

Por Paula Rodriguez

*Presidente del Centro de Ingenieros
Provincia de Buenos Aires.*



Arquitecta, UNLP, Universidad Nacional de La Plata.

Especialista en medio ambiente.

Ha realizado la maestría de Ingeniería Ambiental de la Universidad Tecnológica Nacional. Sustentabilidad urbana del territorio. Leuphana University, Lüneburg..

Especialista en tratamiento de hormigones arquitectónicos. MPA Concrete Centre.

Con 30 años de experiencia en el ejercicio profesional independiente, trabajó para empresas constructoras locales e internacionales, en obras de mediana y gran envergadura.

Ha participado en actividades de extensión universitaria en equipos multidisciplinarios, representando a la Facultad de Arquitectura y Urbanismo UNLP.

Coordina el Comité de Ejercicio Profesional de la CAL mujeres en ingeniería. Confedi, ACOFI, LAC-CEI.

En el ámbito familiar esta casada y es madre.

Dedica su tiempo de esparcimiento al arte, lo que le valió una reconocida trayectoria y varias publicaciones destacadas revistas de diseño.

Hace más de veinte años fui convocada a formar parte de esta Institución. Convivimos en una misma mesa colegas de distintas profesiones de la ingeniería con quienes además compartimos pensamientos muy diversos, pero que lejos de interferir en nuestro propósito final, lo enriquecemos.

Descubrí así la calidad de los dirigentes de estas asociaciones intermedias, libres y honorarias, que se destacan por el indeclinable esfuerzo que realizan, a pesar de la falta reconocimiento de sus méritos. Personajes que olvidando sus ambiciones propias, se brindan a su institución sin esperar retribución a cambio, focalizando sus luchas en el espíritu del bien común de la comunidad que representan.

Este camino tan alejado de lo que sucede en otros ámbitos, es el espacio propicio para el sano crecimiento de nuestra sociedad, en este caso desde la Ingeniería.

Lamentablemente la falta de representatividad y poder, nos hace permanecer en las sombras, puertas adentro de nuestra Institución y con limitadas chances de trascender. Sin embargo, seguimos con esfuerzo, por el camino que hace noventa y dos años trazaron los fundadores de este Centro de Ingenieros.

Hoy desde un momento de inflexión, comparable a los que en la antigüedad torcieron el eje de la humanidad y generaron profundos impactos sobre la sociedad, es momento de replanteos, incluidos los que nos competen desde este ámbito de la ingeniería.

En este escenario que se presenta por delante, la tecnología, la comunicación y la sustentabilidad son temas centrales y transversales a todas las especialidades que convergen en este Centro. La inteligencia artificial, la robótica, internet of things, ciudades inteligentes, son algunos de los temas que los profesionales formados ayer, no podremos desconocer en nuestro ejercicio de los próximos tiempos.

Quienes representamos a este Centro, trabajamos en diversos ámbitos y contamos con experiencias, muchas de las cuales no fueron parte de nuestra formación de grado. Desde esta perspectiva y desde los alcances de esta institución que no es ni pretende ser académica, hemos mantenido como finalidad, difundir entre nuestros socios y colegas, la permanente actualización para la práctica del ejercicio en el campo de acción.

Las conferencias y los cursos que organizamos desde este Centro, constituyen una búsqueda por transmitir actualidad y experiencia a muchos profesionales de la región. Simultáneamente desde los Institutos, analizamos temas específicos convocando a profesionales de destacada trayectoria en cada tema.

Han estado en nuestra última agenda, temas referidos al desarrollo sustentable, a las energías renovables, a la domótica, a las nuevas tecnologías como así también a la infraestructura y el crecimiento urbano.

Es momento hoy, de ampliar la mirada con vistas a buscar el mejor camino para ejercer la ingeniería de los próximos tiempos.