

## PREMIO E.H. CHARREAU

Edición 2020

### COMITÉ DE SELECCIÓN

**Damasia Becú**, Directora de IByME. La Dra. Becú es pues la continuadora de una estirpe de muy alto nivel en investigaciones biomédicas. En efecto, el Instituto de Biología y Medicina Experimental fue fundado el 14 de marzo de 1944 por el doctor Bernardo A. Houssay, siendo cofundadores los doctores Eduardo Braun Menéndez, Oscar Orías, Juan T. Lewis y Virgilio G. Foglia. En 1949 el Instituto fue convertido en fundación. Al fallecer Eduardo Braun Menéndez (16 de enero de 1959), su lugar en el colegiado directivo fue ocupado por el Dr. Luis F. Leloir quien luego obtuviera el Premio Nobel de Química (1970). Con el fallecimiento del Dr. Bernardo Alberto Houssay, el 21 de septiembre de 1971, la dirección quedó a cargo del Dr. Virgilio G. Foglia, como presidente de la Comisión Administradora que integrara junto con el Dr. Luis F. Leloir y la Dra. Julia V. Uranga. Al fallecer el doctor Virgilio G. Foglia (15 de julio de 1993), el Conicet designa a Eduardo H. Charreau como Director del Instituto. Cuando Charreau fue designado Presidente del Directorio del CONICET pasó a desempeñarse en el cargo de Presidente de la Fundación IByME el Dr. Alejandro F. De Nicola. En abril de 2008, regresa a la Dirección del IByME el Dr. Charreau, luego de cumplir con su designación como presidente del Directorio del Conicet. Luego de llamar a concurso abierto de antecedentes, finaliza su mandato como director del IByME el Dr. Eduardo Charreau, y el 14 de septiembre de 2010, el Directorio de Conicet, por *Resolución D. Nº 2511* designa a la Dra. Damasia Becu de Villalobos como Directora Regular.

**Hernán Chaimovich**, ex Presidente CNPq (Brasil). Brazilian, born in Chile, 1939. Biochemist, Univ Chile, 1962; Full Professor, Institute of Chemistry, Univ São Paulo ( IQUSP ), 1984. Research: Biomimetic Systems, micelle and vesicle structure and applications, micellar and enzyme catalysis (Chaimovich, H). Chairman, Dep. Biochemistry, IQUSP, 1985-89 , 1994-96; President Brazilian Society of Biochemistry and Molecular Biology, 1994-96; Research Chancellor, USP, 1997-01; Director, IQUSP, 2002-06; Vice-President, International Council for Science, ICSU, 2005-08; Co-Chair, Inter-American Network of Academies of Science, IANAS, 2004-10; Member, Brazilian Council Science and Technology, CCT, 2007- to date; Vice-President, Brazilian Academy of Sciences, 2007- 15; Member, Academies of Science of Brazil, The Developing World (TWAS), Latin America (ACAL) and São Paulo, Brazil (ACIESP). Fellow, American Association for the Advancement of Science (AAAS/ USA). Corresponding Member, Academies of Science of Chile and Venezuela. Grand Cross National Order of Scientific Merit , Brazil; Butantan Medal, São

Paulo, Brazil; Commandeur dans l' Ordre des Palmes Académiques, France; Doctor Honoris Causa, Univ. de la Frontera, Temuco, Chile.

**Sixto Malato**, (Almería, 10 de mayo de 1964), es un químico, Profesor de Investigación del CIEMAT, especialista en descontaminación de agua mediante procesos de oxidación avanzada. Doctorado en Ciencias Químicas por la Universidad de Almería (1997), director desde 2012 hasta 2017 de la Plataforma Solar de Almería, donde trabaja como investigador desde 1990, dependiente del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) (Ministerio de Economía y Competitividad de España). También es miembro del grupo de investigación de *Análisis ambiental y tratamiento de aguas*, profesor de investigación de los cursos de doctorado en Química Avanzada de la universidad almeriense y codirector del Centro de Investigación en Energía Solar (CIESOL). Es autor de casi una veintena de libros, coautor en diversas obras y ha publicado más de doscientos artículos en revistas científicas internacionales. Editor asociado en *Environmental Chemistry Letters* y *Journal of Advanced Oxidation Technologies*, además de ser miembro del comité editorial de otras publicaciones. En 2004 fue galardonado con el Premio Europeo de Innovación y en 2011 con el Premio Rey Jaime I de Medio Ambiente que otorga la Generalidad Valenciana.

**Águeda Menvielle**, Ingeniera Agrónoma de la Universidad Nacional del Sur, Asesora del Sherpa Argentino ante el G20 - Presidencia Argentina 2018, Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto - Jefatura de Gabinete de Ministros. Fue Directora de Relaciones Internacionales del MINCYT, y en esa función. coordinó la relación bilateral con más de 100 países y representó al país ante diversos organismos internacionales como la Organización de Estados Americanos (OEA), el Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) y la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECyT-MERCOSUR), entre otros. También fue Coordinadora Nacional Argentina para la Cooperación con la Unión Europea y Directora General del Programa RAICES.

**Víctor Ramos**, Investigador Superior CONICET, área Ciencias de la Tierra. Fue vicedecano de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales en la UBA en dos periodos consecutivos. Miembro Honorario de la Geological Society of America desde 1993, miembro de las academias del Tercer Mundo, Chilena de Ciencias, Brasileira de Ciencias, de la National Academy of Sciences de los Estados Unidos, de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba y de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Buenos Aires. Ha sido editor de prestigiosas revistas internacionales y consigna una increíble cantidad de publicaciones de su autoría (más de 200 publicaciones en revistas y libros y otros cientos en revistas locales y congresos).