

## Programa 29 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales

### Viernes 12 de febrero de 2021

(Sala Plenaria virtual)

**09:30 – 10:00 h. Conferencia invitada IV**

**Educación científica y Sociedad. La educación científica frente al reto de los Objetivos de la Agenda 2030**

*Ponente:* D<sup>a</sup>. Amparo Vilches  
Universidad de Valencia

**11:30 – 13:00 h. Comunicaciones orales (V)**

(Sala Plenaria virtual)

#### **Sesión 10.- Investigación en la enseñanza de las ciencias**

*Moderador:* D. Manuel Mora Márquez

**11.30 h. CO.25.- Ideas alternativas de maestros de Infantil en formación sobre el Cambio Climático**

J. Samuel Sánchez Cepeda, M<sup>a</sup> del Carmen Conde Núñez, Lina V. Melo Niño y Laura Bravo Flores  
*Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales y Matemáticas. Universidad de Extremadura*

**11.40 h. CO.26.- Análisis de la interacción profesor-alumno en el contexto de actividades de modelización con estudiantes de física de bachillerato**

Camilo Vergara Sandoval, Víctor López Simó y Digna Couso Lagarón  
*Facultat de Ciències de la Educació. Universitat Autònoma de Barcelona/CRECIM (Centre de Recerca per a la Educació Científica i Matemàtica)*

**11.50 h. CO.27.- Educación STEAM integrada y desarrollo de la competencia científica en Educación Primaria**

Jairo Ortiz-Revilla e Ileana M. Greca  
*Departamento de Didácticas Específicas, Facultad de Educación, Universidad de Burgos, Burgos*