalía General de la República no llegó hasta 2021. "Quiero recalcar que soy inocente y no he cometido ningún delito", afirmó en su cuenta Inés Gómez Mont a final de septiembre de ese año. La Interpol emitió ficha roja de búsqueda poco después, ya que la pareja estaba en paradero desconocido. Una demanda civil ante una Corte de Florida por el adeudo de un crédito hipotecario de más de cuatro millones de dólares que adquirieron en julio de 2021 los posicionó del otro lado de la frontera, donde han permanecido disfrutando de las comodidades de su patrimonio hasta ahora.

Harfuch niega atentado y anuncia refuerzo de seguridad en Sinaloa y Michoacán

El titular de la SSPC detalló que, en lo que va del año, se han atendido más de 59 mil llamadas de extorsión, de las cuales el 74 % fueron frustradas gracias a la coordinación entre autoridades federales y locales.



El secretario de Seguridad y Protección Ciudadana, Omar García Harfuch, compareció este lunes ante la Junta de Coordinación Política (Jucopo) de la Cámara de Diputados para presentar los avances y retos de la Estrategia Nacional de Seguridad durante el primer año del gobierno de la presidenta Sheinbaum.



Durante la reunión, realizada de forma privada en San Lázaro y encabezada por Ricardo Monreal, el funcionario negó de manera categórica haber sido víctima de un atentado en su oficina de Polanco (CDMX), como se había difundido en semanas recientes.





No hubo ningún ataque. Existen alertas permanentes, pero ninguna ha derivado en un hecho real",

>ACLARÓ GARCÍA HARFUCH.



Adicionalmente, anunció el refuerzo de operativos de seguridad en Sinaloa y Michoacán, con el objetivo de combatir delitos de alto impacto como la extorsión, el huachicol y las actividades de grupos del crimen organizado. Aseguró que en Sinaloa "se observa una tendencia a la baja en la criminalidad desde junio", y que en Michoacán se intensificará la presencia de la Guardia Nacional.

Reconoció que el país aún enfrenta grandes desafíos para alcanzar la pacificación plena. "La violencia no está resuelta de ninguna manera, pero estamos fortaleciendo las instituciones locales y las capacidades de inteligencia", dijo.





DEPARTAMENTOS

Reside en un proyecto de +5 mil m² de amenidades y de parque interior



© 222.699.6420



f o vivebasaltica | basaltica.com.mx





DE LA DEPRESIÓN AL CÁNCER:

Alegre Angélica Flores Pérez, Norma Angélica Villanueva Martínez, Omar Molina Alejandre, José Manuel de la Rosa Vázquez, Adriana Ganem Rondero

Los autores de este artículo han formado un grupo multidisciplinario, enfocado en el estudio de la terapia fotodinámica. Para ello emplean fotosensibilizadores formulados en nanoacarreadores como una alternativa a fin de combatir infecciones en la piel y en los ojos. La intención es contribuir a mitigar el grave problema de resistencia bacteriana al que ya nos estamos enfrentando.

La luz impacta todos los aspectos de nuestra vida. La variación de la luz solar y la energía que transmite a lo largo del día, así como en las distintas regiones de la tierra, afecta nuestro estado anímico, e incluso provoca cambios conductuales. El ciclo circadiano que regula los ciclos de sueño-vigilia responde a la luz y a la oscuridad, teniendo influencia sobre diversos procesos corporales. El poder de la luz ha sido ampliamente reconocido desde la Antigüedad, y sus efectos terapéuticos han sido objeto de numerosas investigaciones.

l poder de la luz como agente terapéutico a lo largo de la historia Estamos acostumbrados a vivir rodeados de

luz: al abrir una ventana por la mañana, al encender una lámpara o al mirar la pantalla del celular. Pero, ¿y si esa misma luz pudiera utilizarse para combatir el cáncer o eliminar microorganismos?

El uso terapéutico de la luz -conocido como luminoterapia o fototerapia – se remonta a las civilizaciones antiguas. Los egipcios, por ejemplo, construyeron templos especialmente dedicados a la curación mediante la luz solar, reflejo de una intuición temprana sobre su poder terapéutico. Hace más de 3,500 años, en Egipto e India, ya se aplicaban extractos vegetales sobre la piel y se exponían a la luz solar para tratar afecciones cutáneas [1]. En la antigua China, se recurría a hojas de papel coloreadas que se exponían a la luz del sol para tratar a los



Ya en el siglo XIX comenzó la era moderna de la fototerapia. En 1877, los científicos británicos Downes y Blunt observaron que la exposición a la luz solar podía inhibir el crecimiento bacteriano [3]. A inicios del siglo XX, la fototerapia fue reconocida como una herramienta médica válida cuando Niels Finsen recibió el Premio Nobel de Medicina en 1903 por su tratamiento del lupus vulgar con rayos de luz [2].



Durante la segunda mitad del siglo XX, las aplicaciones terapéuticas se multiplicaron: la luz ultravioleta se utilizó para tratar afecciones como psoriasis, vitíligo y dermatitis atópica [4], mientras que la luz azul se consolidó como tratamiento eficaz para la ictericia neonatal, salvando a millones de bebés de complicaciones neurológicas [5].

Desde los templos solares hasta las estrategias terapéuticas basadas en evidencia científica, la historia de la luminoterapia es una travesía de intuición, observación e innovación. Cada avance nos ha acercado a comprender la luz no solo como un fenómeno natural, sino como una poderosa herramienta médica. Hoy, este legado ancestral sienta las bases para una nueva era en la que la luz puede diseñarse, controlarse y dirigirse para combatir enfermedades complejas, desde la depresión hasta el cáncer.

Aplicaciones terapéuticas actuales de la luz

El efecto terapéutico de la luz depende en gran medida de su longitud de onda, ya que los diferentes tejidos del cuerpo absorben y responden de forma distinta a cada tipo de radiación. Por ejemplo, la radiación ultravioleta del tipo B, que tiene longitudes de onda entre los 290 y los 315 nm, estimula la síntesis de vitamina D en la piel, lo que ha sido aprovechado para tratar enfermedades como el raquitismo.

Por otra parte, la luz azul cuya longitud de onda va de los 400 a los 490 nm tiene un efecto bactericida útil y favorable en el tratamiento del acné, mientras que la luz verde con longitudes de onda mayores que van de los 492 a los 577 nm, participa en la regulación de citocinas (moléculas moduladoras de la inflamación) y la proliferación celular. La luz roja (622–780 nm) y la infrarroja cercana (780 nm -1 mm) han demostrado capacidad para reducir inflamación, estimular la producción de Adenosin Trifosfato, –mejor conocido como ATP que es la molécula fundamental en la obtención de energía– y favorecer la regeneración de tejidos, siendo utilizadas para tratar dolores musculares, lesiones, e incluso ciertas formas de cáncer (de piel, pulmón, cabeza y cuello, entre otros) [6].

El efecto terapéutico de la luz depende en gran medida de su longitud de onda, ya que los diferentes tejidos del cuerpo absorben y responden de forma distinta a cada tipo de radiación. Por ejemplo, la radiación ultravioleta del tipo B, que tiene longitudes de onda entre los 290 y los 315 nm, estimula la síntesis de vitamina D en la piel, lo que ha sido aprovechado para tratar enfermedades como el raquitismo.

FOTOTERAPIA A TRAVÉS DEL TIEMPO

1500 A. C.



ANTIGUO EGIPTO E INDIA

Se utilizaron extractos vegetales junto con la luz solar para tratar enfermedades de la piel

ANTIGUA GRECIA

Se practicaba helioterapia mediante arenación (exposición total al sol)



1000 A.C.

1200



MEDICINA ÁRABE

Ibn al-Bitar documenta en la enciclopedia farmacéutica árabe Mofradat Al Adwiya el uso de Ammi majus con exposición solar para tratar vitíligo

LUZ Y MICROORGANISMOS

Downes y Blunt demostraron que la luz tiene propiedades que pueden detener o reducir la actividad de hongos y bacterias



1877

1903



PREMIO NOBEL

Niels Finsen gana el Premio Nobel por su trabajo con fototerapia para el lupus vulgar

GABINETE DE LUZ

El Hospital General de Massachusetts utilizó 'baños de gabinete con luz eléctrica' para pacientes con eczema y psoriasis



1905

1907



TERAPIA FOTODINÁMICA

Tappeiner y Jodlbauer acuñan el término 'terapia fotodinámica' para describir el efecto celular de la luz con un fotosensibilizador y oxígeno

PRIMERA GUERRA MUNDIAL

La luz se emplea en el tratamiento de heridas, mejorando la cicatrización y controlando infecciones.



1914-1918

1958



ICTERICIA NEONATAL

Richard J. Cremer demuestra que la luz ayuda a reducir la ictericia neonatal

DEPRESIÓN ESTACIONAL

Kripke aplica luz blanca a pacientes con depresión no estacional y observa



1981

2000



TERAPIA PARA LA

FDA aprueba la terapia fotodinámica para degeneración macular relacionada con la edad

FOSCAN®

Se aprueba la temoporfina (Foscan®) para el tratamiento paliativo del cáncer de cabeza y cuello en pacientes que no responden a terapias estándar



2001

2025



QUERATOSIS ACTÍNICA

La FDA otorga aprobación previa a la comercialización al nuevo BLU-U® (fuente de luz) para el tratamiento de la queratosis actinica en combinación con ácido aminolevulínico

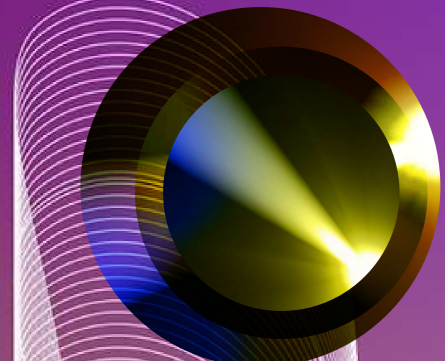
Las especies reactivas de oxígeno (ROS por sus siglas en inglés) son especies que incluyen radicales libres y oxidantes que, aunque son importantes para el buen desempeño de funciones biológicas esenciales, entre ellos la defensa contra patógenos, un exceso de ROS puede causar estrés oxidativo, lo que provoca daño celular y puede ser el origen

Además de sus efectos físicos directos sobre los tejidos, la luz también desempeña un papel clave en el funcionamiento del sistema nervioso central. La luz brillante ha demostrado ser eficaz en el tratamiento de la depresión. Esto se debe a que regula el ritmo circadiano y estimula la producción de neurotransmisores clave en el estado de ánimo.

de diversas enfermedades.

La fototerapia para el insomnio se basa en la exposición controlada a luz blanca de baja energía. Estudios clínicos han mostrado que sesiones de 30 a 60 minutos cada mañana pueden ayudar a restablecer el ciclo sueño-vigilia, acortar el tiempo necesario para conciliar el sueño y mejorar su calidad general. Esta intervención es especialmente útil en adultos mayores y personas con alteraciones del ritmo circadiano.

Por otro lado, investigaciones recientes han explorado el uso de luz pulsada a 40 Hz para el tratamiento del Alzheimer, particularmente en la

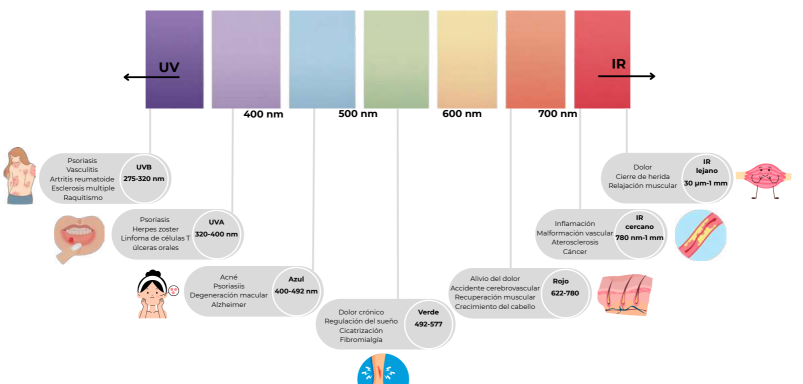


banda azul (alrededor de 473 nm), con el objetivo de estimular la actividad neuronal y promover la conectividad sináptica [6]. Sin embargo, el uso terapéutico de la luz requiere precisión. La selección del tipo de fuente luminosa –láser, LED o lámparas UV—, así como la dosificación y duración de la exposición, son factores cruciales.

Una sobreexposición puede provocar efectos adversos como daño al ADN, envejecimiento celular o incluso cáncer de piel, especialmente con la radiación UV. Además, la luz puede inducir estrés oxidativo mediante la generación de ROS, que, como ya se mencionó, pueden dañar componentes celulares, pero también pueden activarse de forma controlada con fines terapéuticos [6-7]

Este principio ha dado lugar al desarrollo de terapias como la Terapia Fotodinámica, de la cual hablaremos en el siguiente apartado. Esta estrategia se aplica con éxito en patologías como el acné, caries dentales, pulpitis, gingivitis y carcinomas orales. Además, permite eliminar

Aplicaciones terapéuticas de la luz en diferentes longitudes de onda



bacterias o células anormales, estimular la regeneración tisular y modular respuestas inflamatorias [6-7]. De este modo, la luz no solo es un estímulo visual, sino una herramienta precisa para tratar enfermedades.

El término "Terapia Fotodinámica" (TFD) consiste en la aplicación de sustancias sensibles a la luz, "fotosensibilizadores", que se activan al irradiarlas con luz de cierta longitud de onda, produciendo ROS. Aunque inicialmente la TFD se empleó para el tratamiento del cáncer, con los años ha mostrado ser efectiva para combatir diversas sobre todo de bacterias resistentes a los

luz (generalmente visible) a los fotosensibilizadores, estos se excitan al absorber enero bien ayudar a combatir bacterias y hongos.



La TFD puede incrementar la eficacia de los tratamientos contra el cáncer al combinarse con quimioterapia, radioterapia o inmunoterapia [9]. Por otro lado, la TFD se está convirtiendo en una opción prometedora ante la alerta lanzada por la Organización Mundial de la Salud (OMS) sobre la resistencia antimicrobiana que está provocando que los antibióticos pierdan efectividad [10].

Actualmente, se estima que la resistencia antimicrobiana es responsable de más de 1.27 millones de muertes por año, por lo que contar con una alternativa eficaz es urgente. La efectividad de la TFD se ha incrementado al formular los fotosensibilizadores en nanoacarreadores (por ejemplo, nanopartículas o liposomas), los cuales permiten una liberación controlada del fotosensibilizador en el sitio afectado, mejoran su solubilidad y fotoestabilidad [11].

La TFD tiene todavía obstáculos, como la penetración limitada y el alto esparcimiento de la luz para alcanzar tejidos profundos de forma localizada.

Para resolver este inconveniente se han propuesto diversas alternativas como el uso de nanopartículas capaces de absorber luz en longitudes de onda del infrarrojo. produciendo luminiscencia en la región ultravioleta-visible del espectro. Esto permitirá la activación en sitios inalcanzables para las fuentes de luz convencionales.

> Algunos complejos metálicos a base de cobre, zinc, platino, entre otros, usados como fotosensibilizadores poseen una actividad dual, presentando actividad antibacterial y anticancerígena, lo que los hace efectivos para tratar co-infecciones o co-morbilidades. Además, el uso de estos complejos permite una mayor especificidad, sin dañar células sanas o el microbioma del sitio [12]. Por sus cualidades, la TDF sigue siendo objeto de estudio por parte de grupos de investigación en todo el mundo.

ALEGRE ANGÉLICA FLORES PÉREZ Pertenece al Departamento de Biología Celular (Cinvestav-IPN);

NORMA ANGÉLICA VILLANUEVA MARTÍNEZ, al Departamento de Farmacia (Facultad de Química, UNAM);

OMAR MOLINA ALEJANDRE, al Laboratorio de Investigación y Posgrado en Tecnología Farmacéutica L-322 (Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, UNAM);

JOSÉ MANUEL DE LA ROSA VÁZQUEZ, a la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Unidad Zacatenco (IPN, Unidad Profesional "Adolfo López Mateos";

ADRIANA GANEM RONDERO, Laboratorio de Investigación y Posgrado en Tecnología Farmacéutica L-322, Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, UNAM



1. ¿Qué es?

Es un tratamiento novedoso que utiliza tres componentes: luz, oxígeno del ambiente y un fármaco "especial" que se activa con luz.

'. ¿Por qué es tan buena?

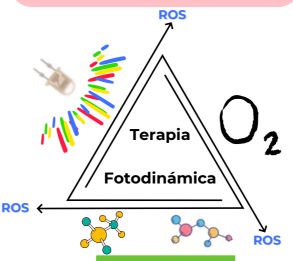
Es un tratamiento sencillo, no invasivo, que solo actúa en el lugar de aplicación.

6. Un toque moderno

La terapia fotodinámica puede potenciarse con la nanotecnología, pues puede mejorar la capacidad de penetración del fármaco en el tejido, haciéndola más eficiente. ¡No es magia, es ciencia!

2. ¿Para qué sirve?

Es muy útil para tratar padecimientos como cáncer, infecciones, problemas en los ojos y enfermedades de la piel ¡Es cómo encender un interruptor curativo!



5. Dato Curioso

Te sorprenderá saber que algunos de estos fármacos "especiales" para la terapia fotodinámica se basan en sustancias de origen natural, como algas, plantas e incluso bacterias, pero ¡no hacen nada si no hay luz!

3. ¿Cómo funciona?

- 1. El fármaco se administra. y se acumula en las células enfermas.
- 2. Se irradia luz para que el fármaco se active.
- Esto provoca que se eliminen las células malas, sin afectar el tejido sano. ¡A eso se le llama precisión!

4. ¡Importante!

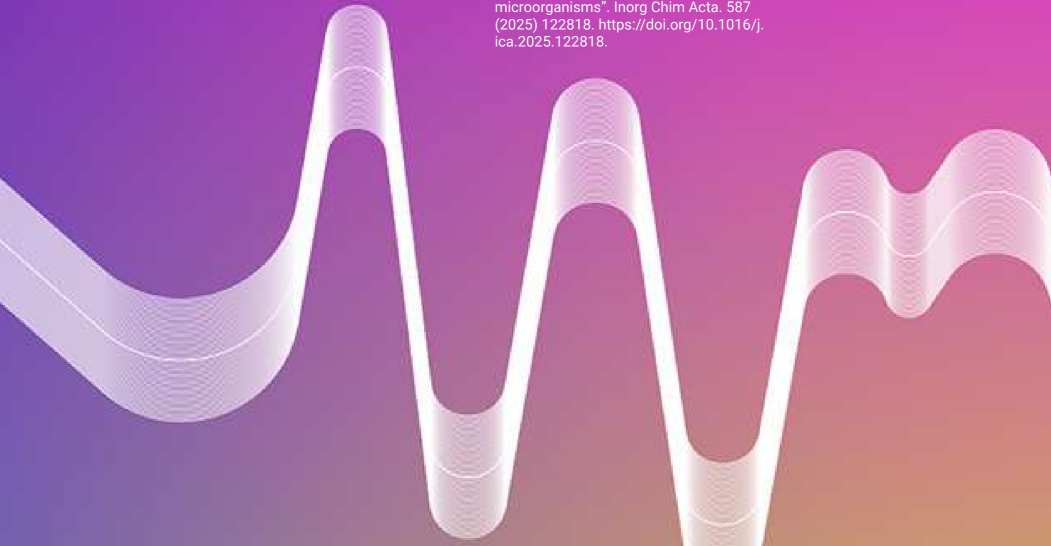
Aunque es una alternativa moderna y efectiva que se utiliza cada vez más, siempre debe estar sujeto a evaluación de un médico competente ya que no todos los casos son iguales.





- •1. M. Brodsky. "Revisiting the History and Importance of Phototherapy in Dermatology". JAMA Dermatol 153 (2017) 435. doi: 10.1001/ jamadermatol.2017.0722.
- •2. A. Grzybowski, J. Sak, J. Pawlikowski. "A brief report on the history of phototherapy". Clin Dermatol 34 (2016) 532-537. doi: 10.1016/j. clindermatol.2016.05.002.
- •3. A. Downes, T. P. Blunt. "Researches on the Effect of Light upon Bacteria and other Organisms", Proceedings of the Royal Society of London 26 (1877) 488-500 [Online]. Available: https://about. jstor.org/terms.
- •4. H. Hönigsmann. "History of phototherapy in dermatology". Photochem. Photobiol. Sci. 12 (2013) 16-21. https://doi.org/10.1039/ C2PP25120E.
- •5. T. W. R. Hansen, M. J.Maisels, F. Ebbesen, H. J. Vreman, D. K. Stevenson, R. J. Wong, V. K. Bhutani. "Sixty years of phototherapy for neonatal jaundice - from serendipitous observation to standardized treatment and rescue for millions". J Perinatol. 40 (2020) 180-193. doi: 10.1038/s41372-019-0439-1.
- •6. A. Li, X. Wei, Y. Xie, Y. Ren, X. Zhu, M. Liu, S. Liu. "Light exposure and its applications in human health". J Biophotonics. 17 (2024) e202400023. doi: 10.1002/jbio.202400023.
- •7. J.F. Algorri, M. Ochoa, P. Roldán-Varona, L. Rodríguez-Cobo, J. M. López-Higuera. "Light Technology for Efficient and Effective Photodynamic Therapy: A Critical Review" Cancers (Basel) 13 (2021) 3484. doi: 10.3390/ cancers13143484.

- •8. H. Abrahamse, M. R. Hamblin. "New photosensitizers for photodynamic therapy". Biochem J. 473 (2016) 347-64. doi: 10.1042/ BJ20150942.
- •9. Q. Liu, R. Yu. "Optimization of tumor photodynamic therapy strategies based on nanotechnology". J Drug Deliv Sci Technol. 111 (2025) 107202. https://doi.org/10.1016/j. jddst.2025.107202
- •10. K. Roa-Tort, Y. Saavedra, A. Villanueva-Martínez, A. Ganem-Rondero, L. A. Pérez-Carranza, J. M. de la Rosa-Vázquez, G. Ugalde-Femat, O. Molina-Alejandre, A. A. Becerril-Osnaya, J. D. Rivera Fernández. "In Vitro Antimicrobial Photodynamic Therapy for Pseudomonas aeruginosa (P. aeruginosa) and methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) Inhibition Using a Green Light Source". Pharmaceutics. 16 (2024) 518. https://doi. org/10.3390/pharmaceutics16040518.
- •11. A. Villanueva-Martínez, O. Molina-Alejandre, A. Flores-Pérez, M. G. Nava-Arzaluz, G. H. López-Mera, R. D. Cruz-Morales, D. Sánchez-García, A. Becerril-Osnaya, A. Pérez-Carranza, E. Piñón-Segundo, S. Bernal-Chávez, J. Pedraza-Chaverri, O. N. Medina-Campos, P. del Valle-Pérez, D. Cerecedo, I. Martínez-Vieyra, A. Ganem-Rondero. "Methylene blue-loaded flexible liposomes improve the efficacy of photodynamic therapy for the treatment of bacterial keratitis". J Drug Deliv Sci Technol. 108 (2025) 106906. https://doi.org/10.1016/j. jddst.2025.106906.
- •12. Afrasiyab, R. Zhou, K. Raziq, T. Xue, D. Sun. "Photodynamic antibacterial therapy by metal complex mediators: A new promise for eliminating drug-Resistant infectious microorganisms". Inorg Chim Acta. 587 (2025) 122818. https://doi.org/10.1016/j.





hipiGritalector | Martes 28 de octubre de 2025

Carretera libramiento Tehuacán - Teotitlan Km. 8, San Marcos Necoxtla 238 389 8847



Karl Marx

Died 1883. Aged 65

Todavía estoy a tiempo de recordar la casa de mi tía abuela y ese par de grabados:

"Un caballero en la casa del sastre", "Gran desfile militar en Viena, 1902".

Días en que ya nada malo podía ocurrir. Todos llevaban su pata de conejo atada a la cintura. También mi tía abuela –20 años y el sombrero de paja bajo el sol– preocupándose apenas por mantener la boca, las piernas bien cerradas. Eran hombres de buena voluntad y las orejas limpias.

Sólo en el *music-hall* los anarquistas, locos barbados y envueltos en bufandas.

Qué otoños, qué veranos.

Eiffel hizo una torre que decía hasta aquí llegó el hombre. Otro grabado:

"Virtud y amor y celo protegiendo a las buenas familias".

Y eso que el viejo Marx aún no cumplía los 20 años de edad bajo esta yerba

–gorda y erizada, conveniente a los campos de golf.
Las coronas de flores y el cajón tuvieron tres descansos al pie de la colina y después fue enterrado

junto a la tumba de Molly Redgrove "bombardeada por el enemigo en 1940 y vuelta a construir". *Ah* el viejo Karl moliendo y derritiendo en la marmita los diversos metales

mientras sus hijos saltaban de las torres de Spiegel a las islas de Times

y su mujer hervía las cebollas y la cosa no iba y después sí y entonces

vino lo de Plaza Vendôme y eso de Lenin y el montón de revueltas y entonces

las damas temieron algo más que una mano en las nalgas y los caballeros pudieron sospechar que la locomotora a vapor ya no era más el rostro de la felicidad universal.

"Así fue, y estoy en deuda contigo, viejo aguafiestas".





Dedicatoria

A mi esposa

Pienso en una copa de vino y en un libro de Dawson sobre China y en una torre roja. Te amo. Y no te amo por el vino, el libro sobre China, la torre roja. Ni te dejo de amar si el vino es agrio, el libro es aburrido y me sepultan





TRASTERO DE

LA BOQUERIA

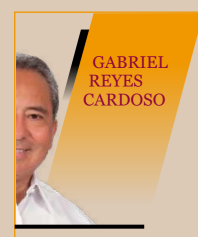
culinária española

La experiencia culinaria española, se vive en el Trastero de La Boqueria, donde nos encanta lo clásico y nos apasiona lo nuevo

Blvd. Hermanos Serdán,141, Col. Amor, Puebla., Puebla 72140

Reservas al 22 15 700 194





La libertad digital: un espejismo

TENEBRARIO

reyescardoso.com

rometió comunidad, identidad y autonomía. Pero, en lugar de vínculos auténticos, la era digital nos entregó ansiedad, autoexplotación y soledad compartida. Pensamos que las realidades virtuales abrirían una etapa distinta de libertad. Sin embargo, Byung Chul-Han nos regresó a la pregunta esencial: ¿de verdad somos libres en la red?

Por ese esfuerzo de entender y motivarnos a entender la realidad de la virtualidad y sus efectos en nuestras formas de pensar, actuar y desear, Byung Chul-Han, el filósofo del cansancio, ha recibido el Premio Princesa de Asturias. Me parece inteligente y justo ese reconocimiento.

Vivimos rodeados de pantallas, notificaciones y vínculos instantáneos. Nunca habíamos estado tan comunicados y, sin embargo, nunca habíamos estado tan solos, tan cansados y tan ansiosos. Lo que Han anticipó —el paso de la disciplina a la autoexplotación— dejó de ser teoría: hoy es ambiente cultural.

La conversación digital sustituyó a la plática entre amigos, aquella que servía para aprender, comprender y reconstruir. El cambio prometía comunidad, pero derivó en lo contrario: soledad, ansiedad, violencia y odio amplificados por lo viral.

La gran trampa de nuestro tiempo es creer que elegimos libremente, cuando en realidad obedecemos dinámicas invisibles: producir, mostrarnos, opinar, reaccionar, "estar al día". El poder ya no reprime; motiva. No ordena; empuja. Y nosotros, convencidos de ser autónomos, terminamos autoexplotándonos. La productividad se volvió identidad. El agotamiento, medalla. La hiperconexión, deber moral.

Las redes prometieron comunidad, pero nos entregaron audiencia. Conversamos más, escuchamos poco y comprendemos menos. La vida se volvió escaparate, y la identidad dejó de ser relato: hoy es estadística: seguidores, alcance, vistas, likes. Existimos en la medida en que otros nos miran.

Tampoco la esfera pública escapó a esta lógica. La política se volvió espectáculo, la indignación un deporte y la polarización un negocio. En la infocracia, lo central ya no es la verdad, sino la atención. El debate se redujo a gritos y bandos. El algoritmo no busca ciudadanía: busca engagement (atraparnos).

Pero la herida más profunda está adentro. Somos la primera generación que se explota a sí misma creyendo que se realiza. Trabajamos más, publicamos más, reaccionamos más... y descansamos menos. Tememos desaparecer de la pantalla, no por vivir menos, sino por importar menos.



Aun así, queda una ventana. Si el control es emocional y de atención, la resistencia debe comenzar ahí: en la pausa, el silencio, la conversación sin pantalla, la amistad fraterna, la recuperación del tiempo propio. No se trata de huir de la tecnología, sino de recuperar la soberanía sobre nuestra atención, nuestro afecto y nuestro ritmo.

Qué duro es el juicio de Byung Chul-Han, sin embargo podría darnos más: pasar de la explicación a la búsqueda de soluciones.

¿No le gustaría retomar el viejo ejercicio de pensar por sí mismo, de hacer su vida entre la paciencia y la audacia de sus decisiones "propias"?

La vida no necesita audiencia para tener sentido. La verdadera libertad del siglo XXI no será la de publicarlo todo, sino la de elegir a qué entregamos nuestra presencia.



Manolo Lapuente: Gran D.T., mejor persona

MINUTO 20

a primera vez que hablé con Manuel Lapuente fue en 1977. Él entrenaba al Puebla FC -cuyo dueño era el Sr, Suárez-, y yo estudiaba el último año de preparatoria. Fue un lunes, cuando en su último juego, el domingo al mediodía, habían perdido 4-5 vs Tecos. Él vivía en la casa de profesores dentro de la UDLA. Serían las 8:00 o 9:00 del día.

Toqué la puerta y me abrió con una taza de café en mano. Me presenté y le dije que después de la derrota del domingo, yo le podía solucionar su problema defensivo...

Hoy lo pienso y pena me doy; las cosas que uno hace amparado en la juventud. Con cara de "vete al carajo, muchacho baboso", me revisó de arriba a abajo y de abajo a arriba. Suspiró y me citó el martes a las 10:00 a.m. en el estadio Cuauhtémoc. Llegué una hora antes y cuando lo vi llegar, le dijo al Sr. Urbina que me dieran cosas para entrenar. A partir de ese momento, entrené con el primer equipo entre 15 y 14 semanas. Siempre fui considerado para todos los interescuadras y para un torneo de reservas que se jugaba previo al partido oficial. En la semana, después del entrenamiento, nos quedábamos Arturo Álvarez, Tito Rosete, Viveros y Sánchez De Ita para trabajar potencia. Me imagino ahora que desde esos momentos vieron la poca disciplina que tenía, pero el fin de semana la central la jugaba con Viveros.

Terminó la temporada y hubo un brindis, creo que en su casa de la UDLA. Yo tenía amistad con Picole y Muricy y entiendo por qué fui a dar ese brindis, ya que por jerarquías nada tenía que hacer, entiendo por qué fui ese lugar. Al poco tiempo me llamaron de la oficina porque el Sr. Lapuente quería hablar conmigo. Pensé que era un ofrecimiento de contrato, mismo que otra vez -hoy- creo que era imposible porque mi disciplina no correspondía a un joven con sueños de jugar en primera división; vamos, ni en cuarta.

Fui a la entrevista y me dijo que habría un equipo de jóvenes en el campo que estaba en los terrenos que hoy ocupa la Secretaría del Deporte. En aquel entonces era un campo de tierra al 100% y me tenía que reportar con ellos a las 4 de la tarde desde ya; el entrenador era Carlos González. En mis ínfulas de grandeza no fui, era "muy poco" para mí. Cuando el primer equipo terminó sus vacaciones, lo fui a ver a la misma oficina. Le conté una mentira del porqué no había acudido a los entrenamientos. Obvio que no creyó nada y me citó para

> la misma cancha y que los jueves iríamos a jugar contra el primer equipo. Fui a entrenar cosa de dos meses



na-, por supuesto que estaba yo. Creo que mi vida disipada me abría esas puertas. Me lo encontré en el baño y, mientras hacíamos pipí, me dijo muy claro: "Ya viste a Roberto, es campeón y la razón es que él sí tiene disciplina y tú no". Primera gran enseñanza.

Pasaron los años y de repente yo era el técnico del Puebla y teníamos que jugar una liguilla. Él era directivo del América y nos invitó a un partido de preparación contra su equipo. Nos pagaron el hotel y al otro día nos fuimos a las instalaciones de Coapa para el amistoso. Cuando llegamos pregunté por él y me llevaron a su oficina. Le di las gracias por la invitación y le pregunté cómo se jugaban las liguillas. Él me pidió que, en un pizarrón que tenía enfrente, le dijera a qué jugaba mi equipo. A mi forma le expliqué lo que veníamos haciendo. Su respuesta fue sabia y fácil de entender: "Que tus jugadores repitan lo mismo que me explicaste y que han venido haciendo, no inventes nada". Segunda gran lección.

La tercera vino de él por medio de Luis Enrique Fernández y que se refería a tener más contentos a los que no jugaban -a la banca-, que a los que jugaban, ya que ellos con el siempre hecho de ser titulares ya estaban del otro lado. Le tome más apego a ese consejo de mil maneras. En el partido final, en Salamanca, mi lateral izquierdo se lesionó al minuto 40 y no tenía otro lateral izquierdo. Entonces, pensando en alguien que tuviera más ilusión que todos por participar, metí a Anzaldo, el más joven de la banca. Lo hizo perfecto, estaba al cien de concentración y provocó la expulsión de su mejor hombre, Tiba. Estoy hablando del 2006.

Pasaron los años y nos tocó jugar, ya en primera vs Tigres del que Lapuente era el técnico en Monterrey. Les ganamos, no me acuerdo si 2-1 o 2-0 y estoy seguro que la derrota no le dolió, porque al fin vio a una persona: el entrenador de junto –que era yo–, que había cambiado y entendido cómo es la vida; no tienes que ser el mejor, tienes que tener DIS-CIPLINA.

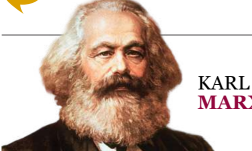
En los últimos cinco años, lo vi y comí en casa de Don Emilio Maurer cuatro veces; en agosto pasado él ya no fue. Todavía en 2024, en la tradicional foto del recuerdo, a Manolo lo sentaban en el centro. Yo siempre me fui a una esquina, en el penúltimo lugar pero, el año pasado, junto a él en el centro no había nadie; Manolo guardaba ese lugar. De repente preguntó por mí y dijo que quería que me sentara junto a él. Me apené por fuera pero era el hombre más feliz del mundo por dentro y salí en la foto de dicho año junto a Manolo.

Cada año su salud iba para atrás. Pasaban por él temprano y desaparecía en la sobremesa. Ese año -2024- se quedó más tiempo. De repente alguien agradecía la invitación, a otro le pedían unas palabras y él interrumpía con la mayor de las elegancias al orador en turno. Nadie se podía imaginar que estaba enfermo de algo irreversible; lo viví con mi padre y día a día se nubla más tu cerebro... pero aquel día estaba más lúcido que el sol de junio.

Con esas enseñanzas en mi vida, dejo estas letras. No me gusta que la gente sufra y él sufría. Hoy está mejor sentado junto a Dios, que tiene todos los canales del mundo para ver todos los juegos. Por supuesto que descansará en paz.

Gracias, Manolo.





KARL

WARX

Evocación irónica de una memoria familiar y del siglo XIX europeo: entre grabados, guerras y revoluciones, el poema contrasta la inocencia perdida con el despertar social y político que transforma para siempre la idea de progreso y virtud. | PÁG. 23

DEDICATORIA

Declaración amorosa sencilla y profunda: se expresa un amor independiente de lo material o las circunstancias, un sentimiento que persiste más allá del placer, el desencanto o incluso la muerte.

| PÁG. 24

laúltima



Noticias de un buen hombre (un poco tonto)

UN SENADOR LOCUAZ hace maletas, toma un vuelo, anuncia que irá a **Palestina** (a la Franja de **Gaza**), y que buscará hallarles refugio en **México** a los niños huérfanos de este genocidio brutal que ha emprendido el gobierno de Israel desde hace tiempo. La idea es noble, pero las acciones del senador son **erráticas** y ridículas.

EL SENADOR LOCUAZ llega a **Dubai**, hace un video, se pone su bufanda **palestina**, hace otro video, llora por los palestinos y sus sufrimientos de siglos, saca un **klínex**, se limpia los mocos, y con ese mismo klínex se limpia también los ojos. Un **pequeño moco verde** queda en el párpado como testimonio mudo.

EL SENADOR LOCUAZ va a un refugio palestino. Más bien, va a las oficinas de una fundación pro **Palestina**. Lleva puesta la bufanda (que parece chal). Habla con una persona. Eso lo sabemos porque sube varias fotos. Habla con una persona, pues, y pone cara de **consternación**. (La cara de **consternación** que acostumbra poner cuando se supone que está **consternado**). El fotógrafo excluye al intérprete que traduce del inglés. Y es que el senador locuaz (que se metió a estudiar ese idioma en la antesala de este viaje) sólo sabe decir "this is the **table**", "this is the **desk**" y "is a beatiful **day**".

EL SENADOR LOCUAZ se hospeda en un hotel en **Palestina**. Dice que está en **Palestina**, pero podría estar en **Dubai**. No ofrece pruebas de su dicho. Hace un video largo en el que vuelve a **llorar**, y vuelve a sacar un **klínex** con el que se limpia, indistintamente, los **mocos** y los **ojos**.

EL SENADOR, ENVUELTO EN LLANTO, hace un recuento de su vida, y se emociona al decir que un **niño pobre** (nacido en un populoso barrio de la Ciudad de México) es hoy un adulto maduro y **rico** (esto no lo dice) que ha venido a **Palestina** para denunciar un genocidio (que lleva meses consumándose) y para llevarse niños huérfanos de **Gaza** para hallarles un lugar generoso y cálido en la república mexicana. Esto, por cierto, no lo logra. "It's **impossible**", musita.

UN SENADOR LOCUAZ está en **Palestina**, hace un video, llora, se acuerda de su época de niño pobre, saca un **klínex**, etc.

Tt: Bienvenidos a Derry'llega a HBO Max: los hermanos Muschietti exploran el origen del miedo

| STAFF • hipócritalector

Pl terror vuelve a Derry. Este lunes se estrenó en HBO y HBO Max It: Bienvenidos a Derry, la esperada precuela de las exitosas películas It (2017) y It: Capítulo Dos (2019). Los hermanos Andy y Bárbara Muschietti, responsables de ambas cintas, regresan al universo creado por Stephen King para contar los orígenes del mal que asola el pequeño pueblo de Maine.

Ambientada en 1962, casi tres décadas antes de los acontecimientos de las películas, la serie busca "lanzar luz sobre las zonas oscuras" del relato original, según explicaron sus creadores.

"Es un libro increíblemente vigente. Habla de cómo se utiliza el miedo para controlar", señaló Bárbara Muschietti durante la presentación de la serie en el Festival de Sitges. "Pennywise podría ser una metáfora de muchos líderes actuales. El miedo y el 'fachismo' siguen estando a la orden del día", añadió Andy Muschietti.

El actor Bill Skarsgård vuelve a interpretar al icónico payaso, en una versión más inquietante y simbólica. El guion corre a cargo de Jason Fuchs, quien también ejerce de showrunner. Según adelantó HBO, la primera temporada constará de ocho episodios, con una ambientación detallista que combina el terror sobrenatural con la crítica social propia de la época.

Más allá de las pesadillas y la

sangre, It: Bienvenidos a Derry busca reflexionar sobre la manipulación del miedo, la intolerancia y los ciclos del odio.

> "El terror de King no solo está en los monstruos, sino en lo que los humanos son capaces de hacer por miedo", apuntó Andy Muschietti.

La serie marca además uno de los lanzamientos más importantes del año para HBO Max, que apuesta por el regreso a un clásico del terror con una mirada más barroca, política y contemporánea. Con Bienvenidos a Derry, los Muschietti amplían el universo de It y confirman que, seis años después de su última entrega, el miedo sigue teniendo muchas formas... y un mismo rostro: el de Pennywise.



La historia se inspira en los interludios del libro de King — aquellos capítulos que detallaban los ciclos de terror que azotan Derry cada 27 años— y promete explorar los aspectos más mitológicos, sociales y psicológicos del universo de Pennywise.

