



Presume Claudia resultados tras revisión de la ASF

PATRICIA RAMÍREZ

Los resultados de la revisión de la Cuenta Pública 2022, entregada por la Auditoría Superior de la Federación (ASF) a la Cámara de Diputados, reflejan el buen manejo de las finanzas públicas de la Ciudad de México, porque no hay un solo centavo pendiente de aclarar, aseguró la doctora Claudia Sheinbaum Pardo.

“Les tengo buenas noticias: en 2022 la Ciudad de México fue la única entidad del país que no tuvo montos que aclarar de acuerdo con la Auditoría Superior de la Federación”, señaló en un video difundido en sus redes sociales.

A través de un video, dijo que esto demuestra que las cosas se han hecho bien. “Fuimos un gobierno honesto, fuimos un gobierno honrado”, dijo tras precisar que CDMX es la única entidad sin montos por aclarar del

presupuesto del 2022.

“Es relevante, yo dejé de ser jefa de gobierno, en junio de 2023, el año auditable completo último, es el año 2022, —y no solamente lo dejamos con el menor número de homicidios desde 1989—, sino que ahora nos dicen que hay cero pesos por aclarar de todo el gasto que se hizo en el gobierno de la Ciudad de México, es decir, fuimos un gobierno honesto, fuimos un gobierno honrado”, destacó.

En el video publicado en sus redes sociales, la candidata de la coalición Sigamos Haciendo Historia explicó que lo relevante es que la Ciudad de México es quien más presupuesto público tiene de todos los estados del país y aun así, tiene cero pesos por aclarar.

En otro mensaje, señaló que busca que México sea una potencia de las energías renovables como se hizo en la Ciudad de México y



Se reunió con Larry Fink, politólogo estadounidense.

resaltó la inauguración de la planta solar de 18 MW en los techos de la Central de Abasto.

“Queremos que México sea una potencia en el cuidado del medio ambiente, como lo es la Ciudad de México. Un ejemplo son las dos plantas de más de 200 toneladas diarias de reciclamiento de basura inorgánica, las más grandes y modernas de América Latina”, puntualizó.