



Roberto Caldeyro Barcia
“El mandato de una vocación”
 Alcides Beretta Curi

Ed. Trilce en coedición con PEDECIBA, 2006.
 16x 23 * 280 p.
 ISBN 9974-32-434-3
 Precio: U\$S 10

La historia de la ciencia en nuestro país, sin duda está marcada por grandes científicos, para muchos desconocidos. Este libro, es una excelente ocasión para comenzar a sorprenderse frente al mundo desplegado en su interior, un mundo donde la vocación y la pasión por el conocimiento hacen historia.

Roberto Caldeyro Barcia (1921-1996) inició sus estudios terciarios en la Facultad de Medicina con 17 años, y de allí en más no cesó en su labor de servicio como investigador, docente y gran comunicador. Completó toda su formación científica en nuestro país -incluyendo trabajos de post doctorado- y sin embargo, se destacó a nivel internacional e incluso fue nominado en tres ocasiones para los premios

Nóbel. Este reconocimiento es consecuencia de sus grandes logros en el área de la obstetricia e importantes invenciones (aunque nunca patentadas) que hasta el día de hoy se utilizan a nivel mundial (por ejemplo, las “Unidades Montevideo” utilizadas para medir la actividad uterina).

En nuestro país, inauguró cambios profundos, participando de la creación del PEDECIBA (Programa Nacional de Ciencias Básicas), y actuando como primer director. Precursor de régimen de dedicación total de la Universidad, en su intensa labor durante más de cuatro décadas, logró un espacio para la formación de otros investigadores, la comunicación social de la ciencia, y la militancia en épocas de dictadura. Un exponente brillante de la medicina uruguaya, mundial, y de la vida dedicada a la vida. ■



Proyecto HORNERO
 Proyecto Hornero, Prototipo Global de Experimentación.

Desde el año 2002, y a raíz de los destrozos que en marzo provocó un tornado en la zona de Joanicó y Pro-

greso, estudiantes de las facultades de Agronomía y Arquitectura de la Universidad de la República, formaron un grupo de trabajo abocado a la investigación de soluciones arquitectónicas accesibles y sostenibles para la recuperación de la infraestructura afectada: Proyecto Hornero.

Con la financiación a través del Programa de Desarrollo Tecnológico (PDT), obtenida mediante concurso en el año 2003, se logró viabilizar el Prototipo Global de Experimentación (PGE), una construcción localizada en el Centro Regional Sur (CRS) de la Facultad de Agronomía, en la que se ensayan las diversas técnicas y tecnologías de la construcción con materiales naturales, recogiendo sobre todo, experiencias de nuestro medio rural y utilizando recursos disponibles en la zona.

Toda la experiencia estuvo gestionada por este grupo de estudiantes, que hicieron una apuesta fuerte a la transferencia tecnológica a través de jornadas de trabajo en talleres, en los que se recibía y daba información desde la práctica, con personas tanto la Universidad como fuera de ella, interesadas en esta alternativa.

Luego de cuatro años de trabajo, presentaron el libro "Proyecto Hornero. Prototipo Global de Experimentación", en el que se recoge buena parte de esta experiencia, los avances y resultados de la misma, las primeras conclusiones, tanto desde el punto de vista de la construcción como desde la gestión de un proyecto universitario trabajando en el medio rural, recogiendo saberes populares muy pertinentes, que lentamente están desapareciendo. ■

URUGUAY CIENCIA

Uruguay Ciencia es una revista de divulgación científica con frecuencia trimestral, que informa y analiza los temas de actualidad en Uruguay en el área de la ciencia, la tecnología y la innovación, dando a conocer también las opiniones de investigadores y empresarios del sector.

Si desea recibir Uruguay Ciencia en su domicilio puede suscribirse nuestra página web: www.uruguay-ciencia.com

Suscripción: 1º. El primer paso es llenar la planilla de inscripción
 2º. El segundo paso es elegir el método de pago.
 (Redpagos para residentes en el país, y Paypal para los residentes en el exterior)

ATENCIÓN:

Si reside en Uruguay, para poder realizar el pago recibirán en su domicilio una factura de \$200 (doscientos pesos) correspondiente a 4 números de la revista, a pagar en cualquiera de los locales Redpagos. Realizado el pago, comenzarán a recibir la revista en su domicilio. Si reside fuera del país, debe realizar el pago por Paypal. Las instrucciones para realizar el pago las encontrará en la página web. El costo será de U\$S 12 (doce dólares) por 4 números. Realizado el pago, comenzará a recibir las revistas en su domicilio.

