



MEDALLAS SEIO 2022

El comité encargado de evaluar las medallas SEIO 2022 se reunió on-line el día 8 de julio de 2022. Después de analizar las propuestas presentadas y deliberar sobre sus méritos la comisión ha decidido otorgar las siguientes medallas:

Ricardo Cao Abad

Por una contribución sobresaliente en múltiples áreas de la estadística como los métodos no paramétricos, los métodos de remuestreo, la verosimilitud empírica, el análisis de supervivencia, el análisis de datos funcionales y el análisis estadístico de grandes conjuntos de datos, y sus aplicaciones a genómica, neurociencias, epidemiología, oncología, etc. con un destacado reconocimiento internacional. Por su liderazgo en la coordinación de grupos de investigación así como del comité de expertos de la Acción Matemática contra el Coronavirus del CEMAT del que fue nombrado presidente, y su amplia experiencia en la transferencia de conocimiento a otros ámbitos, como las ciencias de la salud o la ingeniería naval. Ha fomentado un amplio equipo de colaboradores internacionales, siendo miembro muy activo de varias sociedades científicas internacionales, así fue presidente de ECAS (European Courses in Advanced Statistics) y es miembro electo del prestigioso Institute of Mathematical Statistics (IMS), siendo así reconocida internacionalmente su contribución al desarrollo de la estadística. Es un miembro con gran actividad en la SEIO, ha sido editor jefe de TEST y actualmente es editor asociado, y ha sido también editor jefe y editor asociado de otras revistas internacionales de reconocido prestigio.

Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (S.E.I.O.)

Despacho 502, Facultad de C.C. Matemáticas.-U.C.M.

Plaza de Ciencias, 3, 28040 Madrid

Teléfono: 623192581 | Correo - e: oficina@seio.es | Web: www.seio.es



Ángel Corberan Salvador

Por una trayectoria científica pionera en España en investigación operativa, centrada en los problemas de optimización combinatoria y diseño de redes, y en particular los problemas de rutas de vehículos en los que ha llegado a ser una referencia internacional, contribuyendo de forma relevante y continuada al avance científico de la investigación operativa y a su proyección internacional. Por su entusiasmo y liderazgo en la creación de grupos de investigación y por allanar el camino de tantos investigadores del ámbito de la investigación operativa, siendo coordinador de proyectos de investigación pioneros en España en optimización combinatoria, rutas y localización que han favorecido el desarrollo de colaboraciones ininterrumpidas en el área de investigación operativa en el seno de la SEIO. A lo largo de su dilatada carrera ha fomentado las conexiones internacionales de primer nivel, con cargos de responsabilidad de sociedades internacionales, habiendo contribuido de forma muy notable a la visibilidad y difusión de la investigación operativa en España. Ha colaborado activamente en la SEIO durante sus cuarenta y cinco años de pertenencia, coordinando y formando parte de varios grupos de trabajo, y siendo editor asociado de TOP, así como de otras prestigiosas revistas del área de la investigación operativa.

Jurado de las Medallas

Siguiendo lo establecido en las bases de la convocatoria de las Medallas de la SEIO 2022 y en virtud de los acuerdos del Consejo Ejecutivo de la SEIO alcanzados el pasado 10 de mayo y 8 de junio, el Jurado de las Medallas SEIO 2022 ha estado formado por:

Miembros natos según acuerdo CE 10 de mayo 2022:

Antonio Alonso Ayuso
Mariano Amo Salas
Juan Aparicio Baeza
Jesús López Fidalgo

Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (S.E.I.O.)

Despacho 502, Facultad de C.C. Matemáticas.-U.C.M.

Plaza de Ciencias, 3, 28040 Madrid

Teléfono: 623192581 | Correo - e: oficina@seio.es | Web: www.seio.es



Seio



Sociedad
de Estadística
e Investigación
Operativa



Fermín Mallor Giménez
Federico Perea Rojas-Marcos
Licesio J. Rodríguez Aragón
M. Dolores Ruiz Medina
Begoña Vitoriano Villanueva

Investigadores de reconocido prestigio según acuerdo CE 8 de junio:

Ana Barbosa Pova
Carlos Matrán Bea
M. del Carmen Pardo Llorente
Justo Puerto Albandoz

Begoña Vitoriano Villanueva
PRESIDENTA SEIO

Licesio J. Rodríguez Aragón
SECRETARIO

Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (S.E.I.O.)

Despacho 502, Facultad de C.C. Matemáticas.-U.C.M.

Plaza de Ciencias, 3, 28040 Madrid

Teléfono: 623192581 | Correo - e: oficina@seio.es | Web: www.seio.es