



Pensar y Hacer

Para el desarrollo integral

En el Observatorio Ambiental de Córdoba, se desarrolló fuertemente la investigación y gestión relativa a la problemática de la contaminación del aire.

De allí surgieron un sinnúmero de trabajos científicos e innovaciones tecnológicas destinadas a la medición, estimación, modelado y planificación de políticas públicas activas.

Uno de los máximos logros del momento, que nos puso en algo así como en la punta del viento fue el desarrollo de un software que nos permitía no solo establecer el índice de calidad de aire, sino el predecir el estado de contaminación con 24 horas de anticipación.

Aún recuerdo con nostalgia la época en la que la gente nos exigía que esos datos se brindaran día a día y los problemas que surgían si los equipos dejaban de funcionar aunque más no sea por cumplir con sus rutinas de mantenimiento.

Lejos han quedado esos días, ya no hay sistema de monitoreo de aire y es por ello que trabajaremos con los datos recabados hace casi una década.

Pero no bajamos los brazos, seguimos con el sueño de que en poco tiempo más, con la presión ejercida por todos nosotros, logremos hacer que se instale nuevamente el sistema y volvamos no ya a ser los primeros de Sudamérica, como lo fuimos en su momento, pero si al menos unos más de los países civilizados que cuentan con instrumentos indispensables para el logro del desarrollo sustentable.