

XXIII Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid del 6 al 19 de noviembre 2023			
7 y 8 de Noviembre 2023			
COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES DE MADRID			
CIENCIA EN ESPAÑOL_ PRIMERAS JORNADAS “IMPULSANDO UNA SOCIEDAD ENERGÉTICAMENTE MÁS INTELIGENTE en Y con todos los sentidos”			
<i>Ciencia, Inteligencia, Talento, Energía, Liderazgo, Trabajo y Equilibrio para un mundo más ecológico, saludable y sostenible</i>			
Horizonte 2030			
PRIMERA JORNADA (7 de Noviembre 2023)			
CUANDO	QUÉ	COMO	QUIEN
MAÑANA			
9:00 a 9:30h	Acogida	Recepción y entrega de documentación	
9:30-10:15h	Presentación de la XXIII Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid organizada por la Fundación para el Conocimiento de la Comunidad de Madrid	Mesa Redonda: El qué y el para qué de estas Jornadas	Don Luis Gil Delgado (Gerente del COOATM), Don Francisco Sánchez Elizaguirre (Decano del Colegio de la Psicología de Las Palmas), Doña Sonia Pascual Gómez-Cuétara (Consejera de Calidad Pascual), Doña Blanca Miranda (Gerente de la Sociedad Española de Cardiología), Don Luis Picazo Martínez (Coordinador de la Sección de Psicología del Trabajo y las Organizaciones del Colegio de la Psicología de Madrid), Dr. Jose Ramón Pir Arboledas (Profesor Emérito del IESE Comportamiento Organizacional). Presentadora y Moderadora: Lourdes Repiso (Periodista)
10:15-11:00h	Proyecto Y Improving de Inteligencia Energética I+D+i: Por qué y para qué invertir en Innovación e Integración Científica desde el Desarrollo del Talento. Hacia una sociedad Energéticamente más Inteligente. Horizonte 2030.	Conferencia-coloquio	Dra. Elena Pérez-Moreiras (Psicóloga Experta en Coaching y Directora de Proyecto I+D+i de Inteligencia Energética)
11:00-11:45	¿Somos materia y energía informada? Respuestas e incognitas a resolver ampliando la mirada desde la física cuántica. Entender más y mejor para incrementar tu potencial como ser humano.	Conferencia-coloquio	Dra. María Victoria Fonseca (Catedrática Honorífica de Física Atómica, Molecular y Nuclear de la Facultad de Ciencias Físicas de la Universidad Complutense de Madrid, Departamento de Estructura de la Materia, Termodinámica y Electrónica. Institute of Particle and Cosmos Physics - IPARCOS) EMFTL Department, Universidad Complutense de Madrid).
11:45-12:10	Descanso		
12:15-13:15	¿Sabes que tienes más de 5 sentidos?: Descubriendo nuestros 15 sentidos para un mundo más equilibrado, ecológico, saludable y sostenible.	Conferencia-coloquio	Dra. Pilar Muñoz Calero (Codirectora de la Cátedra Extraordinaria de Patología y Medio Ambiente de la UCM y colaboradora docente de la Facultad de Medicina).
13:15-14:15h	Evidencias e hipótesis sobre Resiliencia, Trabajo, Inteligencia Energética, Auto-regulación y Enfermedad Cardiovascular. Repasando conclusiones científicas desde la cooperación Psicología-Cardiología.	Mesa Redonda	Dra. Blanca Miranda (Gerente de la SEC-Sociedad Española de Cardiología), Dra. Gara Bonanad Lozano (Vocal por Valencia de la Junta de la Sociedad Española de Cardiología) y Dra. Elena Pérez-Moreiras (Directora de Proyecto I+D+i de Inteligencia Energética)
TARDE			
16:00-16:45h	El Cuerpo como una unidad indivisible: ¿Qué sistemas integran todo el funcionamiento de tu mente y tu cuerpo?	Conferencia-coloquio	Dra. Lourdes Galena (Dra en Ciencias, Especialidad Histología, Anatomía y Neuroanatomía) (Méjico).
16:45-17:30h	Eje Intestino-Cerebro: ¿Somos capaces de modular nuestro intestino y nuestro sistema inmune con la auto-regulación de nuestras emociones?	Conferencia-coloquio	Dra. Laura Sanz (Medicina Intensiva y Experta en Microbiota Humana)
17:30-17:45h	Descanso		
17:45-18:30h	Conoce tu cerebro y los efectos de las prácticas meditativas, de consciencia y auto-regulación relacionadas con el Desarrollo de tu Inteligencia Energética	Conferencia-coloquio	Dr. Byron Recinos (Psiquiatra experto en Neuropsiquiatría, miembro del Colegio Europeo de Psicofarmacología)
18:30-19:15h	El lenguaje de las células: una invitación a la integración biológica para concier y mejorar tu salud	Conferencia-coloquio	Dr. Fidel Nicolás Lolo Romero (Dr. en Ciencias Biológicas, Investigador del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares).
SEGUNDA JORNADA (8 de Noviembre 2023)			
MAÑANA			
9:30-10:15h	Inteligencia Energética, Resiliencia, Empatía y Desarrollo del Talento del Equipo. Caso Práctico gran empresa. IMA IBÉRICA	Mesa Redonda	Don. Francisco Luengo (Director de Operaciones de IMA IBÉRICA) y miembros de su equipo
10:15-11:00h	Hablan nuestros investigadores “Consolidando el Constructo de Inteligencia Energética”. Un ejemplo de cooperación científica en español interdisciplinar nacional e internacional para acercar la ciencia a todos/as	Coloquio. Modera: Lourdes Repiso	Dra. M ^a Carmen Pegalajar (Catedrática del Área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Granada). Don. Eduar Ramirez Riveros (Psicólogo. Profesor de Psicometría y Métodos de Investigación de la Universidad Villanueva. Master Universitario en Metodología de la ciencias del comportamiento y la salud).
11:00-11:45h	Inteligencia Energética y Desarrollo del Talento Individual. Caso Práctico. Programa REINVENTÁNDOME del COOATM. ¿Qué me ha aportado concier y desarrollar mi inteligencia Energética?	Mesa Redonda	Doña Sonia Nuño (Directora de Servicios de Atención al Colegiado COAATM) y participantes del programa Reinventándome.
11:45-12:10h	Descanso		
12:15-13:15h	Inteligencia Energética, Rendimiento, Equipos y Salud Laboral: Un Camino apasionante por explorar más	Ponencia-coloquio	Don. Jesús Martínez Martínez (Consultor de RRHH, Experto en Relaciones Laborales)
13:15-14:15h	Inteligencia Energética, Liderazgo y Dirección. Caso Práctico Emprendimiento PYME. ARES ARQUITECTOS TÉCNICOS	Mesa Redonda	Don. Antonio Atienza (Arquitecto Técnico y Socio Director de ARES), Don. Ramón Tovar (Arquitecto Técnico y Socio Director de ARES), Doña Mihaela Catalina Mihalescu (Arquitecta Técnica, ARES).
TARDE			
16:00-16:45h	Proyecto Improving I+D+i de Inteligencia Energética: Iniciativas sinérgicas internacionales desde la Psicología y otras disciplinas	Ponencia-coloquio	Doña Diana Pérez Cabas (Psicóloga y Socia Directora de MyWork)(Colombia).
16:45-17:30h	Inteligencia Energética y Competencias Vitales: Hacia una ampliación del concepto competencia en la era digital	Conferencia-coloquio	Don. Toni Pinies (Director de Desarrollo de Talento de CEINSA).
17:30-17:45h	Descanso		
17:45-18:30h	La mirada de los jóvenes: ¿Crees que es posible un mundo Energéticamente más Inteligente?	Coloquio	
18:30-19:00h	El valor de la ciencia en español para la construcción de un mundo Energéticamente más Inteligente en Y con todos los sentidos: Conclusiones, aprendizajes y agradecimientos.	Exposición	Don Juan Francisco Falcón (Socio y experto jurídico del Proyecto Improving I+D+i de Inteligencia Energética), Doña Sonia Nuño (Directora de Servicios de Atención al Colegiado del COOATM) y Dra. Elena Pérez-Moreiras (Directora de Proyecto I+D+i de Inteligencia Energética)