



REUNIÓN ANUAL PLENARIA

29 DE ABRIL DE 2022

Lugar: Virtual por plataforma ZOOM URUGUAY

AGENDA DE ACTIVIDADES

9:30 – 9.40	Ingreso de los participantes
9:40 – 9.50	Apertura por parte de Autoridades. Introducción a la agenda del día. Q.F. Natalia Barboza - Laboratorio Ambiental de DINACEA
9:50 – 10:00	Convenios Rlau. Q.F. Patricia Baklayan – Departamento de agua y productos químicos LATU
10:00 – 10:40	Devolución Ensayo de aptitud en aire 2021 . Q.F. Patricia Simone - Laboratorio Ambiental – DINACEA -MA y Q.F. Elizabeth Ferreira. Departamento Metrología Química – LATU
10:40 – 10:50	Presentación de nuevos integrantes de la Unidad de Coordinación de la Rlau. Prof. Eleuterio Umpierrez – LAO – UMADD – Facultad de Química.
10:50 – 11:05	Pausa
11:05 – 11:40	Biología molecular: aplicaciones ambientales . Dra. Lucía Ferrando – Laboratorio de Ecología Microbiana Medioambiental - Facultad de Química
11:40 – 12:15	Nueva Guía para la Implementación y Acreditación de ensayos según norma UNIT- ISO/IEC 17025:2017. Q.F. Soledad Andrade – CTM Salto Grande. Alejandro Caamaño – Intendencia de Montevideo. Ing. Qca. Liliane Somma – OUA.
12:15 – 12:30	Propuestas de actividades futuras de la red . Q.F Mauricio Silvestri – Laboratorio Kemia