# SECCIÓN TERRITORIAL DE LA RIOJA (STLR)

Número de miembros: 70

### **MEMORIA DE ACTIVIDADES AÑO 2021**

Este año, debido a la situación sanitaria, no se han podido realizar muchas de las actividades organizadas por la STLR habitualmente.

No obstante, nos gustaría señalar que el Consejo Social de la Universidad de La Rioja ha premiado a los integrantes de la Junta de nuestra Sección Territorial con el premio de Divulgación Científica, en su segunda edición. El premio reconoce la labor de la STLR de la RSEQ en su faceta divulgativa de la Ciencia en general y de la Química en particular.

https://www.youtube.com/watch?v=f9tZnOixxqs

#### Actividades científicas

- 1. Organización en colaboración con la Universidad de La Rioja, de dos conferencias de investigación presenciales, a cargo de la Dra. Olalla Vázquez (Philipps-Universität Marburg)) y el Dr. Gustavo Adolfo Espino (Universidad de Burgos). **AP.**
- Varios de los socios de la STLR organizaron la XI Jornada del Centro de Investigación en Síntesis Química de La Rioja (CISQ) en la que se incluyeron 2 ponencias plenarias, 4 comunicaciones orales, 23 presentaciones póster y más de 50 participantes. AP/PT <a href="https://www.unirioja.es/apnoticias/servlet/Noticias?codnot=7351&accion=detnot">https://www.unirioja.es/apnoticias/servlet/Noticias?codnot=7351&accion=detnot</a>

## Formación especializada

1. Co-organización, junto con la Fundación de la Universidad de La Rioja, de la VIII Escuela de Verano sobre Historia de la Química (VIII EVHQ), dentro del programa de los Cursos de Verano de la Universidad de La Rioja. Esta reunión bianual se ha convertido en una referencia obligada para todos los profesionales y aficionados a la historia de la química en España. Esta edición tenía como título "Más allá de la Tabla Periódica" (al celebrarse el año posterior al Año Internacional de la Tabla Periódica) y estaba previsto que se celebrara del 8 al 10 de julio de 2020. Desafortunadamente, no pudo celebrarse debido al estado de alarma y se tomó la decisión de celebrarla con el mismo formato ya organizado durante el verano de 2021. Se ha celebrado del 8 al 10 de septiembre de 2021. AP/PT

https://fundacion.unirioja.es/formacion\_cursos/view/481

#### Actividades divulgativas

- 1. Co-organización, junto con el Centro de Investigación en Síntesis Química (CISQ) de la Universidad de La Rioja, del ciclo de conferencias "Aquí hay mucha química", que se impartió on-line a lo largo de todo el 2021 y a cuyas charlas se puede acceder a través del canal de YouTube de la Universidad de La Rioja. Ponentes: Noemí Linares, Javier García, Pilar Goya, Nazario Martín, Rubén D. Costa, Fernando Gomollón y Daniel Torregrosa. Nos gustaría señalar que cada una de estas charlas tiene un promedio de 500 visualizaciones a día de hoy, habiendo superado alguna como la del Presidente electo de la IUPAC, Javier García Martínez, las 1200 reproducciones. AP/PT <a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PLIdZoRO9Nhm5myeXYNVVLosN64oeCFXO5">https://www.youtube.com/playlist?list=PLIdZoRO9Nhm5myeXYNVVLosN64oeCFXO5</a>
- Así mismo, el grupo #VayaElementos, junto a la STLR y a la Unidad de Cultura Científica de la Universidad de La Rioja, protagonizó una serie de vídeos cortos, denominados "Píldoras Químicas", que se han difundido a través de las redes sociales (Twitter, Instagram, YouTube).

https://www.youtube.com/watch?v=S8\_xORDUxLc&list=PLJdZoRO9Nhm5ZdkO0CaCtA 0f35QoCXLc7

#### Otras (premios, becas, relaciones institucionales...)

- 1. 3<sup>er</sup> Concurso Apadrina un Elemento de La Rioja. Tercera edición de este concurso dirigido a Educación Secundaria en el que cada equipo participante tiene que presentar un trabajo multimedia de tres minutos de duración sobre un elemento seleccionado. Participaron170 estudiantes de 9 centros de Educación Secundaria de La Rioja. La fase final se celebró en modo virtual el 23 de julio de 2021. AP/PT <a href="https://www.youtube.com/watch?v=elquj4ivalA">https://www.youtube.com/watch?v=elquj4ivalA</a>
- Séptimo Premio Trabajo Fin de Grado en Química de la Universidad de La Rioja.
   Organizado junto con la Facultad de Ciencia y Tecnología y patrocinado por la STLR. En esta ocasión se otorgaron dos premios, uno del curso 2019-20 (que tuvo que ser aplazado el año pasado) y otro del curso 2020-21. AP/PT
   https://www.unirioja.es/facultades escuelas/fct/PremiosTFG/premios TFG.shtml

# **PLAN DE TRABAJO AÑO 2022**

- Colaboración organizativa y económica con las actividades científicas organizadas por los socios de la Sección Territorial, conferencias (científicas o de divulgación), simposios.
   AP
- Colaboración en el festival divulgativo Pint of Science, que se viene celebrando desde
   2016 (a excepción del año pasado). PT
- Convocatoria del Octavo concurso de Premios de Trabajo Fin de Grado del grado en Química. AP/PT
- Participación en la organización de la actividad **Soy Químico por un día**, prácticas sencillas de química dirigidas a alumnos de 4º de ESO. Esta actividad se viene realizando desde 2011 y participan cada año más de mil alumnos de toda La Rioja. Concretamente, organización del **Concurso de fotografía #soyQuímicox1día 2022**, a partir de las fotos subidas a Twitter e Instagram por los alumnos participantes en la actividad. **AP/PT**
- Colaboración y supervisión del grupo #Vayaelementos que preparará una conferencia sobre "Ciencia y pensamiento crítico en el ámbito alimentario" y la impartirá en centros de bachillerato de La Rioja. Además, diseñarán y realizarán experimentos en entornos públicos para acercar la Química a un público más general. AP/PT