Los niveles socioeconómicos calculados a partir del modelo AMAI no son un tema ajeno a mí, pues actualmente en el lugar en donde laboro trabajo día a día con ellos. Relativamente puedo decir que los conozco bien; su importancia a nivel *Research* o investigación de mercados los hacen una herramienta vital para las compañías a nivel no solo nacional, sino también internacional para conocer y comprender de una mejor manera cómo de distribuye la población *target* a lo largo del país (o cualquier otro nivel). No obstante, la politometría sí que era de mi total desconocimiento hasta el día de hoy que el profesor Francisco nos expuso la relación entre NSE y preferencia política.

La principal razón por la cual he decidido enfocar mi vida profesional y académica al área de la estadística es sencilla: puedes medir la verdad y dar niveles de confianza sobre lo que se asegura. No importa lo que piense la mayoría de las personas, si los números apuntan hacía la opinión contraría, son los números quienes hablan y respaldan la verdad. Durante esta plática se afirmaron 2 cosas: el nivel educativo y el NSE están directamente correlacionados con la preferencia política de cada uno. Lo anterior no es algo fácil de concebir ya que puede ser considerado como un ataque de aporofobia o hasta racial, aún más tomando en cuenta los tiempos en los que vivimos. Francisco supo plasmar y explicar de manera concreta, directa, pero sobre todo profesional, sus hallazgos. Sin entrar en tantos detalles técnicos, se demostró y sustentó en todo momento el porqué se aseguraba lo que se decía, agregando la inmensa "pizca" de experiencia que a lo largo de los años ha adquirido en este tipo de estudios.

Relacionado con lo anterior y admirado por las capacidades de Francisco, como estudiante y apenas recién incursionado en la vida laboral, me doy cuenta de que más allá de encontrar el mejor modelo o representación, un estadístico es el vocero de la verdad, pero más aún, es el profesional que informa pese a sus intereses y preferencias la verdad. La forma en la que fueron expuestos los puntos remarcables durante la reunión fueron clave para llevar a cabo la presentación de un tema que puede llegar a ser sensible para muchos.

Por último, me gustaría mencionar que es muy grato ver que todo lo que el maestro pretende enseñarnos durante sus cursos (también tomé estadística 2 con ustedes) tienen harto valor tanto académico como profesional; tanto así, que muchos temas que aprendí el semestre pasado pasaron por mi cabeza durante la charla.

Francisco, Santiago y Oscar, por favor, sigan inspirando a muchos alumnos, así como yo y como muchos otros que han tenido la fortuna de escuchar sus cátedras. Fueron sus cursos los que me abrieron los ojos hacía lo que me apasionaba en la vida; ver que lo que realizo día a día en mi trabajo también es conocido y explorado por ustedes me llenó de una gran satisfacción para seguir adelante.

Muchas gracias a los tres y excelente ponencia.