

## OPINIÓN

CARLOS BRAVO REGIDOR  
@carlosbravoreg

Dos grandes rivales tiene la alianza opositora. El oficialismo puede dormir tranquilo... pero la democracia no.

## La doble cara de la oposición

La alianza opositora tiene no uno sino dos grandes rivales. El primero es la coalición oficialista, que tiene a su favor la fuerza del presidente, la preferencia mayoritaria por Morena, las campañas anticipadas de las "corcholatas", la vehemencia de la militancia obradorista, la erosión de múltiples contrapesos e instancias de monitoreo, la "maquinaria" del gobierno federal y de al menos veinte gobiernos estatales. El segundo rival de la alianza opositora son sus defectos y debilidades: el rechazo contra los partidos y la clase política tradicionales, el descrédito de los llamados "gobiernos de la transición", la ausencia de liderazgos novedosos y atractivos entre sus filas, el hecho de que su "músculo" se reduce apenas a ocho estados (probablemente siete tras su previsible derrota en el Estado de México), la minúscula estatura política de sus dirigentes, su desdibujamiento histórico y programático... En fin, si de veras aspira a disputarle el poder al obradorismo

en 2024 (y no solo a seguir administrando los espacios que le quedan) la alianza opositora va a necesitar derrotar, primero que nada, sus propios vicios e inercias.

¿Cómo van a conservar o recuperar el apoyo de sus votantes cuando PRI, PAN y PRD tienen tan poco que ofrecerles, no solo en términos de beneficios clientelares específicos, sino también de una oferta política que conecte más ampliamente con la experiencia y los agravios del grueso de la población? En ambos aspectos no están lejos, están a años luz de Morena. No estoy diciendo que el obradorismo haya resuelto las causas que provocan esos agravios (vaya, no creo que ni siquiera se lo haya planteado en serio), digo que ha demostrado una enorme capacidad de hacer política—sobre todo política electoral—reivindicándolos. ¿Como va a enfrentar eso una confederación de quienes representan, en la cabeza de tantos electores (con justicia o sin ella, esa es otra discusión), la fuente misma de

esos agravios?

¿O cómo va la alianza opositora a desafiar a la "corcholata" de un presidente que ha fracasado en tantos sentidos, pero que, a pesar de sus abundantes fiascos, sigue manteniendo una aprobación mayoritaria, entre otras razones, por la percepción de que él sí "quiere un cambio", a él sí "le importa la gente", él sí es "uno de nosotros" o él sí "reparte"? Desde su aptitud antiobradorista la alianza podrá impugnar, con argumentos de sobra, esa percepción; sin embargo, carece de una identidad equivalente, no propone ningún vínculo afectivo o "mística" que pueda realmente contraponerle a los que López Obrador ha creado con sus bases sociales. Parafraseando a Ece Temelkuran, a la alianza le hace falta una política de las emociones que le compita a la de "por el bien de todos, primero los pobres". "El INE no se toca" sirve para defender la institucionalidad electoral contra el embate oficialista, pero no para construir

una alternativa de oposición viable. No hay deporte en el que se gane solamente defendiendo al árbitro.

Y menos cuando a esa defensa le sigue una ofensiva conjunta, de los partidos de la alianza opositora y del oficialismo, contra otra autoridad: el Tribunal Electoral. Me refiero a la iniciativa de reforma constitucional, presentada la semana pasada, que busca limitar las facultades de interpretación del Tribunal, con el fin de ampliar el control discrecional de las dirigencias sobre la vida interna de sus partidos y a costa de la capacidad del órgano jurisdiccional de proteger efectivamente los derechos políticos de mujeres, minorías sexuales, personas con discapacidad, migrantes e indígenas. Tanto Morena, el PT y el PVEM como el PRI, el PAN y el PRD la están apoyando (MC fue el único que votó en contra). ¿Qué credibilidad puede tener la alianza opositora cuando se une para defender la democracia contra los ataques del oficialismo, pero se alía con él para menoscabarla hacia dentro de los partidos?

Con esas oposiciones el oficialismo puede dormir tranquilo... pero la democracia no.



La Malinche, en Tlaxcala, y La Encrucijada, en Chiapas, son dos de las reservas en donde se combaten incendios.

## Reportan incendios en 4 áreas protegidas

VÍCTOR OSORIO

La Comisión Nacional Forestal (Conafor) reportó incendios en cuatro áreas naturales protegidas, con una afectación total de 529 hectáreas.

Dos de los siniestros tienen lugar en la Cuenca Alimentadora del Distrito Nacional de Riego (CADNR) 043 de Nayarit, y el resto en el Cerro Ayaqueme Volcan Huehuelm, en Estado de México; La Malinche, en Tlaxcala, y La Encrucijada, en Chiapas.

En uno de los incendios en la CADNR 043 y en el de Cerro de Ayaqueme se reporta un 90 por ciento de liquidación. En el de La Encrucijada el avance es de 40 por ciento.

A las 11:00 horas de ayer, la Conafor reportó en total 51 incendios forestales activos: 9 en Guerrero, 6 en Oaxaca y 6 en Puebla y 34 liquidados.

La superficie afectada por los incendios activos ascendía a 20 mil 284 hectá-

reas. Los de mayor superficie afectada se registran en los municipios de Coyuca de Catalán (3 mil 800 hectáreas) y San Miguel Totolapan (3 mil 200 hectáreas), ambos en Guerrero.

En el combate al fuego participan mil 376 personas.

Al 30 de marzo, en el País se habían registrado mil 963 incendios forestales durante este año, con una superficie total afectada de 47 mil 346 hectáreas, de la que poco más de una tercera parte—34.3 por ciento—corresponde a ecosistemas sensibles.

Sólo siete de los incendios fueron clasificados como de impacto severo.

Las entidades con mayor superficie afectada en el primer trimestre de 2023 son Jalisco, con 7 mil 547 hectáreas; Sonora, con 7 mil 369, y Guerrero, con 4 mil 533.

En el 43.3 por ciento de los siniestros se identifica como posible causa la de "actividades ilícitas" y en 16.2 por "actividades agrícolas".

Ligan exposición a contaminantes con bajo peso al nacer

# Hallan en bebés 'huella' de polución

Encuentra UNAM que partículas se unen a material genético de niños

VÍCTOR OSORIO

Los bebés que nacen en el Valle de México tienen "huellas" de la contaminación atmosférica en su material genético, el cual puede sufrir mutaciones, advirtió María Eugenia Gonsebatt Bonaparte, académica del Instituto de Investigaciones Biomédicas de la UNAM, María Eugenia Gonsebatt Bonaparte.

Al presentar los resultados de un estudio efectuado con cerca de 300 mujeres y sus recién nacidos en el norte de la metrópoli y en la Alcaldía Iztapalapa, indicó que una mayor exposición a los contaminantes en el aire también impacta en menor peso y talla al nacer.

"Queríamos saber si la contaminación atmosférica afectaba de alguna manera al recién nacido, pues ya había estudios similares en otras ciudades del mundo. Y sí, el aire contaminado que respiran las mamás llega a los bebés.

"Algunas partículas que circulan en el aire se unen con material genético y se forman aductos de hidrocarburos aromáticos policíclicos", expuso la investigadora del Departamento de Medicina Genómica y Toxicología Ambiental en un video difundido ayer por la UNAM.

"La quema de los combustibles—gasolinas y gas—, así como los incendios liberan a la atmósfera partículas que reaccionan con nuestras células, se unen al material



## ACUMULAN ALERTAS

JOSÉ VILLASÁEZ

MONTERREY.- Con tres días consecutivos con una fuerte contaminación y con la activación ayer de la séptima alerta atmosférica en lo que va del año, la Semana Santa trajo un "viacrucis" ambiental al área metropolitana.

Pese a la menor carga vehicular por el periodo vacacional, las concentraciones de PM10 volvieron ayer a dispararse, lo que fue atribuido por el Gobierno estatal a "condiciones atmosféricas adversas" por la entrada de un frente frío.

El Observatorio Ciudadana-

no de la Calidad del Aire alertó que con el sistema frontal también ingresaron vientos que arrastraron polvo.

Las 15 estaciones del Sistema Integral de Monitoreo Ambiental estatal reportaron ayer una calidad del aire entre "Mala" y "Muy mala", principalmente en PM10.

genético y producen estos aductos que causan mutaciones en nuestro material genético, por lo que se consideran peligrosos", agregó.

Para el estudio, explicó la UNAM, se analizaron los niveles de material particulado—PM 2.5—y ozono reportado por la Red Automática de Monitoreo Atmosférico de la Zona Metropolitana del Valle de México en las áreas en las que vivían las mujeres embarazadas.

Además, se tomaron muestras de sangre de las madres y del cordón umbilical de sus recién nacidos.

"Consideramos las partículas como indicador de que había contaminación y vimos que mientras más expuestos estaban las mamás y los bebés, más aductos de hidrocarburos tenían en su material genético y más daño en sus células sanguíneas. Además, vimos que a mayor exposición hay menor peso y tamaño de los bebés al nacer", detalló Gonsebatt.

La especialista llamó a actualizar los límites de emisiones de contaminantes del aire en la Zona Metropolitana del Valle de México para ajustarlos a los recomendados por la Organización Mundial de la Salud.

"En partículas (los de partículas) PM 2.5 y PM 10. Los estándares que tenemos en la Ciudad de México están por encima de los recomendados por la OMS", señaló.

## Gasta NL por emisiones, pero olvida sanciones

DANIEL REYES Y REGINA VEGA

MONTERREY.- El Gobierno de Nuevo León pagó 38.7 millones de pesos para medir las emisiones contaminantes de los vehículos durante un año, pero no aplica ninguna sanción para los propietarios de los autos que están fuera de la norma.

El programa que se aplica desde hace 10 meses, fue contratado con la empresa Opus Inspection y el acuerdo inicial vence en junio, aunque existe la posibilidad de una ampliación a criterio de la Secretaría de Medio Ambiente.

Al 30 de marzo, el Programa de Identificación de Emisores Ostensibles con Sensor Remoto había detectado 203 mil 752 vehículos con emisiones por arriba de lo permitido en la NOM-041-SEMARNAT-2015.

Si los propietarios de los autos registraron un correo electrónico ante el Instituto de Control Vehicular se les recomienda llevar a revisar el vehículo, pero no hay una sanción o seguimiento para que dejen de emitir contaminantes por arriba de la norma en el corto o mediano plazo.

Los avisos comenzaron a enviarse hace una semana a

los conductores que pasaron por una de las unidades de revisión remota, lo que generó confusión, pues muchos no sabían del programa.

Las mediciones se realizan a través de sensores instalados en tres puntos de Monterrey.

Los equipos producen una ruta de haz dual infrarroja y ultravioleta que permiten medir la concentración de cuatro contaminantes emitidos desde el tubo de escape: monóxido de carbono, dióxido de carbono, hidrocarburos y óxido nítrico.

Cada sensor cuenta con detectores de velocidad para corroborar que el vehículo circule en el rango de 30 a 40 kilómetros por hora y medir correctamente las emisiones, así como una cámara para capturar la placa.

Según la Secretaría de Medio Ambiente estatal, al 30 de marzo se habían registrado un millón 404 mil 142 mediciones en 14 municipios.

Félix Arratia, titular de la dependencia, dijo que buscan tener un diagnóstico de la situación del parque vehicular, para elaborar una política pública definitiva a implementarse a partir del 2024, cuando se determinen sanciones.

JP Morgan se une a la pena que embarga a nuestra compañera

**Alma Guadalupe Ochoa Marines**

Por el sensible fallecimiento de su Señora Madre,

**Alma Rosa Marines Rivera y Río**

Acaecido el 05 de abril de 2023 en Ciudad de México

Descanse en Paz

Ciudad de México, a 06 de abril de 2023.

**J.P.Morgan**