

Adolfo Luis CERIONI

Nació en la ciudad de Santa Fe en 1954, realizó sus estudios secundarios en el Colegio Inmaculada Concepción, de la Compañía de Jesús, donde egresa en 1971 y se graduó como Ingeniero en Recursos Hídricos en la Universidad Nacional del Litoral en julio de 1977.

Desempeñó actividades técnicas, profesionales y de dirección de equipos interdisciplinarios para el estudio de los recursos naturales y propuestas de soluciones al desarrollo agropecuario de la provincia de Santa Fe, en el Ministerio de Agricultura y Ganadería de 1975 a 1983.

De 1978 a 1983 desarrolló actividades de investigación en la U.N.L. en temas relacionados al estudio de procesos hidrológicos y manejo del recurso hídrico en áreas de llanura y durante 1984 se desempeñó como asesor de la Secretaría de Recursos Hídricos de la Nación.

A principios de 1985 fue designado Director del Centro Regional Litoral del Instituto Nacional de Ciencia y Técnica Hídricas (INCYTH, actual INA), teniendo a su cargo la organización y gerenciamiento de recursos humanos en proyectos de investigación en recursos hídricos y el inicio de nuevas líneas de prestación de servicios, continuando hasta fines de 1989.

Desde principios de 1990 se desempeñó como Secretario de Postgrado y Extensión de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la U.N.L., hasta 1992. En dicha casa también se desempeñó como Profesor Adjunto Ordinario de Planeamiento de los Recursos Hídricos I y II -, desde agosto de 1985 a setiembre de 1992

Ha realizado el I Curso de Administración de Proyectos del Medio Ambiente, organizado por la Fundación Getulio Vargas y el BID en Río de Janeiro - BRASIL (1982), becado por OEA y entre 1996 y 1997 aprobó la totalidad de las materias que componen el Magíster en Dirección de Empresas de la Universidad Católica de Córdoba en Santa Fe e integró el Consejo de Centro Regional Santa Fe como representante de la Comunidad Científica, fue electo Presidente del mismo en 1990 hasta marzo de 1992.

Desde setiembre de 1992 accedió por concurso público, - de oposición y antecedentes -, a la función de Director del Centro Regional Santa Fe del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), estando a su cargo la planificación y supervisión de las actividades de investigación, experimentación y transferencia de las Estaciones Experimentales Reconquista, Rafaela y Oliveros de INTA en la Provincia de Santa Fe.

Como parte de dicha gestión dirigió la implantación del Programa Cambio Rural en Santa Fe que profundizó la articulación para la transferencia de tecnología y la capacitación a través de 220 grupos de pequeños y medianos productores agropecuarios que se adhirieron al mismo.

A partir de julio de 1998 hasta enero de 2000, se desempeña como Director Ejecutivo de la Región Pampeana Norte de INTA, que comprendía las Provincias de Córdoba, Entre Ríos y Santa Fe, con nueve Estaciones Experimentales Agropecuarias.

Ha dedicado un esfuerzo importante a la alta gerencia de investigación y desarrollo, a la articulación interinstitucional y a la permanente participación y compromiso del INTA y su gente con el sector agropecuario regional, priorizando como método la participación y el trabajo en equipo

En enero de 2000 fue designado Presidente del Instituto Nacional del Agua INA, donde inicia una profunda reforma en materia de gestión de la investigación y servicios de dicho Instituto, con la introducción de normas y procedimientos para el gerenciamiento de proyectos de investigación y en materia de gestión científica lleva adelante el primer Plan Estratégico del INA e inicia un proyecto con la JICA para reforzar la capacidad del INA en actividades de investigación y difusión de tecnologías vinculadas a la prevención de la contaminación de origen industrial.

En marzo del 2006 es designado Coordinador Nacional de Vinculación Tecnológica en INTA, cuya misión es la articulación con el sector privado para realizar convenios de investigación y desarrollo y transferencia de tecnología, en el 2009 reafirma este cargo ganando por concurso de oposición y antecedentes.

Desde agosto del 2017 asume como Director de INTEA S.A. y a partir de enero del 2018 asume la Dirección Nacional de Vinculación Tecnológica y Relaciones Institucionales, incorporando las Gerencias de Articulación con Organismos Nacionales y de Relaciones Internacionales, hasta junio de 2019.

A lo largo de trece (13) años como responsable de Vinculación Tecnológica de INTA, logró el posicionamiento del componente dentro y fuera del INTA, se negociaron, gestionaron y firmaron 99 convenios de Investigación y Desarrollo, 156 de Transferencia Tecnológica y 160 de Asistencia Técnica Nacionales, se registraron 268 variedades vegetales en el Registro de Cultivares de INASE, se solicitaron 147 patentes y fueron otorgadas 39, se definieron la Política y Normativa de VT, se implantó un sistema de gestión de convenios el SIGEC, se diseñó la primer sociedad anónima Bioinnovo, las incubadoras Incuinta e Incuva, los dos primeros llamados para financiamiento de proyectos de aceleración de transferencia de tecnología con recursos del Fondo proveniente de regalías y se tomó el control de INTEA S.A.