Datanálisis: Popularidad de la AN sube y la de Maduro se estanca

Autor Administrator Tuesday, 18 de October de 2016 Modificado el Monday, 17 de October de 2016

ASAMBLEA NACIONAL | DATANÕLISIS | NICOLÕS MADURO |

La encuesta más reciente de Datanálisis revela que la percepción positiva del Poder Legislativo es mayor que en julio, mientras la del Presidente se mantiene baja. Â

La popularidad de la Asamblea Nacional (AN) subió a 56,7% en el mes de septiembre desde 48,8% en julio, de acuerdo con la encuesta Omnibus de Datanálisis, citada en el informe semanal de la firma Torino Capital.

La consulta fue realizada entre el 20 y 29 de septiembre a 1.000 personas y tiene un margen de error de +-3%.

En tanto, los niveles de aprobación del presidente Nicolás Maduro, se mantienen con poco movimiento al pasar de 21,2% en julio a 22% en septiembre. Esta percepción negativa de su gestión se ve también en el respaldo al referendo revocatorio. SegÃon Datanálisis, 76,3% de los venezolanos creen que debe dejar Miraflores este año.

La Asamblea Nacional se ha convertido en el bastión opositor por ser el único poder público que no está controlado por el oficialismo. El enfrentamiento entre ambos es verbalmente intenso y el Ejecutivo cuenta con el apoyo del Tribunal Supremo de Justicia (TSJ) que dictó una sentencia en la que declara en desacato al Legislativo.

El más reciente episodio es la aprobación del presupuesto de la nación para 2017. El máximo tribunal dictaminó que Maduro puede entregarlo al TSJ y aprobarlo vÃ-a decreto, a pesar de que la Constitución establece claramente que es el Legislativo quien debe dar el visto bueno.

Por otro lado, la encuesta de Datanálisis revela que 66,7% de los consultados está dispuesto a firmar la semana próxima para activa el referendo revocatorio. En caso de que recolecte el 20% de firmas necesarias para realizar la consulta electoral, 62,3% manifestó que votará por revocar a Maduro.

http://elestimulo.com/blog/datanalisis-popularidad-de-la-an-sube-y-la-de-maduro-se-estanca/