

# Método Salvador Ruiz de Maya de fabricación (fraudulenta) de datos (vídeo)

¿Qué tal amigos?,

conforme va pasando el tiempo voy aprendiendo mucho más sobre el tema de la **fabricación fraudulenta de datos** en experimentos científicos y sobre el **fraude científico** en general.

Cuando no has leído al respecto piensas que los comportamientos deshonestos en la academia son muy excepcionales, apenas unas manzanas podridas, pero desgraciadamente los datos muestran que esta expectativa inicial es optimista –los casos de fraude son mucho más habituales de lo que imaginamos, como ya comenté hace unas semanas (por ejemplo, citamos el artículo de Joaquín Sevilla «[Fraude científico \(I\): una primera aproximación](#)»).

Algunos de vosotros me ha comentado que tras la lectura del [librito](#) no entendía muy bien en qué consistió la fabricación de datos (fraudulenta) que hizo [Salvador Ruiz de Maya](#) para los experimentos que elaboramos durante mi periodo de investigación (fraude que me condujo a decidir no defender finalmente la tesis, como ya sabéis), y por esto he decidido hacer un par de **vídeos** donde explico paso a paso (a través de la herramienta R) el método que [Salvador Ruiz de Maya](#) siguió (y al parecer sigue habitualmente) para fabricar los datos de los experimentos y conseguir obtener los datos que confirmen las hipótesis deseadas.

Si no tienes miramientos en publicar datos falsos,

visualizar estos vídeos puede resultarte instructivo, ya que ilustra cómo conseguir que los datos de tu muestra confirmen tus hipótesis de partida (es la magia de la cocina fraudulenta de datos).

El primer vídeo podéis verlo aquí:

El segundo vídeo aquí:

Aunque parezca increíble, manipular los datos que obtenemos en la fase de experimentación con tal de obtener «los datos que queremos obtener» parece ser una práctica habitual en algunos círculos académicos, como pongo de manifiesto con ejemplos reales en estos vídeos.

¿Esta es la ciencia que deseamos construir? Creo que no deberíamos mirar para otro lado cuando se trata de algo tan importante como la CIENCIA, esa «cosa» que ha conseguido que la humanidad alcance unos niveles de progreso sin parangón.

¿Qué te parece?

Gracias por pasarte por aquí,  
Angel.

[Esta entrada fue publicada en primer lugar aquí: <http://tesisfracasada.abrilruiz.es/salvador-ruiz-maya-metodo-fabricacion-datos-video-demo-r/>]

---

## **II. Un librito y un vídeo**

# sobre mi renuncia a la defensa de la tesis con Salvador Ruiz de Maya e Inés López López

¡Hola!,

los que seguís el blog conocéis la desagradable experiencia que he vivido estos últimos años en relación a la **manipulación de datos** en las publicaciones académicas, que me condujo a renunciar voluntariamente a la defensa de la tesis doctoral que estaba realizando bajo la dirección de [Salvador Ruiz de Maya](#) e **Inés López López**. Lo conté en este artículo de aquí: [«Mi renuncia a la defensa de la tesis con Salvador Ruiz de Maya e Inés López López»](#).

Como es algo impactante y ciertamente puede resultar increíble, por la gravedad de los hechos, en su momento pensé que merecía la pena ponerlo todo ordenado en algún repositorio donde poder consultar los detalles de este *sinsentido*. Por desgracia, creo que estas prácticas están más extendidas de lo que pensábamos y pueden ser un verdadero cáncer para la ciencia (de momento a mi, estuvieron a punto de provocarme la muerte por suicidio □).

**¡Pero siempre con buen humor!**

En este vídeo de aquí he resumido un poco la historia. Mira: [«\(Vídeo\) Finalmente no defenderé mi tesis doctoral con Salvador Ruiz de Maya e Inés López López»](#)

<

**Un ensayo y una web**

Aunque inicialmente solo iba a dar detalles de los tejemanajes durante mis años de investigación, luego pensé que era una buena oportunidad para buscar y relatar también en el ensayo aquellos fundamentos científicos –de la mano de la psicología– que explicasen este comportamiento nunca imaginado en grandes profesionales.

El librito finalmente salió publicado el 13 de Noviembre y (de momento) puede ser comprada la edición papel a precio de coste en Amazon ([aquí >](#)) –he bajado mi margen a 0 € para que solo pagues el coste de impresión y envío ☐



Tienes también disponible una **muestra gratuita en pdf** en la web de soporte del libro:  
<http://tesisfracasada.abrilruiz.es>

En la web <http://tesisfracasada.abrilruiz.es> puedes encontrar más detalles sobre este increíble caso que por desgracia podría ser tan solo la punta de un negro iceberg.

¿Qué te parece? Te invito a dejar algún comentario [aquí >](#)

Gracias por pasarte por aquí y feliz día ☐

Angel.