



Estimados socios y socias,

Ya estamos en octubre con el curso a pleno rendimiento. Queríamos contaros que durante el mes de septiembre tuvieron lugar las **VI Jornadas Científicas de Estudiantes de la SEB** y que estas fueron todo un éxito tanto por la calidad científica de las ponencias como por la calidad humana de los y las asistentes. Desde aquí queremos dar las gracias a todo el comité científico y organizador por el gran trabajo realizado.

Además, en el marco de la reunión anual de la **Sociedad Española de Epidemiología** tuvo lugar la **mesa espontánea de la SEB**, enmarcada en el convenio firmado entre las dos sociedades desde 2016. A continuación podéis leer una pequeña nota preparada por su organizadora, Jaoiné Etxeberria, a quien agradecemos enormemente su implicación.

Y sin otro particular os dejamos con las noticias que han llegado durante el mes de septiembre a la dirección [seb.boletin@gmail.com](mailto:seb.boletin@gmail.com).

Un saludo

La junta directiva de la SEB

## Mesa espontánea Sociedad Española de Bioestadística (SEB)

### Donostia / San Sebastián 2022

Del 30 de agosto y el 2 de septiembre tuvieron lugar en Donostia/San Sebastián la reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE). En el marco de esta reunión, se celebró la mesa espontánea de la Sociedad Española de Bioestadística (SEB) que se enmarca en el convenio firmado entre las dos sociedades en 2016 con el convencimiento firme de impulsar y potenciar la relación entre los profesionales de la estadística y la epidemiología.

En los últimos años, más que nunca, ha quedado de manifiesto la importancia del uso de herramientas estadísticas adecuadas en la práctica de la epidemiología, y esta mesa espontánea fue una muestra de ello. Entre los ponentes tuvimos a Ricardo Cao que nos presentó la charla titulada *Modelización epidemiológica basada en aguas residuales de la carga viral del SARS-CoV-2 y monitoreo de variantes genómicas en áreas metropolitanas urbanas*. En la misma línea, Aritz Adin presentó *Modelos estadísticos de suavizado para la vigilancia de ARN de SARS-CoV-2 en aguas residuales*. Centrados en el estudio de enfermedades no transmisibles tuvimos a Blanca Rodríguez-Fernández presentando el trabajo *Genetically predicted Telomere Length and its relationship with Alzheimer's disease and Life Expectancy* y Jaione Etxeberria con *Evaluación de un nuevo procedimiento para la estimación de la incidencia de cáncer a nivel nacional*. Arantxa Urdangarin presentó la ponencia *Assessing recent methods to alleviate confounding in spatial disease mapping* que suscitó gran interés y debate entre la audiencia y, finalmente, Erik Cobo nos invitó a reflexionar sobre nuestra actividad científica con su charla titulada *Las guías desmontan los falsos mitos*.

Esperamos que, durante muchos años más, esta mesa se celebre con éxito y tengamos I@s socio@s de la SEB la posibilidad de transportar buena parte de nuestro conocimiento a otras sociedades científicas.



## VI Jornadas Científicas de Estudiantes de la SEB



---

¡Siguenos en  
Twitter!

Cursos y congresos

[XXVI Reunión Científica del Grupo Argentino de Bioestadística](#)

26, 27 y 28 de Octubre de 2022. Córdoba, Argentina.

[IX Xornada de Usuarios de R en Galicia](#)

20 de octubre de 2022. Galicia.

[VI JORNADA SOBRE VACUNACIONES DE LA SEE](#)

3 de noviembre de 2022. Madrid.

[Ciencia de los Datos \(Data Science\), Aplicaciones en Biología y Medicina con Python y R](#)

del 20 de febrero al 31 de mayo de 2023. Universitat de Barcelona, Barcelona.

---

Ofertas de trabajo

[Técnico/a para impulsar y consolidar el área de Bussines Intelligence](#)

ALTHAIA. Manresa, Barcelona

[Pre-doctoral position](#)

Hospital Sant Pau. Barcelona

[3 plazas de investigación](#)

Centro Nacional de Epidemiología. Madrid

---

¡Visita nuestra web!

Sociedad [Española](#) de Bioestadística

Todos los derechos reservados.