

La Red de Laboratorios Ambientales del Uruguay (*rlau*) fue creada en junio de 2006. En forma anual se lleva a cabo una reunión plenaria a la que se convoca a todos los miembros a los efectos de dar a conocer lo actuado durante el año. A lo largo de los 10 años de trabajo, se han brindado cursos de capacitación, se han realizado talleres de intercambio, se ha editado el libro “Laboratorios Ambientales – Directrices para la acreditación” trabajando en forma conjunta con el Organismo Uruguayo de Acreditación, y se han coordinado ejercicios interlaboratorios.

La red funciona a través de reuniones periódicas de la Unidad de Coordinación y una reunión plenaria anual con el objetivo de intercambiar entre todos los laboratorios miembros, haciendo la puesta a punto de las actividades realizadas y a realizar con el aporte de todos los participantes.

En esta oportunidad, el pasado viernes 29 de abril, fue llevada a cabo la misma asistiendo técnicos de más de 30 laboratorios de todo el país. La apertura estuvo a cargo del Director Nacional de Medio Ambiente Ing. Qco. Alejandro Nario y la Responsable de Calidad del Laboratorio Ambiental de DINAMA, Q.F. Patricia Simone presentando la agenda del día.

Como actividad relevante de esta reunión plenaria fue la devolución del ejercicio interlaboratorio realizado en 2015, donde participaron casi 51 laboratorios en más de XXX parámetros de relevancia ambiental. Herramienta analítica que permite no solo la mejora continua en cada laboratorio participantes sino que también conocer e identificar aspectos a mejorar o a mantener en cuanto a la capacidad analítica nacional.

Todas las presentaciones se encuentran disponibles a través de la página web de la *rlau*. (<http://www.dinama.gub.uy/rlau/>)