

# Aguas Cordobesas: anfitriones de la ronda Inter laboratorio de Argentina

27/06/2023



El Consejo Federal de Entidades de Servicios Sanitarias (COFES) a través de la Red de Laboratorios de Agua y Saneamiento (RELAS), con el apoyo de las empresas Agua Saneamientos Argentinos – AySA y Aguas Cordobesas SA, realiza un Programa anual de Ensayos de Aptitud. El 29 de junio se realizará en Córdoba el décimo segundo encuentro de la ronda Programa Ensayos de campo (PEC) dando inicio al cronograma Anual de Rondas 2023.

Dicha jornada se llevará a cabo en las instalaciones de Planta Potabilizadora Suquía y contará con la presencia de representantes de las siguientes organizaciones: Agua Saneamientos Argentinos, Aguas Bonaerenses S.A., Aguas Cordobesas, Aguas de Catamarca SAPEM, Aguas de Corrientes S.A., Aguas de Santiago S.A., Aguas

Mendocinas AySAM, Aguas Rionegrinas S.A., Aguas Santafesinas S.A., CEPROCOR, CEQUIMAP (Centro de Química Aplicada) – FCQ – UNC, CIQA UTN FRC, EPAS Mendoza, EPAS Neuquén, Laboratorio Central de SAMEEP Chaco, Laboratorio DPOSS Tierra del Fuego, Ministerio de Agua, Energía y Medio Ambiente Catamarca, Planta Agua Potable Municipalidad de Cuesta Blanca Villa Carlos Paz, SPSE Santa Cruz- Laboratorio Central Río Gallegos, Facultad Cs. Químicas – UCC, la Universidad Nacional de Misiones.

La ronda corresponde al Programa de Ensayos de Campo donde cada laboratorio participante realizará las mediciones con su equipamiento. Al finalizar la jornada también se entregarán las muestras de la Ronda Químicos Básicos (PEQB) que cada Laboratorio llevará a sus instalaciones para su procesamiento.

### **¿Por qué es importante el Programa de Ensayos de Aptitud?**

La participación en Inter laboratorios tiene el objetivo de asegurar la performance analítica de cada laboratorio, comparándolo con la de los demás participantes o con valores verdaderos o de referencia, o si este no existiera con la media general de ensayos realizados previamente.

Asimismo, la organización de este tipo de actividades contribuye al cumplimiento de metas que hacen a la calidad, universalidad y sostenibilidad de las prestaciones.

Otra de las características del Programa PEC es que la locación es rotativa, realizándose en distintos lugares del país a los fines de conocer diferentes plantas potabilizadoras, lo que permite compartir de manera presencial la actividad, generando vínculos entre los técnicos y perfeccionando prácticas con el objetivo de seguir brindando un servicio de excelencia en un recurso tan esencial para la vida como el agua.

### **Sistema de gestión en Aguas Cordobesas**

La empresa fue una de las primeras de la provincia en lograr la certificación de las tres normas internacionales que componen el “Sistema de Gestión Integrado”:

- Norma ISO 14.001 de Gestión Medioambiental
- Norma ISO 9001 de Gestión de Calidad
- Norma ISO 45.001 de Salud y Seguridad Ocupacional.

Sumó también la acreditación a la Norma IRAM ISO/IEC 17.025 de Competencia de los Laboratorios de Ensayos. Ver alcance acreditado en [www.oaa.org.ar](http://www.oaa.org.ar)

En 2014 adhirió al Pacto Global de las Naciones Unidas y a la Norma ISO 26.000 de RSE. Además, reporta su Gestión Social, Económica y Ambiental a través del GRI. ([www.aguascordobesas.com.ar](http://www.aguascordobesas.com.ar)).

Asumir la sustentabilidad como modelo de gestión implica que no sólo trabaja para proveer un servicio de agua de calidad a los cordobeses de hoy, sino también para que las generaciones futuras puedan disfrutarla.