

EL PREMIO JOHN DESMOND BERNAL 2017 PARA HEBE VESSURI

Yajaira Freites
Centro de Estudios de la Ciencia, IVIC
yfreites@gmail.com

En mayo del año en curso, “en medio del ruido que genera la crisis que estruja al país” (Avalos 2017), los integrantes de los Estudios Sociales de la Ciencia en Venezuela tuvimos la buena nueva de enterarnos que Hebe Vessuri había sido distinguida con el Premio John Desmond Bernal que otorga la Society for Social Studies of Science (4S) “a una persona que se juzga haber hecho una



Hebe Vessuri, Noviembre de 2016. Foto IVIC

contribución distinguida en el campo”. Entre quienes han obtenido el premio anteriormente incluyen a muchos de los fundadores y destacados académicos que han dedicado sus carreras a la comprensión de las dimensiones sociales de la ciencia y la tecnología¹.

La lista de galardonados arranca desde 1981 con el legendario Derek DeSolla Price, seguido de Robert K. Merton, Thomas S Kuhn, Joseph Needham, Joseph Ben-David y termina con Michael Lynch. Un total de 36 académicos, de los cuales 12 han sido mujeres incluyendo ahora a Vessuri². Pero en esta oportunidad, por primera vez el ganador del Premio, es un académico que pertenece a la de América Latina.

Precisamente la contribución de Vessuri a la comprensión de la dimensión social de la ciencia y la tecnología en América Latina y la institucionalización de su estudio, fueron aspectos que ya habían sido destacados cuando la Asociación Latinoamericana de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (ESOCITE) le otorgó el Premio Oscar Varsavsky en el 2014. Con anterioridad, un reconocimiento en ese sentido la había hecho merecedora del Premio Nacional de Ciencia y Tecnología del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONICIT) en Venezuela en el 2006 (Freites, 2006).

¿Qué significa que la 4S le haya otorgado a Vessuri el Premio Bernal, más allá de lo merecido de esta distinción para Hebe Vessuri?

La 4S es una sociedad científica del mundo del Norte, en el campo de los Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (ESCT), y al recaer por primera vez en un académico fuera del ámbito de Estados Unidos y Europa confirma el empuje que dichos estudios han venido experimentando en la subregión, donde se cuentan con núcleos en Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México,

Venezuela e iniciativas como el Grupo de Trabajo de Ciencia y Sociedad del Consejo Latinoamericana de Ciencias Sociales (CLACSO) (Kreimer, 2017)³, entre otros; desde esta perspectiva hay un reconocimiento a la diversidad. Y como la misma Vessuri lo indica, su galardón también “reconoce la existencia y avances de una comunidad de investigación en América Latina que habla español y portugués y que aporta al caudal común del conocimiento en el campo de los estudios sociales de la ciencia y la tecnología”.⁴

El Premio, al otorgárselo a Vessuri, distingue a uno de los exponentes de América Latina, que ha contribuido tanto en el plano conceptual, como de la práctica de investigación al señalar que:

“Su concepción de los estilos nacionales de ciencia, ciencia periférica y del papel cultural de la ciencia en los países menos desarrollados ha sido particularmente influyente en América Latina, ayudando a definir los estudios de Ciencia Tecnología y Sociedad (CTS) en la región”.⁵

Pero también los otorgantes del premio destacan su aporte a la institucionalización de dichos estudios en países con la fundación de los Postgrados de ESCT en Venezuela (CENDES, 1978 e IVIC 1993), Brasil (UNICAMP 1987) (Freites, 2006). Además de sus esfuerzos por estrechar los lazos entre los colegas de la región a través de promocionar y coordinar proyectos de investigación regionales.



El carácter latinoamericanista de Vessuri, se ha forjado en parte por su propia decisión de vivir en el Sur Global, pero condicionada por las realidades de

nuestra región en donde los azares de la política y de la economía han creado corrientes migratorias en la región, cuyos destinos han sido otras sociedades latinoamericanas como lo fue Venezuela en el último tercio del siglo XX.

Vessuri fue parte de esa ola de expatriados producto de la dictadura militar argentina de la década de 1970 que recaló en Venezuela, siendo acogida en el Centro de Estudios del Desarrollo (CENDES) de la Universidad Central de Venezuela (UCV) y luego de un corto periplo en Brasil en la UNICAMP, regresaría para instalarse en el Centro de Estudio de la Ciencia del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), adoptando la nacionalidad venezolana. Como Investigadora Emérita del IVIC, se acoge a la jubilación, pero no se retira; por el contrario, ello le ha dado libertad para mantener su actividad académica tanto en México como en Argentina, donde se ha producido un resurgimiento de la ciencia⁶, y Vessuri contribuye como investigadora principal del (CONICET) desde el Instituto Patagónico de Ciencias Sociales y Humanas adscrito al CONICET⁷.

Todo ello hace que nos congratulemos por contar con una colega del nivel académico de Hebe Vessuri y haber tenido la suerte de que ella pudiera desarrollar parte de su carrera en los Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología en esa Venezuela (ESCT) de finales del siglo XX cuando ellos surgieron (Freites1999); así en el CENDES, de su interés antropológico por los campesinos y la organización tecnológica de la agricultura, pasó a aplicar esa visión antropológica a los estudios sociales de la ciencia y la tecnología, con un compromiso formal, de desarrollar un programa de posgrado en ese campo (1978) y el programa de investigación correspondiente. Descubrió el papel de los científicos y de la ciencia en la construcción de una sociedad,

“... sobre todo en un escenario como Venezuela, mi país adoptivo, en la década de 1970 en el contexto de una "nueva" democracia llena de entusiasmo y creatividad. Descubrí que los científicos estaban muy interesados en discutir el futuro del país y la región. De una manera u otra, esta preocupación por comprender el papel de la ciencia y los científicos en el mundo en desarrollo ha estado conmigo desde entonces”.⁸

Su estancia en el IVIC en donde retomara el testigo de Marcel Roche de dirigir el actual Centro de Estudios de la Ciencia, no solo lo aprovechó para fundar su segundo postgrado en ESCT en Venezuela (1993), interesando más jóvenes de pre y postgrado en la temática de Ciencia Tecnología y Sociedad; sino a la par, inició nuevas líneas de investigación con sus respectivos proyectos, uno de ellos como el icónico de La Academia va al mercado (Vesuri,1995), que reunió trabajos de Venezuela y Brasil.

Hoy en día, si bien Vessuri no vive en Venezuela, ella sigue manteniendo sus nexos con el Centro de Estudios de la Ciencia del IVIC, a través de la discusión de los papeles de trabajo de los estudiantes de doctorado y maestría y la tutoría de tesis, así como dictando conferencias, como la que diera en el marco de la celebración de los 40 años de los Estudios Sociales de la Ciencia en el IVIC (Freites, 2016).

El Premio John D. Bernal se entregó en agosto en la reunión anual de la 4S en Boston (30 de agosto a 2 septiembre), que contempla un experimento de pluralismo en el lenguaje⁹. Un esfuerzo en el sentido de trascender, “las barreras idiomáticas, que tanto han impedido que se conozca mejor la producción intelectual de la región”, como ha comentado Vessuri.¹⁰

Referencias

AVALOS, Ignacio. (2017). Hebe Vessuri, en *El Nacional*, 17 de mayo, accesible en <http://www.el-nacional.com/noticias/columnista/hebe-vessuri_182519> [07/07/2017]

FREITES, Yajaira. (1999) “Los estudios sociales de la ciencia y la tecnología en Venezuela: una visión panorámica de sus tendencias y logros” (1976-1996), *Acta Científica Venezolana*, 50(2):122-131.

FREITES, Yajaira. (2006). “Hebe Vessuri Premio Nacional de Ciencia y Tecnología en Venezuela. Semblanza académica”, *Bitácora-e*, 2: 69-71. Accesible en <<http://www.saber.ula.ve/handle/123456789/18364>> [06/07/2017]

FREITES, Yajaira. (2016). 40 Años de los Estudios Sociales de la Ciencia en el IVIC, accesible en *Como en Botica* <<http://comoenboticadehumberto.blogspot.com/2016/12/disenio-de-jesus-salazar-por-yajaira.html>> [07/07/2017].

KREIMER, Pablo. (2017). Premio John. D. Bernal a Hebe Vessuri integrante de Grupo de Trabajo CLACSO Ciencia y Sociedad. Accesible en <www.clacso.org.ar/grupos_trabajo/archivos/176_4_agenda.pdf> [07/07/2017]

VESSURI, Hebe, Ed. (1995). *La academia va al mercado. Relaciones de científicos académicos con clientes externos*. Caracas, Fondo Editorial FINTEC.

Notas

¹ Vid. John Desmond Bernal Prize Bernal. Prize 2017: Hebe Vessuri. <<http://www.4sonline.org/prizes/bernal>> [06/07/2017]

². Las mujeres son: Dorothy Nelkin (1988); Mary Douglas (1994); Donna Haraway (2000); Sheila Jasanoff (2004); Helga Nowotny (2003); Karin Knorr Cetina (2009); Ruth Schwartz Cowan (2007); Evelyn Fox Keller (2011); Adele Clarke (2012); Sandra Harding (2013) y Lucy Suchman (2014). Vid. John Desmond Bernal... <<http://www.4sonline.org/prizes/bernal>> ; [06/07/2017]

³ Recuerdese que en 2014 en el congreso de ESOCITE realizado en Buenos Aires (20-23 de agosto) se convocó en conjunto con la 4S Vid.<<http://www.4sonline.org/meeting/14>> [07/07/217]

⁴ Vid. Entrevista a Hebe Vessuri, la primera investigadora de Latinoamérica que recibe el Premio John Bernal en *Iberoamerica Divulga*, 6 de junio 2017, accesible en <<http://www.oei.es/historico/divulgacioncientifica/?Hebe-Vessuri-la-primera-investigadora-de-Latinoamerica-que-recibe-el-Premio>> [07/07/2017.]

⁵ Vid. John Desmond Bernal... <<http://www.4sonline.org/prizes/bernal>> [06/07/2017]

⁶ Vid. Entrevista: Hebe Vessuri...

⁷ Entrevista a Hebe Vessuri....

⁸ Vessuri, 2017: Acceptance of the J.D.Bernal Prize 2017.

<<http://www.4sonline.org/prizes/bernal>>[06/07/2017]

⁹ Reconoce que si bien el inglés se ha convertido en la *lingua franca* de la ciencia y de las redes, es el idioma oficial de pocos países... y propone el experimento de que los asistentes den sus conferencias en el idioma en que se sienten más cómodo, pero a la par hagan el esfuerzo imaginativo/creativo de crear formas de dar a conocer sus ideas a los angloparlantes. Vid. Pluralizing Language in the Age of Trump and Brexit: An Invitation for the Upcoming 4S Conference (and beyond) Vid. 4S < <http://www.4sonline.org/meeting>> [06/07/2017]

¹⁰ Vid. Entrevista a Hebe Vessuri...