

Miembros de los comités y jurado que han participado en la convocatoria 2023 de la Daniel Carasso Fellowship

Comité de orientación:

- **Dionisio Ortiz**, investigador sobre economía rural y agroambiental de la Universidad Politécnica de Valencia
- **Julia Diez**, doctora en epidemiología y salud pública, trabaja como profesora ayudante doctor en la Universidad de Alcalá
- **Danièle Magda**, investigadora en Transición Agroecológica en el Instituto Nacional de Investigación Agraria, Alimentaria y Medioambiental de Francia (INRAe)
- **Verónica Estruch**, técnica de captación y gestión de fondos europeos, Ajuntament de Gandia
- **Diego Garcia-Vega**, biólogo y activista, miembro del patronato de la Fundación Daniel y Nina Carasso
- **Pilar Martínez**, responsable de programas de Alimentación Sostenible en España de la Fundación Daniel y Nina Carasso

Comité de preselección:

- **Julia Urquijo**, investigadora en agricultura y cambio climático en la Universidad Politécnica de Madrid
- **Rubén Morilla**, investigador en epidemiología y salud pública en la Universidad de Sevilla
- **Estela Romero**, investigadora ecología en el Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales
- **Silvia M. Rocha**, investigadora de bioquímica y ciencias de la alimentación en la Universidad de Aveiro
- **Francesca Galli**, investigación en economía rural y agroambiental en la Universidad de Pisa
- **Manuel Beltrán**, investigador en sostenibilidad en el Centro Común de Investigación de la Comisión Europea



Jurado Daniel Carasso Fellowship 2023:

- **Nicolas Bricas** - CIRAD | IPES Food, presidente del jurado
- **Emmanuel Nahmias** – Miembro del Patronato de la Fundación Daniel y Nina Carasso
- **Marie-Stéphane Maradeix** – Delegada General de la Fundación Daniel y Nina Carasso
- **Sebastian Villasante** – Universidad de Santiago de Compostela | Alimenta
- **Carmen Pérez Rodrigo** – Sociedad Española de Nutrición Comunitaria
- **Miquel de Paladella** – UpSocial
- **Julia Lernoud** – IFOAM Organics – International