



Premio Ramiro Melendreras 2026 Candidaturas admitidas

La Sociedad de Estadística, Investigación Operativa y Ciencia de Datos (SEIO), en colaboración con la Fundación Ramiro Melendreras, convoca un premio, que lleva el nombre de nuestro recordado compañero, al mejor trabajo presentado por un joven investigador en el XLII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa y Ciencia de Datos, que se celebrará en Santiago de Compostela del 2 al 5 de septiembre de 2026.

Finalizado el plazo de recepción de trabajos, se publica a continuación la lista de candidaturas admitidas:

Nombre	Apellidos	Línea de investigación
Aleix	Alcacer Sales	Advances in Archetype Analysis: From theoretical foundations to multidisciplinary applications
Juan	Baz González	Agregación de estructuras aleatorias
Diego	Bolón Rodríguez	Inferencia estadística orientada a objetos
Jorge	Castillo Mateu	Nuevos marcos de modelización espaciotemporal para extremos y aplicaciones al análisis de cambio climático
María	Jaenada Malagón	Robust Inference for Step-Stress Accelerated Life Tests under Interval Censoring
Miguel	Martínez Antón	Discrete Embraces Nonlinearity in Modern Optimization
Pablo	Morala Miguélez	Interpretability of neural networks via polynomial representations
Beatriz	Piñeiro Lamas	High-dimensional single-index mixture cure models: an application to cardiotoxicity in breast cancer patients
Belén	Pulido Bravo	Análisis de datos funcionales mediante la aplicación de metodologías multivariantes
Miren Jasone	Ramírez Ayerbe	Optimization-based Counterfactual Analysis for Explainable Decision-Making
Luis Alberto	Rodríguez Ramírez	A uniform kernel trick for high and infinite-dimensional two-sample problems
David	Torregrosa Belén	Optimización de funciones upper- C^2 : nuevos algoritmos y aplicaciones
Alberto	Torrejón Valenzuela	Ordered Optimization: From Fairness to Statistical Robustness