

II SIMPOSIO ESPAÑOL DE FISIOLOGIA Y MEJORA DE CEREALES







CÓRDOBA 6-7 DE MARZO DE 2019

Organizado en el marco de la **Red de Excelencia científica Fisiología del Rendimiento y Calidad para la Mejora de Cereales** (financiada por la Agencia Española de Investigación)

Objetivo



crear un ámbito fértil para el intercambio, facilitando sinergias, entre grupos científicos españoles (y entre estos y los de otros países de la región mediterránea) que trabajan en temas de fisiología, genética y mejora de cereales, con objeto de mejorar la multidisciplinariedad, el impacto y la internacionalización de su actividad investigadora.

Programa



Cuatro sesiones focalizadas en Fisiología, Genética, y Mejora de 1) Calidad de los granos, 2) Rendimiento e interacción rendimiento x calidad, 3) Estreses Bióticos y Abióticos y 4) Fenotipado y modelización. Cada una con una "keynote presentation" invitada, comunicaciones orales seleccionadas, sección de presentación de posters. Espacios dedicados a discusión/interacción.

Resúmenes



de **300** palabras, en inglés británico. Al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el Simposio (hasta dos trabajos por cada inscripción realizada). Serán presentados en forma de **COMUNICACIÓN ORAL o POSTER.** Fecha límite: **25 de Febrero** de 2019.

Inscripción



hasta el 14 de Diciembre de 2018: 225€ (estudiantes 175€). Incluye la participación en el evento, material del Simposio, coffee-breaks, comida del 6 y 7 de Marzo y cena del 6 de Marzo. Desde el 15 de Diciembre en adelante 300€ (estudiantes 225€). Se realiza a través de la web del Simposio.

Website



http://www.sefimec.csic.es

- Información completa y actualizada
- Inscripción y envío de resúmenes
- Programa y keynote speakers