

Ceremonia de entrega de premios del Grupo Especializado de Cristalografía y Crecimiento Cristalino (GE3C) de la Real Sociedad Española de Química y de la Real Sociedad Española de Física



*Salón de Actos del Instituto de Química Física "Rocasolano" (IQFR)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
c/ Serrano 119, 28006-Madrid*

17 de noviembre de 2021

10:30h Inauguración

Juan A. Hermoso. Director del IQFR. CSIC
Pilar Gómez Sal. Presidenta del GE3C. Universidad de Alcalá

10:40h Conferencia de inauguración

Cristalografía: 50 años de vértigo
Martín Martínez Ripoll. IQFR, CSIC
Presenta: Juan A. Hermoso. Director del IQFR, CSIC

11:25h Entrega del Premio Xavier Solans-Bruker

Conferencia impartida por Isabel Cea Rama. IQFR, CSIC
Diseñando nuevos biocatalizadores para una industria sostenible
Presenta: Armando Albert. IQFR, CSIC

12:00h Descanso

12:15h Entrega de las Insignias de Oro del Grupo Especializado de Cristalografía y Crecimiento Cristalino

Presenta: Pilar Gómez Sal. Presidenta del GE3C, Universidad de Alcalá

Insignia 2018: Maribel Arriortua. Universidad del País Vasco
Insignia 2019: Miquel Àngel Cuevas Diarte. Universidad de Barcelona
Insignia 2020: Enrique Gutiérrez Puebla. Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid, CSIC

12:45h Conferencia de clausura

A la realidad le gustan las simetrías
Miquel Àngel Cuevas Diarte. Universidad de Barcelona
Presenta: Sol López Andrés. Universidad Complutense

13:30h Despedida

Pilar Gómez Sal. Presidenta del GE3C

-
- ✓ *La asistencia física a la ceremonia requiere inscripción [a través de correo electrónico](#).*
 - ✓ *La ceremonia será emitida en directo por el [Canal YouTube del Instituto de Química Física Rocasolano, CSIC](#)*