



Afirma Marko Cortés que López Obrador arremetió contra millones de personas

EMIR OLIVARES Y
GEORGINA SALDIERNA

El dirigente del Partido Acción Nacional (PAN), **Marko Cortés**, criticó que tras la movilización del domingo en defensa del Instituto Nacional Electoral (INE), el presidente Andrés Manuel López Obrador haya arremetido contra "millones de personas que defendemos la democracia".

En redes sociales y luego de que el mandatario federal afirmó en la mañana de ayer que la manifestación fue convocada por un grupo "reaccionario", el líder panista expresó: "¡Ya basta de divisiones! El ataque sistemático de @lopezobrador_ contra millones de personas que defendemos la democracia, las libertades y al INE, revela su autoritarismo, su intención de imponer como verdad única su visión y su desprecio por los derechos humanos".

Por su lado, la senadora panista Kenia López Rabadán puso en duda las afirmaciones de López Obrador en torno a que ha llenado el Zócalo capitalino 60 veces, y consideró que está mintiendo.

Luego de que el jefe del Ejecu-

tivo federal calificó de pequeña la manifestación del domingo, tomando en cuenta el potencial conservador y que su movimiento llenó 60 veces la Plaza de la Constitución, López Rabadán expuso que esa cifra no es real.

Estimó que el Presidente no puede reconocer una manifestación que le está diciendo que "ya basta de este gobierno corrupto, ineficiente, mortal".

Unidad del pueblo: PRI

En tanto, el dirigente nacional del Partido Revolucionario Institucional (PRI), Alejandro Moreno, dijo que la concentración mostró que se pueden dejar los colores de lado en defensa de los organismos electorales.

Refirió que la movilización fue nuestra de la unidad del pueblo mexicano y destacó que ahí estuvieron los priistas, "y lo hicimos con la determinación y la energía de quienes siempre alzamos la voz ante la injusticia".

El también diputado por vía plurinominal subrayó que el *tricolor* respalda la labor del INE y del Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación.