

DETIENEN A LA "REINA DEL SUR", PRINCIPAL OPERADORA DEL CJNG EN PUEBLA

| PÁG. 11



BUSCAN CASTIGAR CON CÁRCEL EL USO DE PONCHALLANTAS

| PÁG. 11



Mercurio Volante  
| GERARDO HERRERA CORRAL  
MULTIVERSOS  
| PÁGS. 23-26

# hipócritalector

Los tiempos de la novela poblana



## LEY DE CIBERSEGURIDAD NO ES CONTRA MEDIOS, es respuesta a la impunidad digital

El Congreso de Puebla lleva a cabo el Foro Ciudadano de Divulgación de la Ley de Ciberseguridad.

| PÁGS. 8-9

**No hay censura. Cero censura. Plena libertad. Esta ley no es contra los medios de comunicación”:**  
>GOBERNADOR ARMENTA

**Es falso que con esta ley ya no se podrá criticar a los servidores públicos”:**  
>GARCÍA PARRA



HOY ESCRIBEN



LA QUINTA COLUMNA  
Mario Alberto Mejía  
| PÁG. 3



EL MUNDO ES UN FARO  
Fernanda Alarcón  
| PÁG.18



OTROS DATOS  
Érick Heras  
| PÁG.19



LA PRESUNTA IZQUIERDA  
Rubén Moreno  
| PÁG.20



EL BAÚL  
Leonel Quiroga  
| PÁG.21



LA ESPADA INMARCESIBLE  
Fredo Godínez  
| PÁG.22



¡TERRIBLE! ¡BEBAMOS!  
Don Ciccio  
| PÁG.27



## Charros contra gánsters

Mientras los cárteles de la droga incorporan visión nocturna, navegación autónoma y enjambres coordinados en sus drones, México sigue operando con una lógica esencialmente reactiva: patrullajes al azar, inhibidores de señal limitados y una gran dependencia de inteligencia tradicional.

La imagen del dron como juguete de aficionados quedó atrás. Desde al menos 2017, los cárteles mexicanos —en especial el Cártel Jalisco Nueva Generación (CJNG)— han integrado drones en sus operaciones de inteligencia, contrabando y ataque.

Lo que comenzó como una herramienta para vigilar rutas o mover pequeñas cargas, hoy incluye dispositivos con explosivos, cámaras térmicas, vuelos autónomos nocturnos y operaciones por debajo del umbral del radar.

Estos dispositivos no solo sirven para atacar. También cumplen funciones de ISR (inteligencia, vigilancia y reconocimiento), propaganda y control territorial.

En comunidades como Tepalcatepec o Chinicuilá, se han usado para intimidar a poblaciones, monitorear patrullas y grabar ataques con fines propagandísticos.

Vuelan a menos de 120 metros de altura, evadiendo radares convencionales, y muchas veces operan sin intervención humana directa, gracias a rutas preprogramadas con GPS encriptado y sistemas de vuelo autónomo básico.

Un gemelo digital no es un robot, ni un dron, ni un algoritmo mágico. Es una réplica virtual, en tiempo real, de un entorno físico que permite probar escenarios, predecir movimientos y optimizar respuestas tácticas sin necesidad de desplegar personal ni esperar un ataque para reaccionar.

# hipócritalector

Los tiempos de la novela poblana



## Pepe Chedraui entrega vialidades integrales con ciclovías y nueva infraestructura urbana

| PÁG. 12



La BUAP fortalece planta docente del área de la Salud

| PÁG. 13



Refuerzan alimentación escolar en Cuautlancingo con entrega de desayunos fríos

| PÁG. 13

Gobierno de Puebla disminuye en 60% el costo de grúas y corralones

| PÁG. 10



Lupita Cuautle inicia rehabilitación del Complejo Deportivo Quetzalcóatl

| PÁG. 12

EN ESTA EDICIÓN



suplemento de vino y cocina

EST. jazzland<sup>23</sup>

LAS PIADOSAS

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

JULIO  
3

8:30 p.m.

# JULIAN LEE





MARIO  
ALBERTO  
MEJÍA

## El ciberacoso y los linchamientos: una serpiente que se muerde su propia cola

### LA QUINTA COLUMNA

Uno de los puntos torales de la debatida Ley de Ciberseguridad es el acoso en las redes sociales. (Asedio y acoso son técnicamente sinónimos y tienen que ver con acciones de hostigamiento e intimidación).

Armando Vega Gil, rockero y escritor, terminó colgándose de un árbol en su casa de la colonia Narvarte, en la Ciudad de México, el 1 de abril de 2019.

Tenía 63 años de edad y era un hombre feliz. ¿Por qué se suicidó?

Semanas atrás, fue señalado en #MeToo, vía Twitter, de haber acosado sexualmente a una niña de 13 años.

El músico de “Botellita de Jerez” negó la acusación, pero la comunidad tuitera se le vino encima.

Incluso llegó a ser hostigado en su propio domicilio.

Perdió contratos, amistades y, sobre todo, la tranquilidad.

En un tuit, Vega Gil escribió: “No se culpe a nadie de mi muerte: es un suicidio, una decisión voluntaria, consciente, libre y personal”.

Una vez muerto, #MeToo desapareció.

Las operadoras de la cuenta dijeron que había sufrido un ataque cibernético, pero que seguirían recibiendo denuncias.

Las cosas no volvieron a ser iguales.

Y #MeToo se fue diluyendo.

¿Qué hubiese pasado si en el país o en la Ciudad de México hubiera existido una Ley de Ciberseguridad?

Nunca lo sabremos.

Pero seguramente Vega Gil seguiría vivo.

Otro tipo de acoso, aunque no sea cibernético, tiene que ver con los linchamientos en los pueblos.

Cada vez son más constantes y temerarios.

Y aunque en esos casos no sería aplicable dicha ley, lo cierto es que no se han encontrado los canales legales para frenarlos.

Papatlazolco es una junta auxiliar de Huauchinango — de dos mil 600 habitantes— que está muy cerca de Las Colonias de Hidalgo.

Esta población también forma parte del municipio.

Los vecinos se conocen entre sí.

Hacen su vida, muchos, cerca de la Presa de Tenango.

Daniel Picazo, de 31 años de edad, nació en la Ciudad de México, pero sus padres son originarios de Las Colonias.

Una y otra vez regresó al lugar de origen de sus progenitores. La gente lo ubicaba.

Incluso, su apellido paterno —Picazo— es común en esta zona de la sierra norte. No era un desconocido.

No era alguien que estuviese haciendo turismo nocturno.

Cuando vía WhatsApp algunos pobladores empezaron a hablar de él como un robachicos, la cosa empezó a descomponerse.

¿Quiénes lideraron el linchamiento que terminó por cubrir de vergüenza al municipio entero en junio de 2022?

Las escenas atroces que se sucedieron mantienen una cons-

tante que rebasa acciones similares en varias regiones del país. Golpes, patadas, laceraciones...

Y todo acompañado de un coro infernal de “¡mátenlo, mátenlo, quémelo!”.

Las antorchas encendidas fueron el prólogo de lo que ocurrió. Quemarlo aún vivo fue lo que vino después.

El brutal espectáculo de ver arder un cuerpo reúne a las masas entre el cuchicheo.

Algunos gritan, otros murmuran, pero nadie quita los ojos de esa cosa que arde e ilumina la noche.

¿Qué placer enfermizo hay en esos actos que devuelven al hombre a una condición depredadora?

¿Con qué caras se podrán ver después de esto?

Cada vez que sucede un hecho así todos recurren a Fuenteovejuna, de Lope de Vega, para explicarlo.

Nada que ver.

En la obra del poeta español, el pueblo se levanta —hasta matarlo— en contra del Comendador debido al abuso de poder del que hacía gala.

Daniel Picazo fue linchado por razones que no guardan relación con esa obra de teatro.

(Fuentes que pidieron la gracia del anonimato refieren que su linchamiento fue un crimen de odio por su preferencia sexual).

En Papatlazolco, como en la mayoría de los linchamientos que siguen ocurriendo en México, el pueblo se levantó contra sí mismo, aunque, paradójicamente, estos actos sólo reflejan un afán enfermizo de poder.

¿Cuánta ansia de ese poder hay en quienes sostienen una antorcha encendida

a mitad de la noche?

¿Cuánto delirio enfermizo hay en la acción de golpear, primero, y luego hacer arder al supuesto robachicos?

¿Cuánta ausencia de piedad hay en esos actos sincronizados?

¿Con qué ojos se miraron después de esto los asesinos?

Y cuando digo asesinos pienso en el tendero de la esquina, la piadosa que va a misa, el humilde estudiante, el borracho del pueblo, el tornero, el carpintero, el pescador...

El asesino vuelve siempre al lugar del crimen.

En Papatlazolco, al día siguiente del linchamiento, la gente siguió haciendo su vida normal sin sentimientos de culpa.

Se enteraron que en las redes sociales otros linchadores hicieron lo mismo con ellos.

De asesinos sin alma no los bajaron.

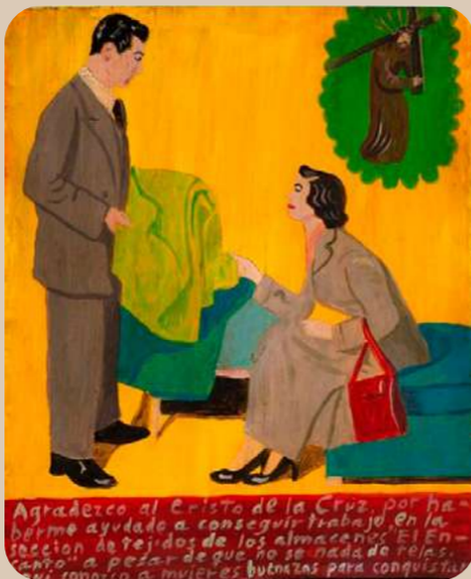
Nadie estuvo dispuesto a delatar al otro: hubiesen señalado a buena parte del pueblo.

La infame turba duerme tranquila tres años después de ese horrendo crimen.

Unos cuantos terminaron en prisión.

Y después de varios años, cuando el olor a carne quemada se haya ido, los asesinos encenderán una vez más sus antorchas.

¿Cuándo empezó esta espiral de tanto odio?



LA AMENAZA ES CLARA: BAJO COSTO, AUTONOMÍA CRECIENTE, REFINAMIENTO TÁCTICO Y CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN

# De drones inteligentes a gemelos digitales: LO QUE MÉXICO NO ESTÁ USANDO PARA FRENAR AL NARCO

Mientras los cárteles de la droga incorporan visión nocturna, navegación autónoma y enjambres coordinados en sus drones, México aún opera con una lógica reactiva [...] sin el uso de tecnología predictiva en seguridad.

| GHALEB KRAME |  
PIE DE NOTA

El pasado mes de mayo, durante el *World Police Summit en Dubái*, presentamos un artículo académico titulado *Digital Twin Strategies for Countering Cartel Drone Operations: A Policy-Driven Approach*, coescrito con mi colega australiana, la Dra. Amanda Davies. El texto —próximo a publicarse por Springer— propone una solución que puede parecer de ciencia ficción, pero que ya es utilizada por agencias de defensa en Estados Unidos, Europa y Asia: el uso de gemelos digitales para anticipar, simular y neutralizar el uso de drones por parte del enemigo.



Un gemelo digital no es un robot, ni un dron, ni un algoritmo mágico. Es una réplica virtual, en tiempo real, de un entorno físico (una región fronteriza, una ciudad, una zona de conflicto) que permite probar escenarios, predecir movimientos y optimizar respuestas tácticas sin necesidad de desplegar personal ni esperar un ataque para reaccionar. Lo que hoy utilizan empresas como Siemens para gestionar puertos o la NASA para simular vuelos, puede aplicarse —y ya se está aplicando— en la lucha contra drones criminales.

Mientras los cárteles de la droga incorporan visión nocturna, navegación autónoma y enjambres coordinados en sus drones, México sigue operando con una lógica esencialmente reactiva: patrullajes al azar, inhibidores de señal limitados y una gran dependencia de inteli-

gencia tradicional. La distancia tecnológica se agranda, no porque falte presupuesto o talento, sino porque aún no existe una estrategia nacional que priorice el uso de tecnología predictiva en tareas de seguridad.

Este artículo no busca describir el futuro: busca evidenciar una herramienta concreta, accesible y probada, que México podría estar usando ya para contener una de las amenazas más asimétricas de este siglo. El crimen organizado ya está volando sobre nosotros. La pregunta es: ¿seguiremos mirando al cielo sin saber por dónde vendrá el próximo dron?

## 2. El salto tecnológico del narco: drones, autonomía y mini-enjambres

La imagen del dron como juguete de aficionados quedó atrás. Desde al menos 2017, los cárteles mexicanos —en espe-

cial el Cártel Jalisco Nueva Generación (CJNG)— han integrado drones en sus operaciones de inteligencia, contrabando y ataque.

Lo que comenzó como una herramienta para vigilar rutas o mover pequeñas cargas, hoy incluye dispositivos con explosivos, cámaras térmicas, vuelos autónomos nocturnos y operaciones por debajo del umbral del radar (Digital Twin Strategies, 2025).

Estos dispositivos no solo sirven para atacar. También cumplen funciones de ISR (inteligencia, vigilancia y reconocimiento), propaganda y control territorial. En comunidades como Tepalcatepec o Chinicuilá, se han usado para intimidar a poblaciones, monitorear patrullas y grabar ata-

ques con fines propagandísticos. Vuelan a menos de 120 metros de altura, evadiendo radares convencionales, y muchas veces operan sin intervención humana directa, gracias a rutas preprogramadas con GPS encriptado y sistemas de vuelo autónomo básico (Grey Dynamics, 2024; Nota Detallada, 2025).

Uno de los casos más representativos fue el ataque en Aguililla, Michoacán, donde se reportó una maniobra coordinada con varios drones simultáneos. No se trató de un enjambre militar sofisticado, pero sí de un proto-enjambre funcional: múltiples drones programados para converger sobre objetivos al mismo tiempo con cargas explosivas. Esta táctica —más cercana a una operación sincronizada que a un ataque improvisado— representó

una evolución estratégica frente a las emboscadas tradicionales (Small Wars Journal, 2021).

Además, hay señales claras de refinamiento técnico. La cuenta especializada Pernicious Propaganda, en la red X, ha documentado cómo el CJNG ha incorporado aletas estabilizadoras (“fins”) en los proyectiles lanzados por drones. Esta mejora, propia de sistemas balísticos más avanzados, incrementa la precisión y reduce la dispersión, señalando que no se trata de experimentación aislada, sino de aprendizaje acumulado.

Ahora bien, ¿están los cárteles usando inteligencia artificial? No hay evidencia confirmada de que empleen IA en tiempo real. Sin embargo, su rápida capacidad de adaptación tecnológica —desde módulos térmicos hasta vuelos automatizados— sugiere que podrían estar explorando IA para navegación o procesamiento visual. Aunque sigue siendo una hipótesis especulativa, no es en absoluto improbable (Guerra de drones, 2023; Nota Detallada, 2025).

El alcance del problema no se limita al territorio nacional. Según datos citados por Arizona Public Media y Grey Dynamics, se registran hasta 1,000 incursiones de drones mensuales en la frontera entre México y Estados Unidos. Estas incursiones —a menudo con drones comerciales modificados— tienen como objetivo el contrabando, la vigilancia o incluso la saturación deliberada de defensas aéreas, volando bajo, de noche, y en grupos



que dificultan la respuesta coordinada (Arizona Public Media, 2024; Grey Dynamics, 2024).

La amenaza es clara: bajo costo, autonomía creciente, refinamiento táctico y capacidad de adaptación. Una forma de guerra asimétrica que supera la lógica de la persecución y demanda nuevas herramientas: no más rondines al azar, sino simulación predictiva, inteligencia anticipada y entornos virtuales de entrenamiento y reacción táctica.

Ahí es donde entran los gemelos digitales.

### 3. SEDENA tiene drones, pero no inteligencia predictiva

México no está completamente rezagado en materia de drones. La Secretaría de la Defensa Nacional (SEDENA) opera varios modelos avanzados, como los Hermes 450 y Hermes 900, adquiridos a Elbit Systems, y el S-45 Baalam, desarrollado en el país por Hydra Technologies. Estos aparatos tienen buena autonomía, sensores electro-ópticos de alta resolución y capacidad para vuelos prolongados. El Hermes 450, por ejemplo, puede permanecer en el aire hasta 17 horas y llevar una carga útil de hasta 150 kg; el Hermes 900 alcanza las 30 horas de vuelo con 300 kg de sensores, y ha sido utilizado incluso en operaciones de rescate internacional, como durante las inundaciones de 2024 en Brasil. El Baalam, por su parte, ha sido útil en tareas de vigilancia marítima y respuesta a desastres, con 12 horas de auto-





mía y sensores como radar de apertura sintética (SAR) (Digital Twin Strategies, 2025).

Pero la capacidad técnica no equivale a anticipación táctica. Aunque estos drones realizan misiones ISR (inteligencia, vigilancia y reconocimiento), la evidencia pública sugiere que la SEDENA aún no ha integrado estos sistemas a entornos de simulación avanzados ni a esquemas de gemelos digitales. Se utilizan principalmente en operaciones puntuales o como plataformas de vigilancia de ductos de Pemex, no como nodos dentro de una arquitectura predictiva.

No hay indicios de que México esté corriendo simulaciones de Monte Carlo para predecir rutas de incursión de drones enemigos, ni que esté empleando algoritmos de detección preentrenados como YOLOv8, que sí están siendo probados por la U.S. Customs and Border Protection (CBP) en escenarios reales (Jocher et al., 2023; CBP, 2022).

A diferencia de países como Estados Unidos, Israel o Corea del Sur —que ya utilizan gemelos digitales para planear misiones, ensayar escenarios y optimizar respuestas en tiempo real— **México sigue limitado a uso operativo, no estratégico de su flota no tripulada.** No existe, al menos públicamente, una plataforma nacional que

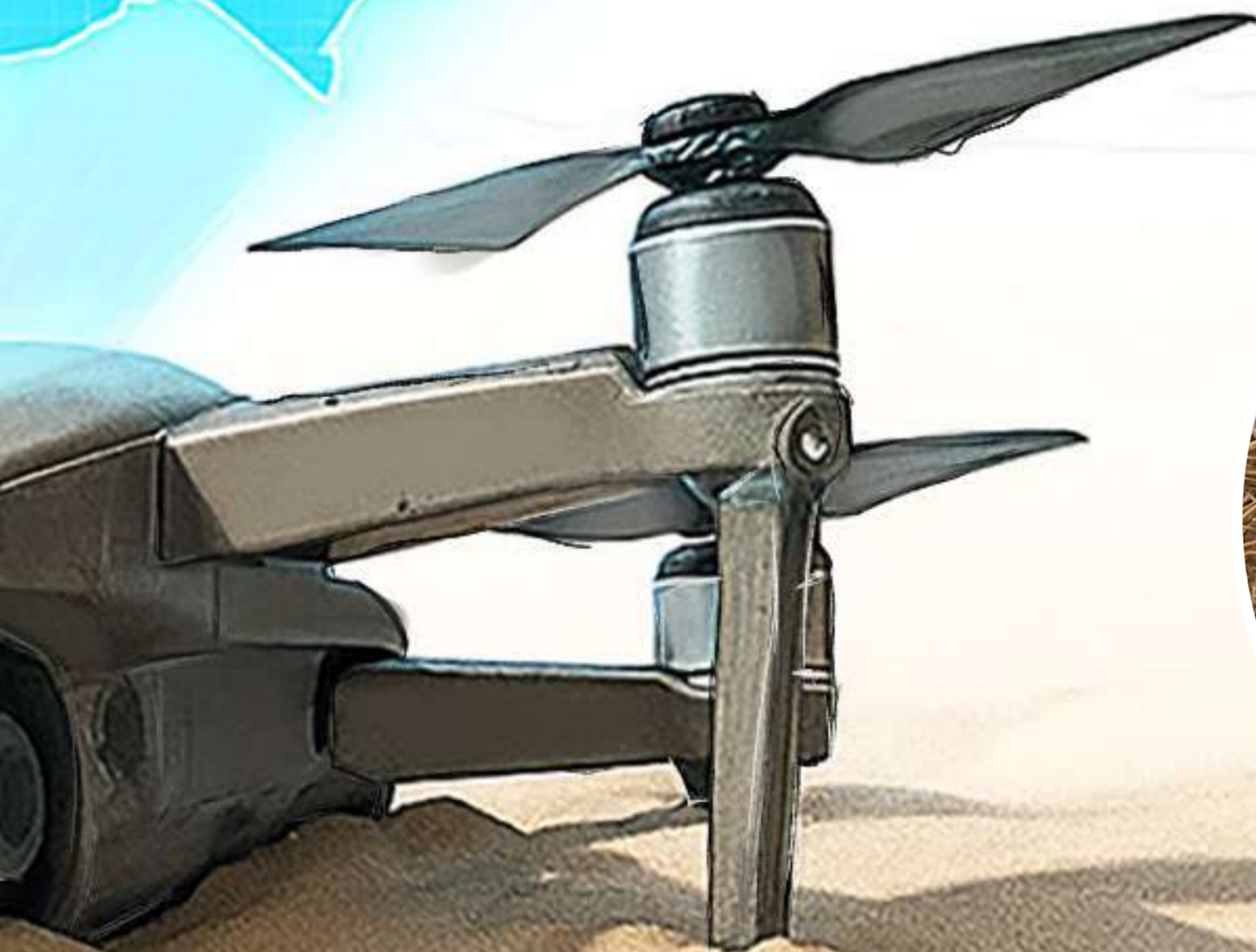
combine drones, datos geoespaciales y modelos predictivos para detectar amenazas emergentes como los enjambres criminales o vuelos autónomos no identificados (U.S. Army Futures Command, 2024; Siemens, 2023).

La diferencia no es menor. Usar drones sin un entorno de simulación es como tener patrullas sin mapa. Lo que falta no son dispositivos, sino una arquitectura de inteligencia virtual que convierta cada vuelo en una fuente de anticipación táctica. Y eso, a día de hoy, sigue siendo una oportunidad desperdiciada.

#### 4. ¿Qué es un gemelo digital y por qué importa en seguridad?

Un gemelo digital no es un algoritmo mágico ni un dron armado. Es algo más simple —y más poderoso—: **una réplica virtual de un entorno físico, actualizada en tiempo real con datos satelitales, sensores terrestres y flujos de información abiertos.** Se trata de una tecnología ya probada en la industria aeroespacial, en la logística de puertos, en el monitoreo de infraestructura crítica, y también, cada vez más, en la seguridad nacional.

Un buen ejemplo es la NASA, que emplea gemelos digitales para simular condiciones de vuelo y detectar fallas potenciales antes de que ocurran en la realidad. Otro es Siemens, que ha desarrollado estos modelos para optimizar puertos y aero-



puertos, anticipando cuellos de botella logísticos. En el plano militar, el U.S. Army Futures Command ya utiliza entornos sintéticos que permiten ensayar —virtualmente— miles de escenarios de ataque con drones, prever rutas de incursión y evaluar respuestas tácticas sin arriesgar un solo soldado (U.S. Army Futures Command, 2024; Siemens, 2023).

En seguridad fronteriza, la plataforma europea Copernicus ya aplica gemelos digitales para modelar zonas de cruce ilegal y ajustar la ubicación de sensores o patrullas, con resultados verificables: reducción de tiempos de respuesta y cobertura más eficaz (Copernicus, 2025).

Aplicado al contexto mexicano, un gemelo digital podría simular —con base en datos reales— rutas de vuelo de drones narco, tiempos estimados de interdicción, puntos ciegos del radar, condiciones climáticas adversas, densidad poblacional o presencia de infraestructuras críticas. Todo, sin necesidad de movilizar helicópteros o desplegar tropas.

Con herramientas como YOLOv8 o modelos entrenados con imágenes de incursiones reales, también podría integrarse detección automática de objetos voladores no identificados, optimizando así la colocación de sensores térmicos o inhibidores de señal (Digital Twin Strategies, 2025).

En lugar de reaccionar cuando un dron ya ha cruzado la frontera, México podría simular cientos de escenarios en segundos, ajustar sus patrones de patrullaje, y anticiparse a nuevas rutas criminales. En otras palabras, pasaría de la reacción a la predicción.

Y lo más importante: no se trata de una solución futurista. Se trata de una herramienta ya disponible, con software abierto, datasets públicos y precedentes internacionales. **Lo que falta no es tecnología: falta voluntad estratégica.**

### 5. ¿Por qué México no ha dado el salto?

México tiene drones. Tiene operadores entrenados. Tiene acceso a datos geoespaciales públicos y a tecnologías de detección asequibles. Pero no tiene una estrategia nacional de anticipación tecnológica. Y esa es la brecha que separa a un país que reacciona de uno que se prepara.

Mientras agencias como la U.S. Customs and Border Protection integran sus cámaras, sensores acústicos y torres de vigilancia con algoritmos de detección como YOLOv8 para alertar en tiempo real sobre incursiones aéreas, México sigue confiando en rondines, inhibidores de señal y operativos visuales. La diferencia es clara: Estados Unidos ensaya escenarios antes de que ocurran. México responde cuando ya es tarde (CBP, 2022; Digital Twin Strategies, 2025).

Países como Corea del Sur y Reino Unido han comenzado a desarrollar simuladores integrados para gestión de amenazas asimétricas, y en Europa, el sistema Copernicus usa gemelos digitales no para imaginar el futuro, sino para corregir el presente. En contraste, **en México no hay un organismo que concentre capacidades predictivas: ni SEDENA, ni la Guardia Nacional, ni el Centro Nacional de Inteligencia** han presentado —hasta ahora— una propuesta que articule drones, inteligencia artificial, OSINT y simulación virtual como una sola arquitectura operativa (Copernicus, 2025; Siemens, 2023).

**A esta falta de integración técnica se suma una fragmentación institucional profunda.** Cada fuerza opera bajo sus propios protocolos, con mandos separados, presupuestos desconectados y prioridades que muchas veces responden más al calendario electoral que al mapa criminal. Incluso iniciativas como el S-45 Baalam, desarrolladas en México con tecnología nacional, no han sido integradas a plataformas de simulación ni a entornos sintéticos de entrenamiento predictivo.

**El resultado no es solo ineficiencia. Es vulnerabilidad.**

Porque los drones del narco no están esperando a que el Estado se ponga de acuerdo.

### 6. Cinco pasos concretos para anticiparse al narco aéreo

No se necesita reinventar la rueda. La tecnología existe, los modelos están disponibles y los datos pueden integrarse sin necesidad de comprar sistemas cerrados ni depender de inteligencia extranjera. Lo que sigue es una propuesta concreta y escalable para que México pueda pasar de la reacción a la anticipación en materia de drones criminales.

#### 1. Crear gemelos digitales en zonas críticas

Zonas como Tierra Caliente, el istmo de Tehuantepec y los corredores del Río Bravo podrían ser replicadas virtualmente usando datos abiertos del USGS, Copernicus o la NASA. Estos modelos 3D permiten simular rutas de vuelo narco, condiciones climáticas, ceguera radar, y tiempos de respuesta, sin necesidad de desplegar recursos físicos. El ejército estadounidense ya lo hace; México también puede (U.S. Army Futures Command, 2024; Copernicus, 2025).

#### 2. Integrar IA de código abierto para detección temprana

Modelos como YOLOv8, que ya han sido probados por la CBP, permiten detectar objetos voladores con hasta 85% de precisión y una latencia menor a 100 ms. Con entrenamiento básico, estos modelos pueden adaptarse a condiciones locales. No se necesita desarrollarlos desde cero, solo aplicarlos con enfoque operativo (Jocher et al., 2023; CBP, 2022).

#### 3. Alimentar el sistema con inteligencia OSINT

La inteligencia de fuentes abiertas —videos de redes sociales, reportes ciudadanos, patrones satelitales y propaganda criminal— debe integrarse al gemelo digital. Esto permite adaptar los escenarios en tiempo real, actualizar rutas probables y detectar cambios en las tácticas criminales, como nuevas zonas de lanzamiento o pruebas de enjambres.

#### 4. Simular legalmente contramedidas sin violar normas

Muchos métodos de neutralización, como el GPS spoofing o los inhibidores de frecuencia, están limitados por marcos legales nacionales e internacionales. Pero simular su uso en entornos digitales permite anticipar efectos colaterales, validar su eficacia e incluso preparar protocolos de despliegue bajo autorización controlada. Así lo hace la CBP en sus simuladores cerca de Nogales y El Paso.

#### 5. Crear un centro binacional de inteligencia táctica predictiva

México y EE.UU. comparten el problema: los drones del narco no reconocen fronteras. Un centro binacional de simulación e intercambio OSINT —bajo el paraguas de un nuevo capítulo de cooperación Mérida o Bicentenario— permitiría alinear respuestas, entrenar operadores mexicanos y estandarizar alertas. No para compartir soberanía, sino para no cederle el cielo al crimen.

### 7. Conclusión: lo que no se simula, no se controla

En seguridad, como en medicina o en aviación, la diferencia entre el error y la anticipación está en la simulación. **Nadie esperaría que un piloto comercial vuele sin haber entrenado en simuladores. ¿Por qué toleramos que nuestras fuerzas de seguridad enfrenten una amenaza aérea sin haberla modelado siquiera?**

México no necesita esperar una tragedia mediática para reaccionar. Las herramientas están disponibles: datos geoespaciales públicos, modelos de detección por inteligencia artificial, simuladores de libre acceso y plataformas de gemelos digitales utilizadas por ejércitos, policías y centros de logística en todo el mundo. Lo que falta no es tecnología, sino estrategia.

El crimen organizado ya opera con drones de bajo costo, navegación autónoma, explosivos optimizados y mini-enjambres rudimentarios. Si el Estado sigue pensando en términos de operativos terrestres y vigilancia reactiva, la desventaja se profundizará. No estamos frente a la ciencia ficción. Estamos frente a un retraso institucional que puede resolverse, pero requiere voluntad política y visión multidisciplinaria.

**La guerra del narco ha tomado el cielo. El futuro de la seguridad mexicana se juega no sólo en el terreno, sino también en lo virtual. Porque hoy, lo que no se simula, simplemente no se controla.**

Ojalá la simulación sirviera para anticipar, y no para justificar políticas absurdas.



PUEBLA ES 5° LUGAR NACIONAL EN DENUNCIAS POR CIBERDELITOS,  
CON 1,500 CARPETAS DE INVESTIGACIÓN SIN JUDICIALIZAR

# Ley de Ciberseguridad no es contra medios, sino respuesta a impunidad digital: Armenta

Ante la polémica por la nueva normativa cibernética en Puebla, el gobernador Alejandro Armenta y su coordinador del Gabinete estatal, refrendaron que ésta no busca la censura ni restringir la crítica hacia el servicio público.

| IVÁN RIVERA

Tras las crecientes críticas y acusaciones de coartar la libertad de expresión a través de la recién promulgada Ley de Ciberseguridad, el mandatario estatal poblano, Alejandro Armenta, aseguró que

la polémica legislación **no está dirigida a medios de comunicación ni a ciudadanos críticos**, sino a quienes utilizan las tecnologías para dañar, lo que calificó como 'ciberdelincuentes'.

Señaló que con dicha ley se busca frenar delitos como el acoso virtual, la extorsión mediante secuestro de sistemas informáticos y el engaño a menores a través de redes sociales, prácticas que han aumentado sin consecuencia legal por la falta de un marco jurídico claro.

“Cualquier acto contra los medios de comunicación, los vamos a proteger. Los vamos a cuidar. Hay un extremo cuidado de la autoridad, y en particular del gobernador, hacia los medios de comunicación”, expresó el mandatario estatal durante su conferencia matutina, enfatizando en que **no se pretende coartar libertades ni censurar opiniones, sino cerrar la puerta a la impunidad de los delitos cometidos en entornos digitales.**



Los medios no son delincuentes; al contrario, son promotores de la comunicación y el derecho a la información, ustedes son guardianes de la libertad de expresión y nuestra obligación es defender sus derechos, no limitarlos”

> ALEJANDRO ARMENTA MIER.



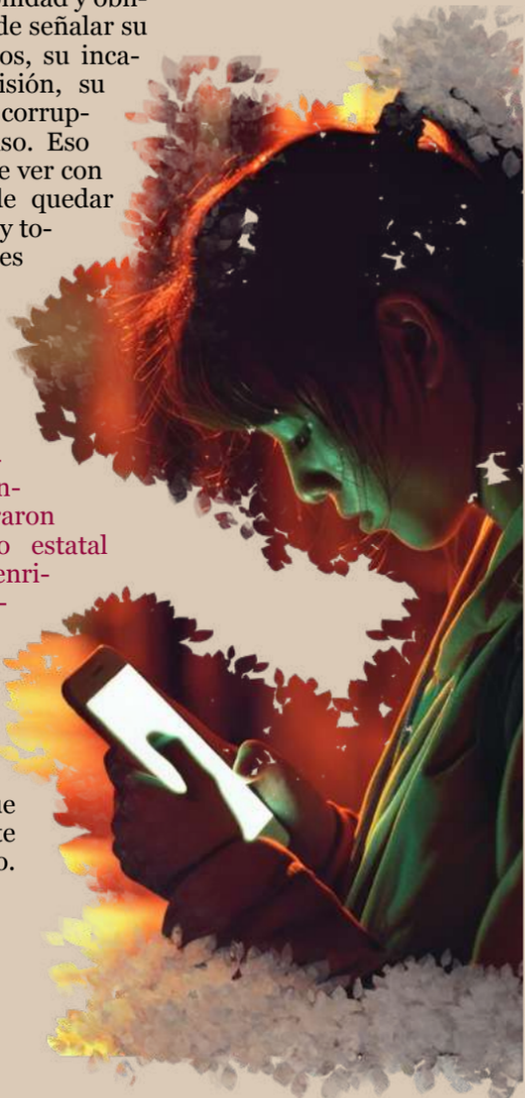
El coordinador del Gabinete estatal, José Luis García Parra, respaldó los señalamientos del Ejecutivo estatal y aportó cifras que revelan la magnitud del problema: Puebla ocupa el quinto lugar nacional en denuncias por ciberdelitos y en los últimos meses se han registrado mil 500 carpetas de investigación, sin que ninguna haya sido judicializada directamente por este tipo penal.

También desmintió versiones que aseguran que con esta ley se limitará la crítica a funcionarios públicos o se obstaculizarán procesos legales como el reclamo de pensiones alimenticias a través de redes sociales.

**García Parra manifestó que los ataques digitales pueden llegar a consecuencias tan graves** como el suicidio infantil derivado de casos de acoso escolar en línea, por lo que respaldó la aprobación de la ley para enfrentar estas amenazas.

“Tenemos obligaciones de transparencia y si un funcionario o funcionaria pública de cualquier nivel, municipal, estatal o federal no cumple con su responsabilidad y obligación, se le puede señalar su falta de resultados, su incapacidad, su omisión, su complicidad o su corrupción en dado caso. Eso no tiene nada que ver con esta ley, debe de quedar muy claro, todas y todos los servidores públicos estamos obligados a rendir cuentas”, declaró.

**Coincidiendo en que todas las leyes son perfectibles, ambos funcionarios aseguraron que el gobierno estatal está abierto a enriquecer el contenido de la ley** mediante los foros de análisis convocados por el Congreso del Estado, mismos que arrancaron este jueves 19 de junio.



Todos los funcionarios estamos obligados a rendir cuentas. Esta ley busca frenar el uso de redes sociales para agredir de manera sistemática a mujeres, niños o personas vulnerables, no para silenciar la crítica”

> JOSÉ LUIS GARCÍA PARRA.



## Arrancó el primer foro de discusión sobre ‘ciberasedio’ en Puebla

**El evento tuvo lugar** en el recinto legislativo durante la tarde de ayer y contó con la participación de mujeres activistas, abogados, diputados y algunas víctimas de hostigamiento en redes sociales.

| DAVID CELESTINO

Con posturas divididas, durante la tarde de ayer iniciaron en el Congreso de Puebla los foros para discutir la reciente reforma al Código Penal en materia de ciberseguridad, que incluye el polémico artículo que pena con cárcel el acoso en redes sociales.

Destacó la participación de Flavio Alberto Caro, quien representa a la víctima que interpuso la primera denuncia penal por ciberasedio apenas se promulgó la reforma, quien **agradeció por la promulgación de la nueva ley, ya que anteriormente esta conducta no se podía ser perseguida.**



**La discusión continuará este viernes,**

con el fin de que los diputados analicen si es necesario aplicar una contrarreforma para evitar ambigüedades y que se garantice la libertad de expresión.

**Juan Carlos Pérez Vallejo, director general del Servicios Técnicos de la Policía Cibernética,** señaló que tipificar los delitos de ciberasedio, fraude y espionaje digital es un hecho trascendental, pues dio a conocer que la dependencia que encabeza diariamente recibe denuncias por acoso a través de las plataformas sociales.

En contra se manifestó Gabriela Rosas, de la colectiva Mujeres por el Derecho al Cuidado y la Vida Libre de Violencia, pues **advirtió que podría ser una herramienta para ser criminalizadas al realizar denuncias contra sus agresores.**

Luis Enrique Sánchez, académico de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), pidió reconsiderar la reforma por otorgar herramientas penales para “perseguir” a alguien por manifestar su opinión.



“Nosotros buscamos reforzar las estrategias de seguridad y también erradicar el abuso. Detectamos abusos tanto en los cobros como en el desmantelamiento dentro de corralones”

> ALEJANDRO ARMENTA MIER



## Reducen hasta 60% tarifas de grúas en Puebla

El gobernador Alejandro Armenta subrayó que el objetivo de su administración es erradicar los abusos en el sector del arrastre y los corralones, como parte de una estrategia más amplia de seguridad y justicia.

| VERÓNICA RUIZ

En la conferencia matutina de este jueves, Silvia Tanús, titular de la Secretaría de Movilidad y Transporte (SMT), anunció un nuevo acuerdo estatal para regular las tarifas máximas del servicio auxiliar de arrastre, con el objetivo de eliminar prácticas abusivas contra los ciudadanos.

De acuerdo con Tanús, por instrucciones del mandatario estatal se establecieron tarifas fijas para este tipo de servicios, y se eliminan conceptos adicionales como cobro por banderazo, banderamiento con grúa o manual, horas de custodia y cobros extra por arrastre.

La funcionaria detalló que la actualización de estas tarifas representa una reducción del 60% en comparación con los cobros registrados durante 2024, los cuales en algunos casos superaban los 140 mil pesos por la liberación de un vehículo del corralón.

Ante tales circunstancias, Armenta Mier hizo un llamado a la ciudadanía a denunciar cualquier hecho irregular, y advirtió que las empresas encargadas de este servicio deberán apegarse estrictamente a la ley. “Queremos un cobro justo, transparente y legal. Las empresas tienen que respetar las reglas”, concluyó.



“Ha sido un clamor general: quienes sufren un accidente o percance no sólo enfrentan la pérdida de su vehículo, sino además, cobros excesivos”

> SILVIA TANÚS



## Secretaría de Finanzas descarta reemplazamiento por ‘Ley Chaleco’

| DAVID CELESTINO

La secretaria de Planeación, Finanzas y Administración del gobierno de Puebla, Josefina Morales Guerrero, descartó un reemplazamiento para motociclistas tras la aprobación de la llamada ‘Ley Chaleco’, que obliga a motociclistas a usar casco con número de identificación y a realizar la actualización de la tarjeta de circulación.

En entrevista, la funcionaria señaló que los conductores de estos vehículos y de los

automóviles no deberán sacar nuevas placas, como acusó la diputada de Movimiento Ciudadano, Fedrha Suriano Corrales, durante la discusión de la reforma a la Ley de Movilidad.

“No tiene un impacto por reemplazamiento, es más bien la sustitución de la tarjeta de circulación y el distintivo que deberán llevar los cascos, está establecido en la reforma que es una responsabilidad que será definida con la Secretaría de Movilidad, entonces iniciaremos los trabajos, mesas para

definir y daremos a conocer el mecanismo”, declaró.

La secretaria declaró que buscarán no afectar a los conductores de motocicletas con la nueva regulación, cuyo fin principal es disminuir los delitos cometidos a bordo de estos vehículos.

Secretaria de Planeación, Finanzas y Administración estrenará sede

En otro orden de ideas, Morales Guerrero indicó que



sería hasta 2026 cuando se concrete la mudanza de los trabajadores de Finanzas a las nuevas oficinas que se construyen en Cúmulo de Virgo.

Lo anterior, debido a la complejidad del traslado de las bases de datos y los siste-

mas de recaudación que actualmente están ubicados en la calle 11 Oriente.

Indicó que la entrega del nuevo edificio está programada para agosto-septiembre, pero la fecha para reubicar a los más de 2 mil trabajadores está por definirse.

**LOS DELITOS CON MAYOR TENDENCIA A LA BAJA SON: ROBO A BANCOS (-75%), TRATA (-60%) Y FEMINICIDIO (-30%)**

# Disminuyen 12 delitos de alto impacto en Puebla

**Acompañado por la fiscal general** del estado en su conferencia matutina, el día de ayer el gobernador Alejandro Armenta reconoció los avances en seguridad, aunque llamó a no bajar la guardia en la procuración de justicia.

**| VERÓNICA RUIZ**

En los primeros cinco meses del año, el estado de Puebla reportó una disminución en 12 delitos de impacto social, en comparación con el mismo periodo de 2024. Así lo informó ayer jueves el mandatario estatal Alejandro Armenta, quien destacó la baja como resultado de una política pública enfocada en la seguridad y la justicia.

En su declaración, **Armenta Mier subrayó que los feminicidios en Puebla han disminuido un 30% respecto al año anterior.** Aunque reconoció que la lucha contra la violencia de género es una obligación del Estado, también consideró relevante que esta tendencia a la baja ocurre tras varios años de aumento dichos casos.

**El gobernador reiteró** que si bien las cifras muestran avances, no hay lugar para la complacencia, y que las acciones para fortalecer la seguridad pública y la procuración de justicia continuarán de manera firme en toda la entidad.



**X**

**>FGE PUEBLA**  
**@FISCALIA PUEBLA**

Se reducen 12 delitos de impacto social en el estado de #Puebla durante los primeros 5 meses de este año, en comparación con el mismo periodo de 2024; se trata de los homicidios dolosos, el feminicidio, que mantiene una tendencia a la baja, así como los robos de vehículos con violencia, a transportistas, a negocios, a transeúntes, a casa habitación, a instituciones bancarias y la trata de personas.

DELITO	CASOS ENERO-MAYO 2024	CASOS ENERO-MAYO 2025	PORCENTAJE
1. Homicidio doloso	364	336	↓ -7.6%
2. Feminicidio	20	14	↓ -30%
3. Robo de vehículos con violencia	1373	1121	↓ -18.3%
4. Robo a transportistas	993	736	↓ -25.8%
5. Robo a transportistas con violencia	957	708	↓ -26%
6. Robo a negocios	1587	1438	↓ -9.3%
7. Robo a negocios con violencia	930	863	↓ -7.2%
8. Robo a transeúntes	1928	1629	↓ -15.5%
9. Robo a transeúntes con violencia	1535	1320	↓ -14%
10. Robo a casa habitación	941	822	↓ -12.6%
11. Robo a instituciones bancarias	4	1	↓ -75%
12. Trata de personas	20	8	↓ -60%

## Proponen sancionar uso de ponchallantas en territorio poblano



**El secretario de Seguridad Pública del estado, Francisco Sánchez González, señaló la gravedad del uso de estos artefactos, pues además de dañar los neumáticos pueden provocar la volcadura del vehículo afectado.**

**| IVÁN RIVERA**

La Secretaría de Seguridad Pública de Puebla (SSP) **detectó entre siete y ocho casos en los que se han utilizado ponchallantas en robos carreteros**, principalmente en los municipios de Cuautlancingo, Tlahuapan, Esperanza, Tehuacán y en tramos de la autopista hacia Oaxaca.

Francisco Sánchez González, titular de la SSP, advirtió que se trata de una práctica grave que pone en riesgo la vida tanto de policías como de civiles, pues en el mejor de los casos la llanta queda inservible, pero también pueden provocar volcaduras de vehículos.

El funcionario respaldó la iniciativa del Congreso del Estado, que a través del diputado local Andrés Villegas plantea reformar los artículos 179, 181 y 188 del Código Penal del Estado, para aprobar una reforma legal que considere los ponchallantas como armas prohibidas y castigar su uso con al menos uno y hasta seis años de cár-

**La propuesta del diputado Andrés Villegas** busca castigar su uso con penas de 1 y hasta 6 años de prisión

cel, así como multas a quienes fabriquen, porten o utilicen ponchallantas, abrojos, púas o cuchillas con fines ilícitos.

**De acuerdo con la propuesta, se considerará agravante si los ponchallantas son usados para detener vehículos de transporte, carga, unidades oficiales o particulares. Además, si el ataque es contra personal de seguridad pública o fuerzas armadas, las penas aumentarían en dos terceras partes.**



*Estos objetos solo se usan para causar daño, no tienen otro fin que facilitar un delito"*

**> FRANCISCO SÁNCHEZ, SECRETARIO DE SEGURIDAD PÚBLICA.**

## FGE confirma detención de la 'Reina del Sur', operadora del CJNG



**| IVÁN PÉREZ**

La Fiscalía General del Estado confirmó la detención de Beatriz N., conocida como "Reina del Sur" y principal operadora del Cártel de Jalisco Nueva Generación (CJNG), quien está ligada a actividades delictivas dentro de la organización criminal.

La fiscal del Estado señaló que la detenida también es conocida por los alias "Narco Betty" y "La Betty", y que operaba en zonas del sur de Puebla capital, así como en los municipios de Cuautlancingo y Coronango.

**El anuncio fue hecho por la fiscal Idamis Pastor, quien informó que la aprehensión se realizó en flagrancia en la zona metropolitana. Beatriz N. está vinculada a delitos como homicidio y narcomenudeo.**

**Pastor Betancourt destacó que la captura de esta mujer representa un golpe significativo para la seguridad estatal, ya que era un objetivo prioritario debido a su rol en la generación de violencia en la entidad.**

Cabe recordar que **en 2019 fue vinculada a proceso junto a otras 22 personas tras el asesinato de un policía municipal**, cuando enfrentó cargos que incluyeron homicidio calificado, tentativa de homicidio, robo agravado, lesiones dolosas, delitos contra servidores públicos y asociación delictuosa.

**EL ALCALDE POBLANO ENTREGÓ VIALIDADES INTEGRALES, EN BENEFICIO DE MÁS DE 1.5 MILLONES DE HABITANTES**

# Pepe Chedraui mejora la movilidad y calidad de vida en Puebla capital

Con una inversión de casi 43.6 millones de pesos, se realizó una rehabilitación integral vial de las calles 27 y 31 Sur, añadiendo 2 kilómetros de infraestructura ciclista para incentivar la movilidad sustentable.



Con este tipo de proyectos, el Ayuntamiento de Puebla reafirma su compromiso con el impulso de vialidades integrales que promuevan un desarrollo urbano sostenible y mejoren la movilidad en la capital. **H.L.** • FOTOS: AGENCIA

|STAFF • hipócritalector

El presidente municipal de Puebla, Pepe Chedraui Budib, entregó las obras de mantenimiento vial en las calles 27 Sur y 31 Sur –en las colonias Santa Cruz Los Ángeles y Belisario Domínguez–, rehabilitación integral que fue posible gracias a la inversión de 43 millones 590 mil pesos y que beneficiarán a más de 1.5 millones de habitantes de la llamada Capital Imparable.

Durante el evento, Chedraui Budib reiteró el compromiso de su gobierno con un desarrollo urbano sostenible y equitativo, pues más allá de la renovación a la infraestructura, estas vialidades integrales mejoran en gran medida la calidad de vida de las familias al incorporar ciclovías, arbolado urbano y zonas 30.

Subrayó que al considerar a todos los usuarios de la vía –peatones, ciclistas, motociclistas, transporte público y automóviles– se responde de manera moderna a los desafíos de la movilidad urbana y se incentiva su transición hacia una movilidad más sustentable, pues la inclusión de ciclovías bien diseñadas promueve el uso de la ‘bici’: un medio de transporte limpio, accesible y saludable, lo que a su vez contribuye a reducir el tráfico, mejorar la salud pública y disminuir las emisiones contaminantes.

Al evento acudió José Luis Piñera de la Fuente, coordinador general de Atención Ciudadana de la Secretaría de Infraestructura estatal, quien reconoció estas obras por su beneficio social y por alinearse con las prioridades de la presidenta Claudia Sheinbaum y el gobernador Armenta.

Jordi Bosch Bragado, director general de Agua de Puebla para Todos, mencionó que, de manera coordinada, se realizaron labores de sustitución de las redes de agua potable y drenaje en ambas vialidades, apoyando la construcción de estas infraestructuras integrales, que fueron complementadas con siembra de árboles, la instalación de segregadores viales, bolardos, reductores de velocidad, señalética vertical y horizontal, y luminarias.

**DAVID AYSÁ, TITULAR DE LA SEMOVI, DETALLÓ LOS TRABAJOS REALIZADOS:**

- > **Calle 27 Sur** (de 23 Poniente a Circuito Juan Pablo II)
- > **11 mil 261 metros** cuadrados de superficie intervenida.
- > **8 mil 274 metros** cuadrados de colocación de carpeta asfáltica.
- > **760 metros** de infraestructura ciclista.
- > **Construcción de bocacalles**, banquetas con guía podotáctil para personas con debilidad visual y rampas.
- > **Calle 31 Sur** (de Nopalucan – Citlaltépetl a Circuito Juan Pablo II)
- > **15 mil 639 metros** cuadrados de carpeta asfáltica colocados.
- > **20 mil 384 metros** cuadrados de superficie intervenida.
- > **1.3 kilómetros** de infraestructura ciclista.
- > **Construcción de bocacalles**, rampas y banquetas con guía podotáctil.



## Lupita Cuautle impulsa inversión histórica para modernizar espacios deportivos

La alcaldesa de San Andrés Cholula encabezó el banderazo de inicio para la modernización integral de espacios públicos dedicados al deporte y la recreación en el municipio, con una inversión de 18.7 millones de pesos.

|STAFF • hipócritalector

Al dar inicio a las obras de rehabilitación y modernización del emblemático Complejo Deportivo Quetzalcóatl, ubicado en el Parque Intermunicipal de la cabecera, Lupita Cuautle enfatizó el compromiso de su gestión con el deporte y con todas las personas que utilizan el deportivo, incluyendo niños, jóvenes y adultos.

La presidenta municipal destacó que esta es la primera de 40 obras prioritarias en la agenda de infraestructura para todo San Andrés Cholula, e invitó a padres y madres a inscribir a sus hijos en las escuelas de iniciación deportiva municipales, muchas de las cuales son gratuitas.

**18 mil metros cuadrados** de intervención total.

**+7 mil metros cuadrados** de pasto sintético nuevo para la cancha.

**26 aparatos de ejercicio** al aire libre modernizados.

**4 postes y 48 luminarias** nuevas para mejorar el alumbrado público.

El titular de la Secretaría de Infraestructura, Edgar Perea Rojas, detalló que –entre otras mejoras– el proyecto abarca la remodelación de los módulos sanitarios, vestidores y el área administrativa; la renovación de bancas y porterías de la cancha; la rehabilitación de la pista de atletismo, así como el mantenimiento de la red pluvial y la reja perimetral.

**Toma precauciones: Vías alternas por obras**

Aunque no habrá cierres totales de vialidades por estos trabajos, el ayuntamiento pidió comprensión a automovilistas y transeúntes en la zona, debido a la entrada y salida constante de camiones de carga y maquinaria, por lo que se recomienda utilizar vías alternas para evitar congestiones.



La administración municipal liderada por Cuautle Torres refrenda su compromiso de construir espacios de calidad, modernos e inclusivos en beneficio de la comunidad, promoviendo la actividad física y la cohesión social. **H.L.** • FOTOS: AGENCIA



La comunidad docente agradeció a la rectora Cedillo Ramírez por impulsar estos espacios que fomentan la profesionalización y consolidan a la BUAP como una de las universidades más destacadas de Latinoamérica. H. • FOTOS: AGENCIA

**LAS INSTALACIONES PERMITEN REPLICAR ESCENARIOS CLÍNICOS REALES PARA PRACTICAR EN UN ENTORNO SEGURO**

## BUAP impulsa la excelencia docente con innovador Centro de Simulación

Este espacio vanguardista, único en México por su integración de ingeniería y medicina, eleva la capacitación de profesores y estudiantes de distintas disciplinas relacionadas con ciencias médicas y de la salud.

| STAFF · hipócritalector

La Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) está fortaleciendo a su cuerpo docente y se consolida como líder en la formación en ciencias de la salud, gracias al Centro de Simulación "Dra. Matilde Montoya Lafragua", un espacio de última generación que beneficia directamente a la comunidad académica y estudiantil de li-

cenciatura y posgrado en especialidades como Medicina, Enfermería, Estomatología y Psicología.

**Creado por la rectora Lilia Cedillo,** el centro revoluciona la enseñanza al permitir que futuros profesionales practiquen en un entorno seguro que replica escenarios clínicos reales, relacionados con el ámbito clínico. Esto no solo mejora la seguridad en la toma de decisiones, sino que también garantiza una atención de calidad cuando se enfrenten a casos reales.

Más de 90 profesores de diversas facultades se capacitan continuamente en el uso de los 65 simuladores de alta, mediana y baja fidelidad, las innovadoras cámaras Gesell y las aulas de Debriefing, equipamiento de última ge-

neración que sitúa a la máxima casa de estudios poblana a la vanguardia de la práctica médica actual.

Reyna Xoxocotzi Aguilar, encargada de la capacitación en la cámara Gesell de Ginecología, enfatizó que la BUAP ha dotado al centro con tecnología de punta, esencial para la formación docente. Por su parte, José de Jesús Andrade Macías, académico de la Facultad de Enfermería, destacó que el centro le permite un crecimiento profesional significativo.

Subrayó la importancia de las aulas de Debriefing, donde los orientadores pueden dar retroalimentación personalizada a los estudiantes tras las prácticas, identificando sus fortalezas y áreas de mejora. Enfatizó que, al abordar el aprendizaje desde diversas perspectivas, es un proceso muy enriquecedor para los académicos.

Marisol Velasco Villa, profesora de la Facultad de Medicina, coincidió en que el Centro de Simulación equipa a los alumnos con los conocimientos prácticos y las habilidades necesarias para integrarse eficazmente en el ámbito de la salud y colaborar con expertos de otras disciplinas.

## Omar Muñoz supervisa rehabilitación de canales y drenaje en Cuautlancingo

Previo al arranque de la Feria de Cuautlancingo, el alcalde Omar Muñoz realizó un recorrido por distintas zonas del municipio, para supervisar las obras de desazolve realizadas por el SOSAPAC.

| IVÁN RIVERA

El edil de Cuautlancingo, Omar Muñoz Alfaro, recorrió las calles San Lorenzo y San Juan, donde se realizaron trabajos de limpieza de drenaje intensivo, por lo que el Sistema Operador de los Servicios de Agua Potable y Alcantarillado de Cuautlancingo (SOSAPAC) rehabilitó casi ocho kilómetros de drenaje, de una meta de diez.

Además de la limpieza del sistema sanitario, expresó que han realizado tareas de bacheo, renovación de luminarias, pintura de guarniciones y atención a reportes ciudadanos sobre fallas en la red de agua potable. Una de las prioridades fue la calle 16 de Septiembre, vialidad donde se atienden directamente las peticiones de vecinos.

Muñoz Alfaro también informó que el paquete de mejoras urbanas no se limitará a la cabecera municipal, pues próximamente se realizarán acciones en juntas auxiliares e inspectorías.

Entre las próximas obras proyectadas se encuentran además los arranques formales de la Universidad de la Tecnología, un nuevo Bachillerato Tecnológico, así como la Universidad de la Salud.



**Acciones para mejorar la identidad cultural del municipio:**

- Rehabilitación de la explanada municipal.
- Reactivación del kiosco central.
- Mejora estética de fachadas.
- Embellecimiento de espacios públicos.
- Reordenamiento de los puestos comerciales.
- Reubicación subterránea de líneas eléctricas.



**Omar Muñoz y Tere Alfaro brindan nutrición a la niñez**

En otra de las acciones prioritarias para el ayuntamiento encabezado por Omar Muñoz y en compañía de la titular del SMDIF, Tere Alfaro, acudieron a distintas escuelas de Cuautlancingo, en donde entregaron desayunos escolares nutritivos, con el fin de brindar una mejor calidad de vida y condiciones óptimas de estudio a la niñez. La funcionaria enfatizó en el impacto de una buena alimentación en un mejor rendimiento escolar, mientras que el edil reiteró la importancia de fortalecer la colaboración entre el estado y el municipio en beneficio de las y los menores, así como de grupos vulnerables, discurso que aprovechó para agradecer el apoyo del gobernador Alejandro Armenta y el trabajo conjunto del DIF Estatal para garantizar el bienestar de la comunidad.



A N D E Z A

2 7 1 9

hipócritalector | Viernes 20 de junio de 2025

Exclusive

# PRESALE RESIDENCES

In Angelópolis



MORE INFO

**70%**  
SOLD



222 699 6420



GRUPO JV

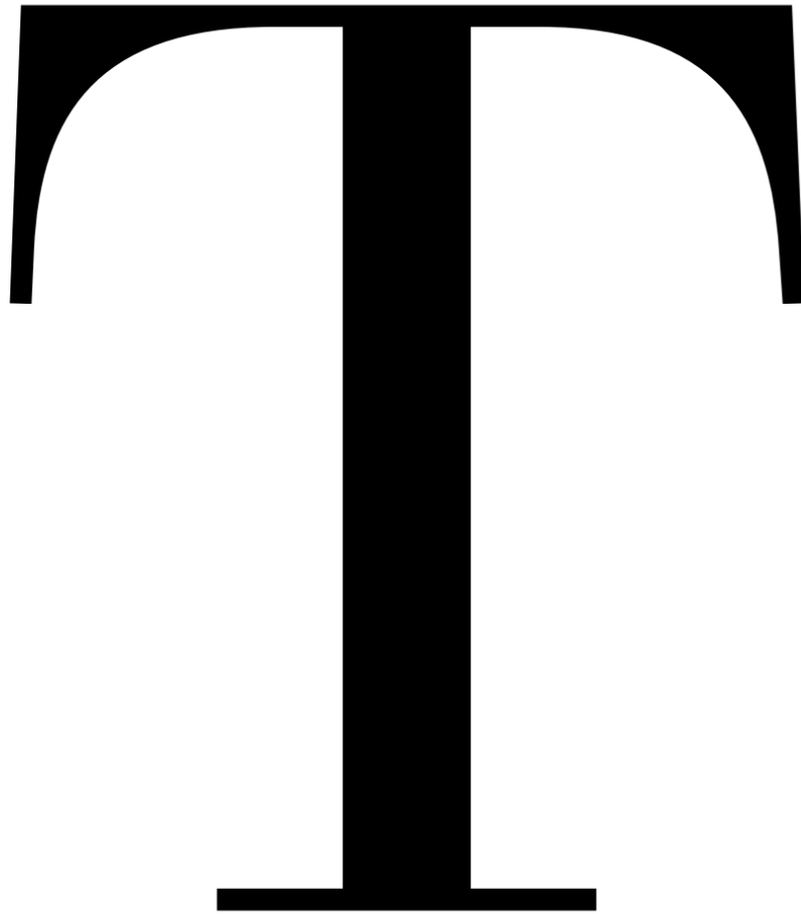
Nota del autor:

*Los personajes que cruzan esta novela, incluso aquéllos que parecen reales, son absolutamente imaginarios.*

# Las Babas del Diabolo

Mario Alberto Mejía

# Trama sexta: El horroroso crimen del horroroso criminal



## CAPÍTULO 30.

### La impunidad tiene rostro de macho.

Lucio la tomó del cabello, le dio un par de cachetadas y la quiso bajar por la escalera a la fuerza. Jose resistía entre gritos ahogados. Él estaba fuera de sí. Y con su fuerza la llevó entre nuevos y más vulgares insultos: “¿Sí sabes que eres una puta reprimida, amorcito? ¿Sí lo sabes, pen-deja? ¡Hoy te voy a dar una lección inolvidable, pirujita de quinta!”. Y en ese momento, tras golpearla brutalmente, la lanzó por la escalera.

Minutos después, tras darse una ducha con agua helada, Lucio bajó

a ver a Jose. La imaginó limpiándose las lágrimas y curándose los moretones. No fue así. Ella estaba inmóvil al pie de la escalera al tiempo que la sangre manchaba la alfombra beige. No eran unas gotas. Era un charco de sangre cargado de mucha hemoglobina. Respiró profundo. Le tomó el pulso. Las señales de vida eran débiles. Un quejido agudo acompañaba la escena del crimen. Lucio respiró otra vez. Respiró como los yoguis, tal y como Pía Luna le enseñó. Entonces

soltó un grito que despertó a medio vecindario. La versión, su versión, fue que Jose había caído sola por la escalera. La gente le creyó. Incluso los familiares y amigos de Jose que lo acompañaron al Hospital Angeles. Ahí estuvo tres días luchando por sobrevivir. No pudo. Luego de tres días de agonía su cuerpo colapsó. Nadie podía imaginar que Lucio, tan ligado al arte, fuese un asesino. Cualquiera menos Lucio.

El médico legista se negó a incine-

2023— por fin lo hallaron. Sin tener 60 años de edad y no haber acreditado una enfermedad crónico-degenerativa, fue enviado al Centro Penitenciario Temporal para Adultos Mayores, ubicado sobre la carretera federal a Izúcar de Matamoros.

El 10 de octubre de 2023, los abogados del feminicida alegaron que su cliente padecía hemorroides, causa que consideraban grave en aras de modificar la medida cautelar de prisión preventiva oficio-

## LOS ABOGADOS DEL FEMINICIDA ALEGARON QUE SU CLIENTE PADECÍA HEMORROIDES, CAUSA QUE CONSIDERABAN GRAVE EN ARAS DE MODIFICAR LA MEDIDA CAUTELAR DE PRISIÓN.

rarla: había huellas de golpes, no los que se dio Jose debido a la caída por la escalera. Otros golpes. Lucio estaba consternado. No dejaba de llorar. De pronto, sin decir nada a nadie, desapareció de Valle de Los Ángeles. Nadie volvió a saber nada de él. El legista confirmó sus sospechas: José fue golpeada antes de caer.

La Fiscalía abrió una carpeta de investigación en mayo de 2018. Lucio se convirtió en prófugo de la justicia. Cinco años después —en junio de

sa. La estrategia de que llevara el proceso penal en libertad fracasó. Un año después, en noviembre de 2024, se llevó a cabo una nueva audiencia. Un juez de control, pese a no contar con atribuciones para contradecir el dictamen, lo dejó libre. El cambio de medida cautelar incluye un brazalete electrónico. La muerte de Jose Galeazzi quedó absolutamente impune. El asesino anda suelto. Demasiado suelto.

(CONTINUARÁ)



FERNANDA  
ALARCÓN

## San Antonio y la luz que asoma: una crónica del México que despierta

### EL MUNDO ES UN FARO

**E**n un país en constante transformación política, la llamada Cuarta Transformación (4T) divide opiniones, para unos, es el inicio de un nuevo horizonte; para otros, un retroceso disfrazado de progreso. Pero la historia enseña que ningún gobierno ha logrado —ni logrará— contentar a todos. En ese vaivén de tensiones y esperanzas, se construye, acaso sin querer, un equilibrio frágil, pero necesario.

San Antonio —nombre que tomamos prestado del santo patrono del pueblo, cuya feria se celebró hace apenas una semana. Curiosamente, una de sus calles principales se llama 13 de junio, fecha que marca la fiesta patronal. Pero este año, además de fuegos artificiales y procesiones, ocurrió un hecho que merece ser contado, una escena que bien podría considerarse una esquila, del espíritu que —se dice— impulsa la 4T.

No sabemos con certeza si fue iniciativa directa de la presidenta Claudia Sheinbaum o de alguien en su gabinete, pero lo cierto es que se ha comenzado a implementar un cambio notable, los recursos federales que antes eran canalizados a través de las presidencias municipales ahora serán gestionados directamente por la comunidad. La idea es simple pero poderosa, que el pueblo decida cómo y en qué invertir su dinero. Y es precisamente esa aparente simpleza la que ha removido las viejas estructuras del poder local.

El caso de San Antonio lo ilustra con claridad. La administración municipal, encabezada por un presidente acostumbrado al control del presupuesto —y, se sospecha, a los beneficios personales que este conlleva—, no recibió con agrado la noticia. Acostumbrado a “repartir el pastel”, el alcalde se resistía a soltar lo que consideraba suyo por costumbre, no por derecho.

Días antes de la feria, se convocó a una asamblea en el deteriorado auditorio municipal, que apenas si había recibido una mano de pintura en las gradas, pero seguía siendo símbolo de abandono. El motivo: elegir al nuevo comité ciudadano que administrará los fondos del FAIS (Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social), un recurso federal que, durante años, había sido gestionado con poca transparencia por las autoridades locales. El FAIS, destinado a obras que beneficien directamente a poblaciones en pobreza extrema y zonas con alto rezago social, asciende a 4 millones 670 mil pesos. Sin embargo, en San Antonio, poco o nada de ese dinero se había visto reflejado. Uno de los problemas más graves —y persistentes— es el acceso al agua potable, apenas el 50 % de las viviendas cuenta con este servicio. El resto depende de pipas, viajes a ríos lejanos o madrugadas en busca de nacimientos de agua.

La asamblea se tornó tensa. Asistieron habitantes de diversas colonias, entre gritos, empujones y un aire de desconfianza. El presidente municipal no faltó. Llegó con un comité previamente armado, compuesto por personas cercanas a su círculo, confiado en que lograría quedarse nuevamente con los puestos clave. Pero esta vez algo fue distinto. La comunidad habló. Organizados o no, con argumentos o con dudas, eligieron a sus representantes.

Se conformó, un presidente que genera suspicacia por su tono de piel —lo apodan “el gringo”, “el extranjero”— pero que demuestra compromiso con el pueblo de donde es originaria su esposa, quien anhela el progreso de la tierra que la vio nacer; una tesorera reconocida por su capacidad y honestidad; y tres gestores más, entre ellos una mujer cercana al alcalde, quien, aunque no logró el control total, logró un espacio desde donde probablemente intente influir.

Esta elección, con todo y sus imperfecciones, representa algo más que un cambio de administración de fondos. Es un primer paso hacia la autodeterminación. Es la muestra de que, sí, es posible que los pueblos olvidados se organicen y cuestionen el poder. Que levanten la voz. Que se apropien de lo que les pertenece. Que exijan rendición de cuentas.

No es la primera vez que el equipo del alcalde intenta apropiarse de los recursos a toda costa. Pero sí es la primera vez que se asoma una luz. Una luz que, si logra mantenerse encendida, podría marcar el inicio de una nueva era en San Antonio —y quizás, en muchos pueblos más.

Porque en México, el cambio no siempre viene de arriba. A veces, empieza con una asamblea. A veces, con un grito. Y otras, simplemente con el acto valiente de decir: basta.

Un México que avanza. Paso a paso.





ÉRICK HERAS

## OTROS DATOS

@ErickHerasV

## La “Ley Censura” en Puebla

Hace algunas semanas la presidenta Sheinbaum trató, mediante la aplanadora legislativa que tiene en el Congreso de la Unión, de imponer una “ley censura” a la que colectivos de derechos humanos, académicos, intelectuales, periodistas y otras organizaciones de la sociedad civil se opusieron rotundamente, ya que le daba la facultad de censurar incluso el internet. Dicha ley, por lo menos, fue retirada y será presentada en otro momento.

Sin embargo, en Puebla, el gobernador Alejandro Armenta ha decidido hacer uso de su mayoría legislativa para que le aprobaran una ley denominada de “Ciberseguridad”, “Ciberacoso”, la cual puede castigar hasta con tres años de prisión y hasta 40 mil pesos a quien “insulte”, “ofenda”, “injurie”, también contra agravios y vejaciones en las redes sociales. Esta situación ha levantado ámpula entre los colectivos de derechos humanos y otras organizaciones civiles, las cuales consideran que esta supuesta “Ley de Ciberseguridad” no es otra cosa que un atentado a la libertad de expresión y que es, por lo tanto, una nueva “Ley Censura”.

Esta norma fue publicada el pasado 13 de junio en el Periódico Oficial del Estado, y contempla el nuevo delito es “ciberasedio”. Sin embargo, podemos decir que su definición es tan ambigua que podría ser usada para atacar a periodistas, a críticos o a ciudadanos incómodos que causen problemas al gobierno. En este sentido, organizaciones civiles como Artículo 19 se han pronunciado porque dicha ley podría ser usada como una herramienta de persecución por opinar en internet.

La organización Artículo 19 considera que los delitos que se han incorporado en dicha ley no cumplen con los principios de derechos humanos y de libertad de expresión, pues violentan el principio de **taxatividad** en materia penal, y en la elaboración de dicha ley no se incorporó el punto técnico de los especialistas en la materia. De tal manera que estas dos situaciones generan que los delitos incorporados puedan usarse de manera arbitraria contra la ciudadanía, en particular contra periodistas y medios de comunicación.

Cabe mencionar que, según el Artículo 480 de la referida ley, se define al “ciberasedio” como la persona que “insulte, injurie, ofenda, agravie o veje a otra persona, con la insistencia suficiente para causarle un menoscabo en su salud”. Es evidente que las y los legisladores del Congreso de Puebla no consideraron que la libertad de expresión incluye discursos que pueden ofender o insultar. En este contexto, la Corte Interamericana de Derechos Humanos destacando los elementos que sobresalen de la libertad de expresión, en su doble dimensión individual y colectiva, así como en su función democrática, considera que dicho derecho protege tanto la información favorable, indiferente o inofensiva, como también protege aquella información que pudiera resultar chocante, inquietante u ofensiva para el Estado o la sociedad.

Amén de esta situación, Artículo 19 señala, con total claridad que, además de fallar en el

principio de taxatividad del derecho penal por ser amplios o carecer de definiciones exactas, pueden ser usados al utilizar palabras que pudieran criminalizar el ejercicio periodístico. Es realmente preocupante la aprobación de esta ley, pues –en el fondo de todo– lo que resulta como el quid del asunto es la actitud de censura que tiene el gobierno estatal y que es secundada, sin más, por el Congreso del estado.

Ahora bien, después de su aprobación legal y de la desaprobación casi unánime por parte de colectivos de derechos humanos, académicos, periodistas y de otras organizaciones de la sociedad civil, ha quedado en evidencia la forma exprés en que legislan y aprueban leyes y decretos los y las legisladoras estatales. Así, sin que existiera un debate, se realizara un foro abierto para el intercambio de ideas, puntos de vista contrarios, diferentes percepciones sobre el tema a tratar, hubiera un deseo de apertura y de escuchar las voces que piensan diferente al gobierno y al partido en el poder. Nada de eso hubo.

Sin embargo, ya aprobada la reforma al Código Penal, el gobernador Armenta le envía (es un eufemismo, más bien, le ordena) a la presidenta de la Junta de Gobierno y Coordinación Política del Congreso de Puebla: Laura Artemisa García Chávez, se establezcan foros junto con la Comisión Estatal de Derechos Humanos, con periodistas, asociaciones de padres de familia, organizaciones de derechos humanos y colegios de abogados, para que se analice la Ley de Ciberseguridad en lo referente al ciberacoso.

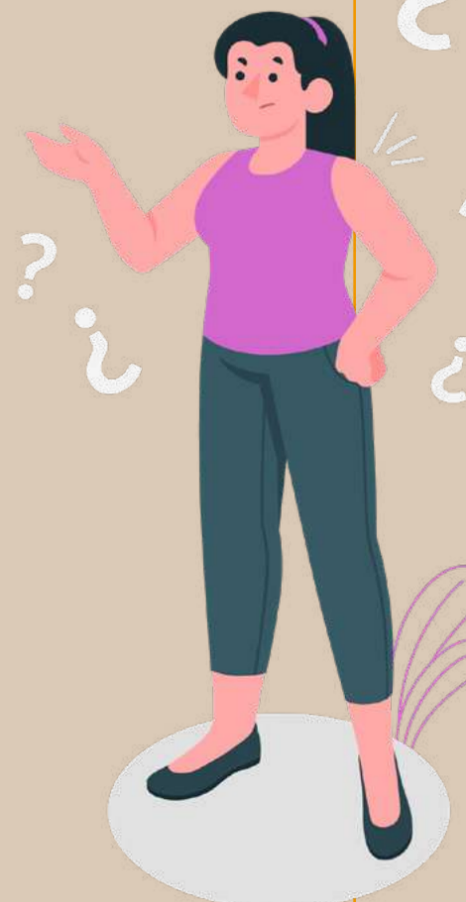
Llama la atención que dicha ley ya está aprobada, y solamente trata de darle “legitimidad” con foros y mesas de discusión *ad hoc*, pues es claro que los gobiernos de la 4T tienen una proclividad muy evidente hacia la censura,

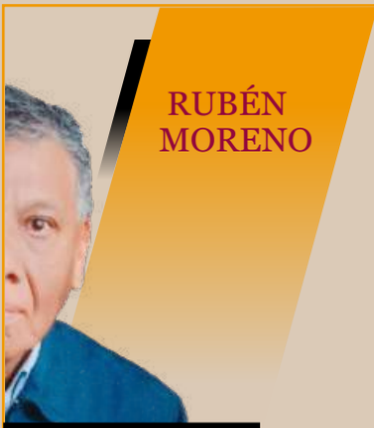
no les gusta que los critiquen ni los cuestionen, de ahí que salgan con estos bodrios de leyes que están mal hechas, son violadoras de derechos humanos y después son consideradas inconstitucionales y eso no les gusta.

Lo único que pretende esta “Ley Censura” es precisamente eso: censurar aquellas personas que les son incómodas al gobierno estatal, a los críticos y a los que cuestionan el talante autoritario que muestran los gobiernos del movimiento de la 4T. Ayer lo pretendió hacer el gobierno federal y tuvo que recular; hoy, lo hace un gobierno estatal y también tendrá que recular, pues su ley está mal hecha y no cumple con las condiciones de constitucionalidad al violar principios de derechos humanos ante su intención de censurar la libertad de expresión de la sociedad.

La Sociedad Internacional de Prensa ha dicho que: “La **Ley de Ciberasedio** recién avalada en Puebla podría ser utilizada para **castigar críticas incómodas** y derivar en **censura encubierta** a críticas legítimas, lo que **limitaría la libertad de expresión** en entornos digitales”.

Ojalá el **gobernador Armenta** llame a cuentas a sus asesores, no tengo duda de su vocación democrática, lo ha demostrado varias veces, ¡hoy sí se fue con la finta de quienes quieren atajar la crítica a costa de lo que sea!





RUBÉN MORENO

## LA PRESUNTA IZQUIERDA

## Unidades habitacionales en la ciudad

**A**nte el crecimiento demográfico en la ciudad, tanto interno como de otros estados, también ha incrementado la construcción de unidades habitacionales populares y fraccionamientos particulares, por diferentes partes de la capital poblana y en otros casos en zonas exclusivas.

Los de mayor plusvalía se extienden hacia el sur de la capital, pasan por Azumiatla y ahora ocupan buena parte de las tierras del municipio de Santa Clara Ocoyucan.

Para el norte y oriente se crean fraccionamientos de interés social y nuevas colonias hacia San Salvador Chachapa. Por su parte, el ayuntamiento y su cabildo poco hacen para regular estas construcciones y el crecimiento urbano, que por supuesto también requiere de servicios públicos y, principalmente, de la explotación del agua.

Sus respectivas dependencias de desarrollo urbano y medio ambiente emiten permisos de construcción sin importarles otra cosa, más que el dinero que dejan de manera discrecional. Esta práctica se ha vuelto común en todas las administraciones municipales, con autorizaciones sobre cambio del uso de suelo.

Así, podemos observar que el ayuntamiento, aparte de tener bajo su gestión a las 16 Juntas Auxiliares, también coordina las mesas directivas de colonias y fraccionamientos. A éstos no les entregan recursos públicos, solo los apoyan con obra social y gestiones de beneficio comunitario. Y, en consecuencia, los grupos vecinales deben acudir a los actos oficiales y apoyar a los ediles municipales.

En algunos fraccionamientos y quienes están organizados, cuidan de la seguridad interna y del mantenimiento de dichas unidades. Los recursos que ingresan como cooperación vecinal les sirven para pagar la vigilancia y mantener en buen estado la infraestructura de esos conjuntos habitacionales. Estos grupos de vecinos carecen de facultades administrativas para enfrentar muchos de los problemas que se viven en estas microciudades.

Una de las formas que utilizan para socializar su comunicación interna y plantear los asuntos que les aquejan, es por medio del WhatsApp, en donde el presidente de los vecinos informa y anuncia las diferentes actividades. Las denuncias no se hacen esperar y siempre tienen que ver con la seguridad y falta de agua potable.

En estos pequeños núcleos poblacionales, abunda el comercio informal, negocios de todo tipo que trabajan sin permisos correspondientes en casas convertidas para sus diferentes

actividades, que van desde la venta de alcohol, pasando por papelerías, taquerías, ferreterías y hasta pequeñas bodegas que venden materiales para construcción. En consecuencia, el mercado informal aumenta y fuera de ellos, las banquetas y calles son ocupadas todos los días.

Es decir, ante su vacío legal y falta de normas, el ayuntamiento permite todo esto en una ciudad que crece todos los días de manera desordenada.

Existe poca información estadística sobre estos polos habitacionales y solo se sabe de ellos cuando tienen elecciones de sus mesas directivas. Las que cuentan con medianas unidades deportivas, no fomentan el deporte entre sus jóvenes y niños, porque no hay recursos económicos y humanos para ello. Por lo mismo, solo se dedican a hacer torneos de fútbol y cobrar por el uso de las canchas.

Por otro lado, entre los fraccionamientos más conocidos que forman parte de la ciudad y que son más grandes que algunas colonias, tenemos a Misiones de San Francisco en la parte norte, que cuenta con una gran demanda de servicios de transporte público y seguridad.

Bosques de Chapultepec, en la zona de Amalucan y la Rivera Anaya, rumbo a Chachapa. Loma Bella; San Bartolo; Agua Santa y Santa Clara, de la zona del sur de la ciudad, viven con grandes problemas de transportación pública, seguridad, servicios básicos y, sin embargo, el comercio y el empleo formal e informal tienen una fuerte presencia. San Jorge; Chapulco; Real de Segovia; Misión San José; La Margarita; Zaragoza; la Guadalupeana; SNTE y otras tantas más, viven la misma situación social y sus demandas son idénticas.

Es decir, tenemos una ciudad dividida en tres sectores sociales: una clase pobre que habita unidades habitacionales que fueron financiadas por el INFONAVIT; la clase media, que habita fraccionamientos, adquiridos por medio del FOVISSSTE; Seguro Social e Hipotecarias bancarias y los de clase alta, que se ubican principalmente en zonas del sur de la ciudad como Angelópolis y se extienden hasta Santa Clara Ocoyucan.

Estos contrastes sociales, económicos y políticos son parte de la ciudad que todos habitamos y en donde las autoridades municipales prestan poca atención.

**Conclusión:** La capital poblana crece a pasos agigantados y las autoridades municipales deben de normar y actuar sobre estas microciudades que se dispersan del norte al sur. Más viniendo de una administración de extracción morenista que, se dice, son de avanzada y progresistas.



LEONEL  
QUIROGA

## El post-Covid

### EL BAÚL

elbaul@hotmail.com

Instagram:  
quirogacazares



**D**ejar de escribir unas líneas acerca de los estragos de este contagio, sería como dejar en el olvido un proceso social y sobre todo emocional que sucedió en 2020.

En la región norte de Puebla están sucediendo defunciones de personas por infartos, algunas de las cuales las están asociando al COVID; unos apuntan a que las personas no se vacunaron, otros culpan a las vacunas de tal situación, lo cierto es que la páginas de Facebook a últimas fechas están apareciendo de forma constante esquelas. Jóvenes, adultos y de la tercera edad aparecen sus nombres en ellas.

En esa época familias completas desaparecieron. El contagio no respetó ni clases sociales ni edades. Fue sin duda una marca que difícilmente vamos a olvidar y que difícilmente cicatrizará. Amigos o familiares fueron desaparecidos del mapa, dejando consigo profundas consecuencias. Sin duda nos mostró –como país– al desnudo en muchos aspectos, fortalezas y debilidades en el sector salud, lo diezmando en la entereza misma de las familias, en el terreno socioeconómico, etcétera.

En el ámbito laboral y económico los estragos fueron fatales en muchos casos. Los índices de desigualdad se acrecentaron como siempre de entre los que menos tienen con los que más tienen. La brecha se agigantó. La pérdida de derechos laborales fue y es, a la fecha, preocupante.

En un trayecto de 20 minutos en la ciudad de Puebla, un conductor de Uber me relató

cómo su vida dio un viraje de 180 grados, tenía un negocio de reparación de computadoras y celulares. De la noche a la mañana tuvo que cerrar debido a que las autoridades municipales cercaron el primer cuadro de la ciudad para evitar contagios mayores; en esa demarcación estaba su negocio, justo pasábamos efectivamente a unos 400 metros del centro histórico y me lo mostró. A los pocos días acudió y le sustrajeron todas las computadoras y celulares. De la quiebra a la tripulación de un vehículo de renta que le mantiene a él y su familia en la actualidad. Como esta descripción hay cientos o miles ocurridas en el país.

Así en una rápida ojeada y de forma muy sintética, le dimos un vistazo a una etapa de la que sus estragos aún se sienten.

Al respecto, con su puntual observación y vivencia de esa época, el COMANDANTE ORESTE nos lo relata:

Muertes, enfermedades,  
afectación económica.  
Se fueron muchos amigos  
enlutaron esta tierra  
quedó diezmada la sierra  
mas nos dejaron cautivos  
por los cobros abusivos.

Hoy el estrés nos infarta  
la salubridad nefasta  
de la “cuarta” que fustiga  
aunque luches como hormiga  
solo sostiene la Casta...



FREDO  
GODÍNEZ

## LA ESPADA INMARCESIBLE

@AlfiePingtajo

Gestor cultural y poeta en mis ratos libres. Actualmente colaboro con reseñas teatrales para *Distrito Teatral*, con opiniones para *GlucMx* y con reseñas de libros para *Revista Dorsia* y *Revista 360° Instrucciones para vivir en Puebla*. También formo parte de *Revista Purgante*.

1 <https://smartcityexpolatam.com/evento/>

2 Ídem.

3 <https://24horaspuebla.com/2025/01/deuda-por-el-museo-barroco-se-redujo-a-2-mil-mdp/>

# Aimeé Guerra Pérez y su destacada participación en Smart City Expo LATAM Congress

**I**  
**P**royectos concretos, precisos y con vida a futuro. Eso es lo que pedimos de una administración gubernamental y/o de una funcionaria o un funcionario público.

Aimeé Guerra Pérez, Titular de la *Gerencia del Centro Histórico y Patrimonio Cultural*, lo entiende muy bien.

**II**  
La semana pasada Puebla fue sede de la **10a edición del Smart City Expo LATAM Congress** que tiene por objetivo ser un “punto de partida para la transformación urbana, donde grandes iniciativas se encuentran con la experiencia de los líderes más influyentes, convirtiendo ideas en proyectos de prosperidad y sostenibilidad urbana<sup>1</sup>.”

Cada año han tenido una temática diferente<sup>2</sup>:

- **2016:** Innovación urbana hacia ciudades equitativas.
- **2017:** WeGob: ciudadanía y gobierno para el bien común.
- **2018:** Comunidades colaborativas, territorios inteligentes.
- **2019:** Inclusión radical, un espacio para tod@s.
- **2020:** Resiliencia y planificación: ideando el futuro de América Latina.
- **2021:** Repensar, reactivar, reconstruir.
- **2022:** Activar, actuar, acelerar.
- **2023:** Proyectos viables, impactos reales.
- **2024:** Ciudades para todos: liderazgo y compromiso.



El de este año -2025- se realizó bajo el lema y/o temática: Creando oportunidades, reduciendo brechas.

**III**  
Tomando en cuenta los lemas, Aimeé Guerra Pérez y su equipo decidieron presentar dos temas que se acoplaban al motivo y sentido del Congreso:

- **La Ciudad como Museo:** una aplicación móvil que busca brindar a las y los poblanos información accesible sobre los monumentos históricos de la capital poblana, su construcción, contexto y relevancia en la conformación de la identidad local. La idea es acercar a la ciudadanía al patrimonio histórico de la ciudad. Dicha aplicación fue desarrollada con el apoyo de pedagogos, historiadores, sociólogos y desarrolladores tecnológicos, estará dis-

ponible de manera gratuita para sistemas operativos iOS y Android, en español e inglés, a partir de finales de julio de 2025.

- **Inventario Municipal de Patrimonio Cultural de Bienes Tangibles:** esta herramienta representa un avance clave en la conservación, consulta y difusión del patrimonio material de la ciudad, pues cuenta con información detallada de cerca de nueve mil inmuebles que incluye datos sobre su clasificación patrimonial, decretos asociados, imágenes actualizadas y georreferenciación; permitiendo una consulta precisa, abierta y transparente para especialistas, ciudadanía y autoridades.

Ambos proyectos se centran en las dos vertientes más importantes que realiza la *Gerencia del Centro Histórico y Patrimonio Cultural*: la **conservación y divulgación del Patrimonio Tangible** del primer cuadro de la ciudad, que es parte del polígono protegido por la UNESCO a través de la *Declaratoria Patrimonio Cultural de la Humanidad* que recibió el Centro Histórico de Puebla en 1987.

Esta clase de proyectos demuestran que Aimeé Guerra Pérez tiene claridad acerca de sus objetivos y entiende que en tres años no se puede inventar un mundo nuevo, pero sí realizar cosas sustantivas, concretas y que puedan crecer, evolucionar y mejorar año con año, pero sin perder su origen de creación.

Dicho de otra forma: proyectos que trasciendan las administraciones municipales.

**IV**  
Espero que el siguiente año tanto el *Smart City Expo LATAM Congress* como la *Ciudad o Festival de las Ideas*, tengan una invitación más amplia y abierta para el ciudadano común.

Parecen que a estos eventos sólo acceden los funcionarios de primer y segundo orden, los periodistas cercanos a los gobiernos en turno y personalidades pertenecientes al círculo rojo tanto del ámbito político como empresarial.

### Fuera de lugar

El pasado 16 de junio de 2025, José Luis García Parra anunció que se logró negociar la liquidación, con el *Grupo Hermes*, de la deuda del *Museo Internacional del Barroco (MIB)*: 2 mil millones de pesos son los que darán para cerrar el tema antes de que termine el sexenio de Alejandro Armenta.

De 2016 a mayo de 2025 se habían dado 3,973 mil millones de pesos.

Pero, esto es algo que el mismo Gobernador había anunciado en una mañana, a finales de enero de este año: “tras una negociación, la deuda anual por la obra descenderá de **4 mil 600 millones de pesos** a sólo **2 mil millones**”<sup>3</sup>.

En fin, esto no disminuye el gran logro; pues Alejandro Armenta logrará lo que ni Miguel Barbosa ni Sergio Salomón pudieron: renegociar la deuda del MIB, que desde sus inicios ha protagonizado más escándalos que exposiciones memorables.

En fin, habrá que esperar al lunes 23 de junio de 2025 para conocer más detalles sobre el tema.



# Mitos cuánticos

# MULTIVERSOS

GERARDO HERRERA CORRAL

**E**n 1954, un joven estudiante de la Universidad de Princeton llamado Hugh Everett presentó, como trabajo para obtener el título de Doctor en Ciencias, una manera de evitar el misterioso “colapso de la función de onda” en la mecánica cuántica.

El colapso de la función de onda es la explicación estándar, ampliamente aceptada, pero poco entendida, según la cual en fenómenos microscópicos la naturaleza parece elegir una de las opciones que el sistema puede ser. Esa misteriosa elección ocurre justo en el momento de observar. El hecho de que la medición provoque el colapso y defina el estado del sistema incomoda a propios y extraños porque la actividad científica siempre ha partido del principio de que la realidad es independiente del observador.

Hugh Everett propuso que no existía un tal colapso. Planteó que, en realidad, se realizan todas las opciones. De esa manera no es necesario pensar que lo observable se precipita hacia lo que finalmente veremos. Si ese incomprensible fenómeno no existe, entonces no es necesario torturarse sobre la manera como tal cosa puede ocurrir.





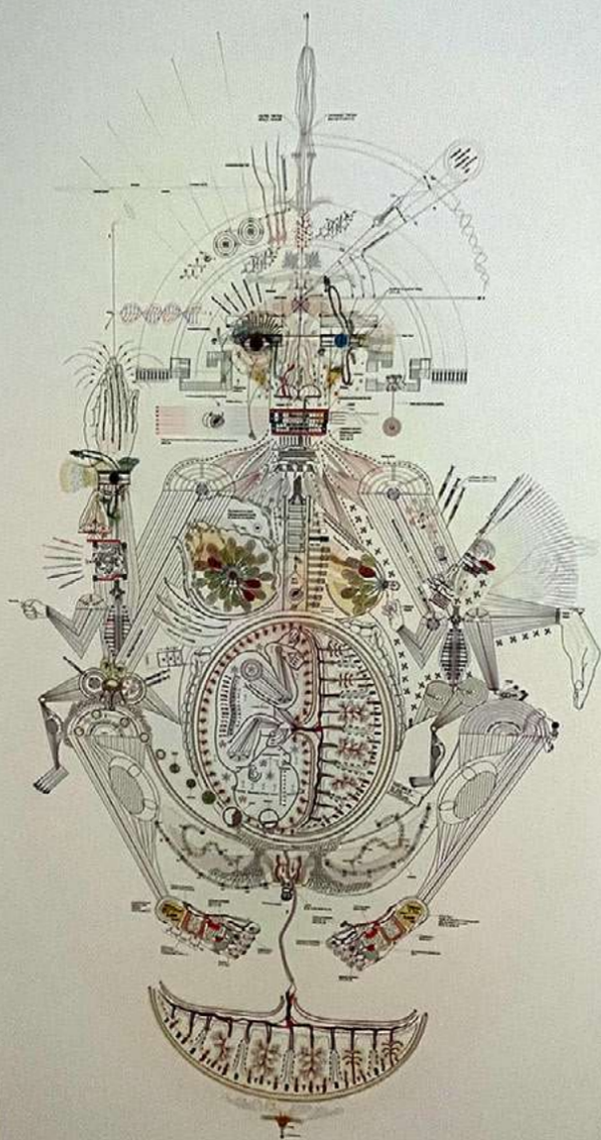
La idea de Everett era que, en cada ocasión que una observación se efectúa, se generan universos que llevan consigo todos los resultados posibles. La naturaleza consta, pues, de un sinnúmero de universos que contienen todas las alternativas de todas las mediciones.

La idea se convirtió en un mito y ha tenido un **éxito inesperado** en la cultura popular, aparece en el cine continuamente, es la noción **actora, rectora y central** en buena parte de la literatura; la gente ya incorporó en sus conversaciones la posibilidad de que algo de sus vidas ocurra en un universo paralelo. Sin embargo, para la física ésta es solo una propuesta especulativa que no termina por convencer y con la que no se puede hacer mucho.

Everett trabajó en eso hasta darle un marco teórico formal. Wheeler se encargó de organizar un viaje a Copenhague para que el joven físico platicara con el patriarca de la mecánica cuántica, Niels Bohr, quien se enteró y fue renuente a recibirlo, experiencia que resultó frustrante para el creador de esa vesania, que, en el mejor de los casos, fue tachada por todos como improbable.

Se dice que fue entonces, mientras esperaba en el hotel a que Bohr encontrara algún hueco en su agenda, cuando Everett inventó un algoritmo de optimización que se puede aplicar a tareas comerciales y militares. Ese desarrollo le daría un éxito económico considerable y decidió abandonar la física para no volver nunca más.

*La idea se convirtió en un mito y ha tenido un **éxito inesperado** en la cultura popular, aparece en el cine continuamente, es la noción **actora, rectora y central** en buena parte de la literatura; la gente ya incorporó en sus conversaciones la posibilidad de que algo de sus vidas ocurra en un universo paralelo. Sin embargo, para la física ésta es solo una propuesta especulativa que no termina por convencer y con la que no se puede hacer mucho.*



Hay quien dice que la frustración de no ser tomado en serio con su propuesta de multiversos lo conduciría al tabaco y el alcohol para terminar con su vida a la temprana edad de 51 años, **víctima de un infarto**. Él pidió que sus cenizas fueran arrojadas al basurero, **y así se hizo**.

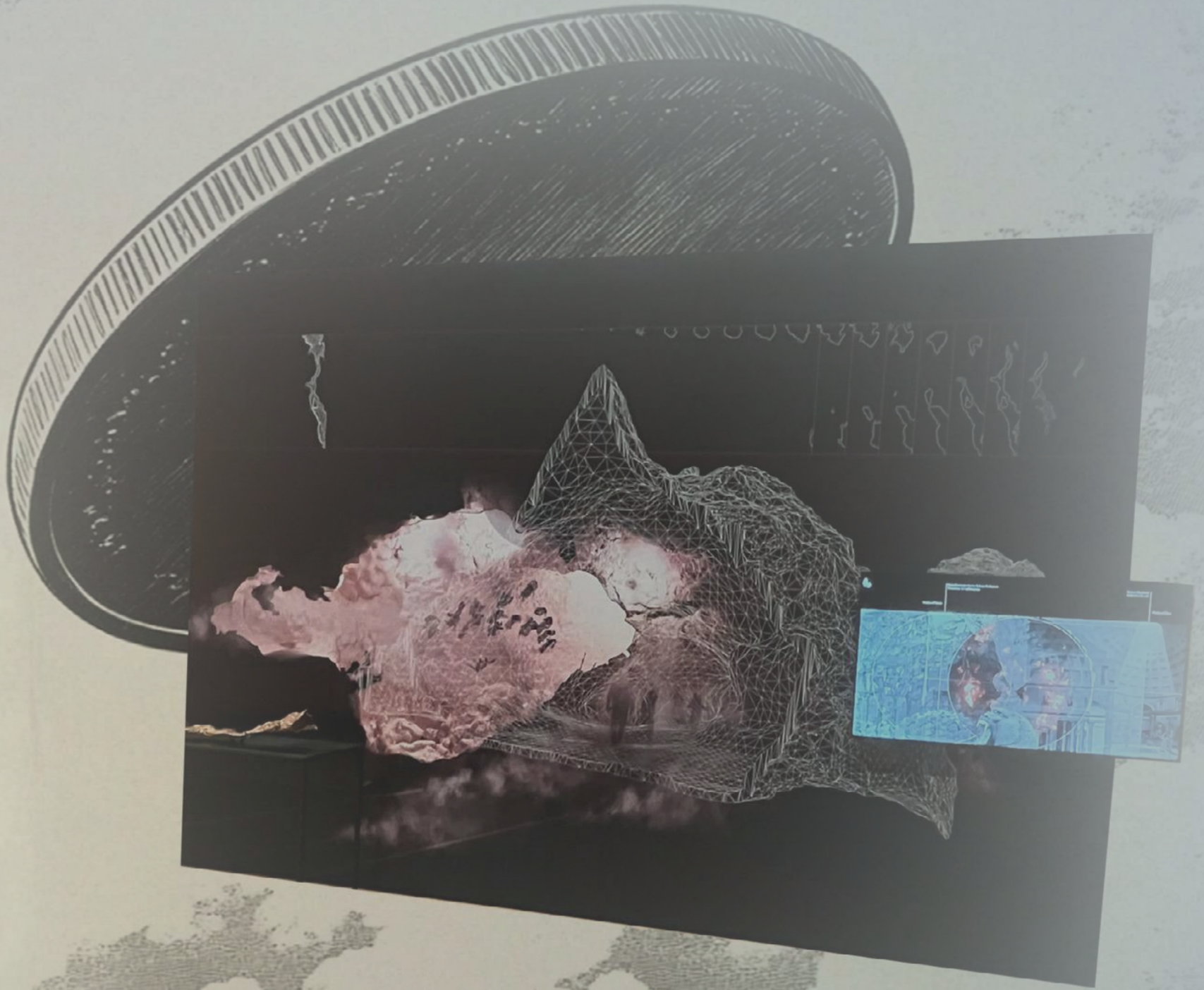
Años después, su hija Elizabeth, que padecía de esquizofrenia, acabaría con su vida; su suicidio fue precedido por una carta de despedida, en la que pedía que sus cenizas también fueran arrojadas a la basura. De esa manera, ella misma acabaría en el "universo paralelo correcto que le permitiría reencontrarse con su padre".

Su hijo Mark, vocalista de un grupo de rock, ha descrito a su padre como inaccesible, depresivo y ausente. De acuerdo con Mark, la niñez de su padre transcurrió en la soledad y la distancia.

En la década de los años de 1970, Wheeler y otro de sus estudiantes, Bryce De Witt, dieron a conocer el trabajo de Everett con el nombre de "Interpretación de muchos mundos".

De acuerdo con esta manera de ver a la mecánica cuántica, en cada ocasión que hacemos una medición el universo se divide y crea un universo alternativo, en el que el resultado de esa medición posible se realiza. Otra manera de verlo es que todas y cada una de las opciones que los fenómenos tienen de ocurrir lo harán en universos paralelos. Así, por ejemplo, si se lanza una moneda al aire, en un universo veremos cómo cae el "águila", mientras que en otro universo la moneda cae mostrando el "sol".





Hugh Everett es ahora más conocido en el mundo del entretenimiento, aunque la idea de universos paralelos aparece ya en otras áreas de la física como una idea independiente, con otra fuente de inspiración y otros problemas por resolver. No sabemos cuál es el futuro de la propuesta de muchos mundos, no sabemos si acabará siendo útil para entender la naturaleza. Por lo pronto, es solo un mito.

La controversial tesis doctoral de Everett termina con la sentencia: “Debemos renunciar a la esperanza de encontrar una teoría correcta de las cosas... simple y sencillamente porque no tenemos acceso a la totalidad de las cosas ni experimentamos todo lo que hay”.

En esto muchos estamos de acuerdo, y la historia de la física nos ha mostrado que, efectivamente, no vemos todo lo que está.

---

**\*GERARDO HERRERA CORRAL**  
Físico de la Universidad de Dortmund y del Cinvestav, es líder de los latinoamericanos en el CERN. Ha escrito diversos libros, entre ellos *Dimensión desconocida. El hiperespacio y la física moderna* (Taurus, 2023) y *Antimateria. Los misterios que encierra y la promesa de sus aplicaciones* (Sexto piso, 2024).



# la última



## Los niños asesinos no van a los antros

👤 UN NIÑO DE DOCE AÑOS mata a una señora. **No hay problema.** No sufrirá prisión —gracias a las leyes mexicanas—. No será enviado a un reformatorio. —**benditas leyes**—. Ni siquiera tendrá que acudir con un especialista que lo **sensibilice del horroroso crimen** que cometió. Su acto —brutal, despiadado— quedará **impune**.

👤 ESE ASESINATO DEJA a un niño de 11 años —su **mejor amigo**— absolutamente huérfano de madre. Su padre, un arquitecto argentino que peleaba su custodia— por fin lo tendrá a su lado. El niño de 11 años **no sólo perdió a su mamá** —de la manera más atroz—. También perdió a su **mejor amigo**, y con él: perdió las **ilusiones**. ¿Cómo va a seguir creyendo en la gente en el futuro?

👤 EL NIÑO DE 12 AÑOS seguramente se irá a otro lugar **donde nadie sepa que asesinó a una señora** que no le había hecho nada malo: una buena mujer que **lo atendía cada vez que llegaba** a su hogar a jugar con su hijo. En ese nuevo espacio, sin embargo, **no tendrá paz**. Un sentimiento de culpa ya lo acompaña desde que —con una **sangre fría brutal**— asesinó a la mamá de su mejor amigo. El **síndrome Raskolnikov** lo perseguirá a donde quiera que vaya.

👤 EN ESTADOS UNIDOS, los menores de edad que actúan como **adultos crueles y rapaces** son enviados a prisión. Sin miramiento alguno. En México no pasa eso. Por eso los **Menchos**, los **Chapitos** y la **Mayiza** suman a sus filas de sicarios a adolescentes, **casi niños**, de doce o trece años de edad. Ellos garantizan que la vida del Cártel goce de cabal salud y de profesionales educados en el **arte de matar**.

👤 LOS NIÑOS SICARIOS han sofisticado sus métodos de **tortura**. Son, dicen los estudios, más **crueles** que los adultos. Y tienen dos ventajas: carecen de **escrúpulos** y de **remordimientos**. El Estado mexicano, faltaba más, también los protege. Y es que los deja en libertad en dos minutos. ¡Bendita justicia, **benditas leyes**!

👤 EL ASESINO SE ESCONDE entre nosotros. Es el **hijo del vecino**, o la señora que lava la ropa, o el muchacho que atiende el Oxxo. No saben que son asesinos hasta que la vigilia los sorprende **con un cuchillo entre las manos**. Ufff. No tengo más remedio que citarme por primera vez: **¡Terrible! ¡Bebamos!**

Greta Cervantes explicó que su casa cuenta con dos habitaciones, y una de ellas está habilitada como búnker, espacio al que deben correr cada vez que suenan las alarmas por ataques aéreos.



## Actriz mexicana narra desde Tel Aviv cómo vive bajo el conflicto armado entre Israel e Irán

|STAFF · hipócritalector

La actriz mexicana Greta Cervantes, conocida por su participación en La Rosa de Guadalupe, compartió un testimonio conmovedor desde Tel Aviv, donde reside actualmente con su esposo y sus hijos, sobre cómo está viviendo el conflicto armado entre Israel e Irán.

En un video publicado en su cuenta de TikTok relató que la situación en la ciudad israelí es “muy fea” y que su rutina familiar se ha transformado radicalmente. “No les voy a mentir, está complicada la situación, está muy fea la cosa en Tel Aviv”, expresó.

“Tenemos dos cuartos en nuestra casa y uno de ellos es un búnker. Entonces corremos, corremos, corremos a la hora que sea”, explicó.

Incluso, han considerado mudarse a dormir dentro del búnker de forma permanente para poder descansar sin sobresaltos durante la noche. “Habíamos pensado en mudarnos a dormir al búnker para que no nos despertáramos y pudiéramos descansar y dormir como al menos seis horas seguidas”, relató.

La actriz mencionó que su ausencia reciente en redes sociales se debió a la dificultad para realizar actividades cotidianas. Detalló que no ha-



bían podido tener una comida en paz hasta hace unos días, cuando logró sentarse a almorzar con su familia tras varios días de tensión constante. “Hoy lo logramos, después de bastantes días”, dijo refiriéndose a ese pequeño momento de calma compartido con sus hijos Elia y Arden.

Testimonios como el de Greta Cervantes dan cuenta del impacto humano directo de una escalada militar que ha dejado ya cientos de muertos y ha modificado la vida cotidiana de miles de personas.

La actriz finalizó su mensaje expresando su deseo de que la situación mejore pronto, aunque reconoció que por ahora la realidad impone un estado

de emergencia constante.

**Además de proteger a su propia familia, ha intentado ayudar a personas vulnerables, especialmente “niños que salen al parque que está aquí a dos cuadras de mi casa y no tienen chance de regresar corriendo a la suya y pues los metemos al búnker. A toda la gente que podemos ayudar, en lo que cabe y en lo que podemos, nosotros los ayudamos”.**



En portada:  
Too late to turn  
back, Sean Mundy

