

Diosdado Cabello tras su llegada a Maracaibo: «Tenemos que asegurar una victoria en el estado Zulia»

Luego de su llegada al estado Zulia en horas de la mañana de este lunes, el primer vicepresidente del Partido Socialista Unido de Venezuela (Psuv), Diosdado Cabello, sostuvo una reunión con los integrantes de la tolda roja para evaluar las diferentes estrategias a aplicar en la ciudad, de cara a las elecciones presidenciales.

En una actividad realizada en la sede del Instituto para el Control y la Conservación de la Cuenca del Lago de Maracaibo (Iclam), el número dos del chavismo instó a los dirigentes del partido a cumplir y formar parte de la misión delegada por el presidente Nicolás Maduro, en busca de alcanzar la victoria en los comicios pautados para el 28 de julio.

Tenemos que asegurar una victoria aquí en el estado Zulia, el esfuerzo de cada uno de ustedes es fundamental (...) En cualquier circunstancia solo cerrar los ojos y pensar que aquí pudiera gobernar nuevamente la derecha es suficiente para mantenernos nosotros, ¿o nosotros preferimos que gobierne Rosales aquí en Zulia?», se preguntó el exdiputado.

De igual manera, el primer vicepresidente del Psuv destacó la importancia del Zulia respecto al número de personas habilitadas para ejercer su derecho al voto. «El Zulia como ustedes saben tiene el 12 % del registro electoral, dos millones 581 mil votantes», dijo Cabello, quien mencionó que la cifra de votantes en los municipios San Francisco y Maracaibo supera el número de votos en 16 estados del país.

A pesar de sanciones y bloqueos este país se va a levantar y el Zulia se levantará de primero», puntualizó.

Diosdado Cabello fue nombrado como «jefe supremo» de la entidad por el presidente Nicolás Maduro el pasado 6 de marzo. El jefe de Estado indicó que este nombramiento tiene como objetivo «reunificar y reencontrar a todas las corrientes patrióticas, chavistas, democráticas y honestas del Zulia».

Se tiene previsto que Cabello se mantenga en la ciudad hasta finalizar la campaña electoral.

Con información de Versión Final