

El **IV Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental** será realizado entre los días 2 y 5 de diciembre de 2019, organizado en conjunto por la Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ) y la Asociación Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental (SACyTA).

El IV congreso tiene como principales objetivos (1) establecer un foro de discusión común, donde investigadores y tecnólogos provenientes de diferentes disciplinas relacionadas con los temas ambientales a través del trabajo conjunto podrán compartir esfuerzos, construir un diálogo sobre los avances, innovaciones, ideas, teorías y modelos, intercambiar ideas con sus colegas de las otras disciplinas, y establecer vínculos para incentivar la investigación, el análisis y la discusión sobre los diversos problemas ambientales a nivel mundial, nacional y local, (2) desarrollar conferencias y simposios sobre tópicos ambientales actuales, recurriendo a especialistas de la región y de otros países, para analizar el grado de avance en la resolución de problemas conceptuales y aplicados, (3) promover un ámbito de encuentro de profesionales con intereses comunes de investigación, facilitando su participación en proyectos conjuntos, y (4) promover la participación activa de estudiantes de grado y posgrado y su interacción con investigadores y profesionales de reconocida trayectoria nacional e internacional.

La realización del **IV Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental** en el ámbito de la Universidad Nacional Arturo Jauretche permitirá difundir la importancia de la investigación en ciencias ambientales, promoverá actividades de cooperación e intercambio a nivel nacional e internacional y creará un ambiente de discusión y trabajo que, creemos, será beneficioso tanto para la comunidad de investigadores como para la de nuestra Universidad. De esta manera se incrementará su prestigio y visibilidad promoviendo acciones tendientes al desarrollo socio-económico regional y nacional y a la preservación del medio ambiente.

La Asociación Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental (<http://www.sacyta.com.ar>) fue fundada en 2012 por un grupo de científicos de distintas

disciplinas vinculadas al ambiente, como Asociación Civil sin fines de lucro, con Personería Jurídica otorgada en julio de 2013. Su objetivo es promover el desarrollo y la difusión del conocimiento académico, científico y tecnológico en temas relacionados con el ambiente y contribuir, en forma directa o en colaboración con otras personas físicas o jurídicas, a obras y programas de investigación científica, educativa, social y económica, buscando mejorar la calidad de vida de las personas, movilizand o iniciativas solidarias. En 2012 SACyTA organizó el I Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental y I Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental (AA2012) en Mar del Plata, en el 2015 el II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental y II Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Buenos Aires, en el 2017 el III Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental en la Universidad Nacional del Litoral en Santa Fe. En esos Congresos han participado en promedio 500 asistentes de áreas científicas y tecnológicas diversas, como Química, Física, Meteorología, Biología, Agronomía, Microbiología, Veterinaria, Oceanográficas, Ingeniería y otras, expositores plenarios e invitados especiales nacionales e internacionales, con presentaciones de trabajos orales y otros trabajos expuestos en forma de murales, lo cual permitió una amplia interacción entre los participantes en un ambiente de camaradería y sirvió de plataforma para numerosos contactos científicos. Han tenido una importante participación extranjera con científicos provenientes de 19 países. Los resúmenes de los trabajos presentados se publicaron en libros de actas y libros de trabajos completos. Uno de los objetivos de los congresos ha sido permitir la participación de jóvenes investigadores/científicos, para lo cual se destinaron parte de las subvenciones recibidas por instituciones gubernamentales y privadas.