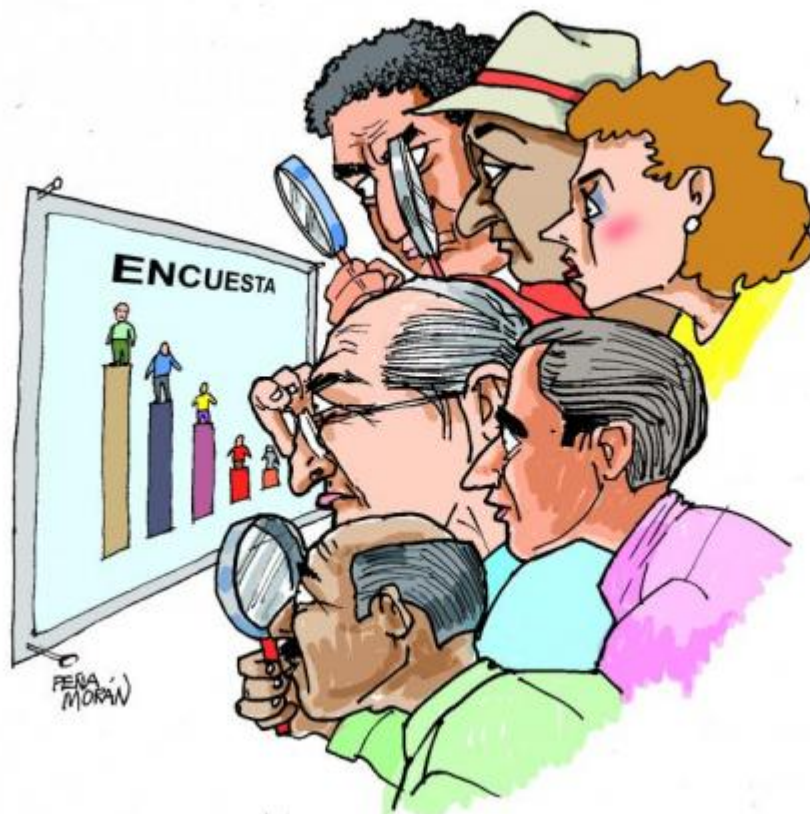




Las encuestas no son votos

Mis composiciones, 25/06/2021



“Vayan
a
engañar
a otros
...”

Encuestas
marcan
tendencia

de la
humana
preferencia

respecto
de
candidatos,

registrándose
esos

datos.

Son sondeos, son ensayos,

sujetos a varios fallos,

porque son manipulables

por seres nada honorables.

Consulta, simple apariencia,

jamás es exacta ciencia,

“intenciones” no son votos

vayan a engañar a otros.

Con preguntas de espejismo,

que, con el mayor cinismo,

pretenden condicionar,

débil cerebro lavar.

Hay mil pesquisas "fantasma"

que mortifican el alma

del mortal más confundido,

porque se muestran seguido.

Con el deseo displicente

de desalentar la gente,

de ahuyentarla de las urnas

en las votaciones diurnas.

Encuestas "acomodadas"

todas ellas son pagadas,

proyectan al candidato

aunque sea un mentecato.

También consultas "patito"

que se hacen en un ratito

con cuates de la colonia

sin ninguna parsimonia.

Hay encuestas arbitrarias,

sin método al formularlas

que intentan aleccionar,

que influyen al sufragar.

Todas están "maquilladas"

o, al menos, muy estiradas,

para que tal candidato

sea "ganador", por un rato.

"¿Para qué diablos votar?,

¿ya para qué sufragar

si todo está decidido,

si ya todo está perdido?".

No hay que confiar en ninguna

se derriten como espuma,

se desinflan como globos,

son para entrapar a bobos.

En todas las elecciones,

papeletas son acciones

para elegir candidatos,

no nos hagamos más patos.

Las urnas son el camino

del voto real, genuino,

que emiten seres humanos

no los “bots” de redes, vanos.

Por más que quieran, no se hagan,

ya, en serio, no sufragan

los “acarreados virtuales”,

solo ciudadanos reales.

Personas de carne y hueso,

gente pensante con seso,

la que es libre sin prejuicio,

por eso emito este juicio:

El día de las elecciones

a controlar las pasiones,

meditar con el cerebro,

¡la sensatez bien celebro!

Autor: Lic. Gonzalo Ramos Aranda

Ciudad de México, a 25 de junio del 2018

Reg. SEP Indautor No. (en trámite)

