

Tarea semanal 1

Personalmente siempre encuentro fascinante las 1001 formas en las que se puede explicar qué es la Ciencia, creo que es algo tan vasto que necesita de todas esas definiciones para que nos acerquemos a lo que realmente significa. Destaco de entre todas las definiciones y demás, la importancia y el papel destacado que la Extensión debe tomar en éstos asuntos. Es fundamental que el conocimiento y la Ciencia no “pertenezca” sólo a los privilegiados que se acercan a ella, sino que el científico esté dotado de herramientas que le permitan diseminar este conocimiento entre la población no científica. El ejemplo que el profesor nombró en la clase acerca de las vacunas nos llegó a todos. Todos los que estudiamos algo relacionado a Salud tuvimos un momento de intercambio con alguien ajeno al medio, en el que tuvimos que justificar por qué cualquier vacuna lleva años de pruebas clínicas y demás para ser aprobado, y sin embargo, las primeras vacunas contra el SARS-CoV 2 se desarrollaron y comenzaron a comercializarse en 10 meses. Es esperable que la gente tenga miedo y desconfianza en tiempos de tantos cambios, por eso es fundamental la comunicación y la educación. Creo que es parte de la responsabilidad social que uno asume por el simple hecho de estudiar ciencia y ser un ser social. Lo anterior siempre iría de la mano de la Política, ya que es desde ésta que se implementan acciones capaces de acercar (o no) a la población en general, al conocimiento y los emprendimientos científicos actuales. El conocimiento científico no debe pertenecer a unos pocos, es importante que no sigamos cometiendo el mismo error que ha sucedido tantas veces en la historia. Salir del modelo paternalista de científico y permitir que la gente conozca y entienda por qué y cómo se investiga, creo que es fundamental.