



XXVIII REUNIÓN CIENTÍFICA ENSEÑANZAS MEDIAS



Programa

SEMANA DEL 2 AL 6 MARZO 2026. IES SAN ROQUE



02-06/03/2026	Talleres, Charlas, Exposiciones,....
5 MARZO 2026	
08:15 / 08:45	Recepción en el teatro López de Ayala
09:00	PRESENTACIÓN
9:15 / 10:30	Ponencia 1 : Simulaciones cuánticas de espectros ir y raman: explorando la huella vibracional de los gases estratosféricos. IES Vaguada de la Palma (Salamanca). Ponencia 2 : Los rayos, como agente erosivo en Las Villuercas. IES Turgalium (Trujillo). Ponencia 3 : Aliment - Arte. IES José Manzano (Don Benito). Ponencia 4 : Influencia del conservante en la estabilidad de una formulación cosmética hidratante. IES Santiago Apóstol (Almendralejo)
10:30 / 11:00	Desayuno en el Hospital Centro Vivo
11:00 / 11:30	ACTO INSTITUCIONAL
11:30 / 12:30	CONFERENCIA "PRESENTE Y FUTURO DEL HIDRÓGENO" Ponente : Dra. D^a. Lourdes Vega Fernández <i>Catedrática de Ingeniería Química de la Universidad de Khalifa de Abu Dhabi</i>
12:30 / 13:45	Ponencia 5 : Meridies ad Somnum: de la costumbre histórica de la siesta a su necesidad biológica. IES Juan Antonio Castro (Talavera de la Reina). Ponencia 6 : Conoce el acuífero de Cáceres. El Calerizo. IES El Brocense (Cáceres). Ponencia 7 : ¿Por qué el agua no siempre hierve a 100 °C? El misterio de las montañas y la sal. IES Castillo de Luna (Alburquerque). Ponencia 8 : El impacto oculto del vapeo en nuestras células. IES Sáenz de Buruaga (Mérida).
13:45 / 14:00	PRESENTACIÓN XXIX REUNIÓN CIENTÍFICA
14:00 / 16:00	Comida Hospital Centro Vivo
16:00 / 18:00	Exposición y defensa de paneles. Hospital Centro Vivo
18:00 / 19:30	ACTO DE CONVIVENCIA IES SAN ROQUE. CLAUSURA