



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN
BOLETÍN DE PRENSA N° 195
28 de mayo de 2021

El Centro de Química dedicó una semana al análisis de la Química Aplicada

Durante cinco días el Centro de Química de la Universidad Central del Ecuador llevó a cabo las “Jornadas de Divulgación Científica en Química Aplicada” con el fin de discutir temas relacionados a realidades como el calentamiento global, las pandemias y el agotamiento de los recursos naturales, además, evaluar desde el ámbito las posibles soluciones y alternativas a los problemas de la humanidad.

Las Jornadas contaron con ponencias sobre química en varios casos como en las tecnologías híbridas para el tratamiento de aguas residuales y producción de bioelectricidad, presencia de microplásticos en los alimentos, manejo de materiales y residuos peligrosos generados en los laboratorios de investigación, química y productos naturales usados en el tratamiento de Covid-19, y química computacional. Los expertos pertenecen a las Universidades, Central del Ecuador, De Las Américas, Católica del Ecuador, Autónoma de México (UNAM), y el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias de México.

Del 10 al 14 de mayo científicos de México y Ecuador pudieron interrelacionarse y conocer investigaciones e innovaciones en el área de la química, el evento virtual contó con la inscripción de más de 400 personas interesadas, entre ellos estudiantes, investigadores y docentes a nivel nacional e internacional; se entregará un certificado de participación a quienes cumplieron al menos el 80 por ciento de asistencia. **AC**

Las ponencias completas se pueden encontrar en la página de Facebook del Centro de Química: <https://www.facebook.com/Centro-de-Qu%C3%ADmica-UCE-378967779555653>

