

SISTEMA INTEGRADO DE REGISTRACIÓN, CERTIFICACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL. (SIRCCA)

AUTORES

**Darío Sbarato
José Emilio Ortega
Viviana María Sbarato
José Manuel Campos
Marcelo Cagliolo
Arturo Poggi
Elena Palacio
Juan Carlos Estario
José María Willington**

**Este trabajo ha sido producido en el Centro de Investigación y Formación en Salud Ambiental
de la Escuela de Salud Pública de la Facultad de Medicina de la UNC.**

10/10

Información Directa al Vecino

El móvil contará con una computadora y una réplica del RETCC soportada por un Sistema de Información Geográfica, el cual proveerá al vecino interesado en conocer la calidad ambiental de su entorno de residencia toda la información disponible.

Asimismo, basado en mediciones puntuales de emisiones gaseosas, podrá observar en el GIS el impacto de esas fuentes sobre su medioambiente.



Realimentación al SIRCCA

Así también, el vecino comprometido se puede constituir en fuente de retroalimentación al poner en evidencia situaciones que son de su preocupación en relación con el ambiente.

Las mediciones puntuales de emisiones gaseosas y líquidas podrán considerarse como un chequeo puntual de lo manifestado al municipio a través de la COA.



Conclusiones

El propósito central del presente Sistema es el de constituir una eficaz herramienta para compatibilizar las estrategias de regulación y gestión en materia de manejo de residuos no convencionales, con criterios de eficacia y competitividad industrial y de servicio.

Debe decirse que este Sistema provee los medios de control que la Gestión Ambiental de la Municipalidad de la Ciudad de Córdoba necesita para enfrentar a los imperativos y oportunidades de una nueva etapa de desarrollo que, con criterio de sustentabilidad, pueden conducirla a elevados niveles de participación en los contextos nacional e internacional.

Es sistema propuesto toma como eje de estudio y ejemplo la ciudad de Córdoba porque es el sitio de emplazamiento del Centro de Investigación y Formación en Salud Ambiental en el que se desarrollan los trabajos aunque pretende ser de interés de otras ciudades y regiones tanto de Argentina como de Latinoamérica.

Fin de la Presentación
