



## UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR

### DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN

### BOLETÍN DE PRENSA Nº 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>

