



AMLO tuvo 100 mentiras diarias divulgadas en 1,450 mañaneras: NOEMÍ LUNA



La diputada panista, Noemí Luna Ayala, afirma que con un promedio diario de 100 mentiras divulgadas esencialmente en 1 mil 450 conferencias matutinas y difundidas a nivel nacional por todos los medios del Estado y redes sociales, culmina el sexenio de la transformación de cuarta que deja a México dividido.

El presidente deja más pobre y con instituciones destruidas al país, afirma la bancada del Partido Acción Nacional (PAN) en la Cámara de Diputados, a través de su coordinadora Noemí Luna.

El próximo martes 1 de octubre, el presidente López Obrador, entregará la estafeta a la sucesora Claudia Sheinbaum, a quien hereda un país en ruinas, polarizado, dividido, con altos índices de inseguridad, con una economía disminuida y con el endeudamiento más grande de la historia.

Apoiada en los análisis más recientes de organizaciones especializadas, la legisladora federal destacó que en materia de seguridad, López Obrador cierra su sexenio como el más sangriento de la historia moderna, con 200 mil homicidios sin estar el país en situación de guerra.

Al respecto señala que esta administración concluye con manipulación de cifras de desaparición forzada, pues organizaciones de la sociedad civil criticaron el censo de búsqueda implementado desde la Secretaría de Gobernación, con el cual se pretendió reducir la cifra de personas desaparecidas al incurrir en la torpeza de hacer sondeos casa por casa..

La legisladora federal destaca las condiciones de pobreza en las que se deja a las y los mexicanos, con leyes aprobadas “al vapor” por el oficialismo y sólo para quedar bien con los más vulnerables, a quienes omiten decir que no hay presupuestos para aplicarlas en lo inmediato.

Además, dijo, aumentó de 20 millones a 50 millones la cifra de mexicanos sin acceso a servicios sanitarios. La “Megafarmacia del Bienestar” culmina como un “mega fracaso”, pues sólo surte siete recetas al mes y carece de medicamentos muy demandados o costosos, como para cáncer y VIH, entre otros.