

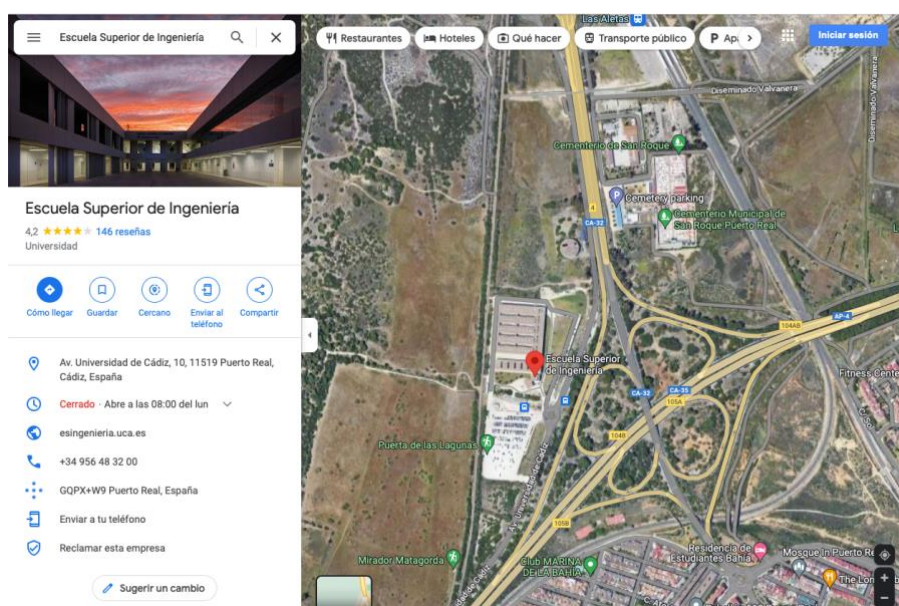
Programa 1º Congreso Iberoamericano para una educación de calidad: Mentoría y desarrollo competencia

Calendario programa científico: Miércoles 17 y Jueves 18 de mayo de 2023 (Escuela Superior de Ingeniería)

El programa científico se desarrollará en la Universidad de Cádiz, como Universidad anfitriona del encuentro, concretamente está previsto su realización en la Escuela Superior de Ingeniería. Avenida de la Universidad de Cádiz, nº 10 – 11519. Puerto Real (Cádiz), ubicada en el Campus Universitario de Puerto Real.

<https://esingenieria.uca.es/>

<https://goo.gl/maps/PF3bf4kW6C6Y3qkc8>



Las Ponencias Orales se realizarán en el Salón de Actos de la Escuela Superior de Ingeniería y la Sesión Pósteres se realizarán durante la pausa del café, aunque estarán disponibles durante las distintas jornadas.

La relación de ponencias se incluye al final del documento, según tramos horarios asignados.

Más información desplazamiento: <https://esingenieria.uca.es/conocenos/localizacion-y-contacto/>

Calendario actos y visitas institucionales:

Miércoles 17 de mayo (19:00 a 20:30h): La visita guiada por Cádiz Capital, tendrá como punto de reunión las escaleras de la Facultad de Medicina, en la Plaza del Falla, 10. En Cádiz Capital <https://goo.gl/maps/BLEuxBEXLvj5vYQb6>

Viernes 19 de mayo (09:30 a 12:00): La recepción institucional a la Casa Consistorial - Ayuntamiento de Cádiz y posteriormente la Diputación Provincial de Cádiz, tendrá como punto de reunión en la puerta del Ayuntamiento de Cádiz, Plaza de San Juan de Dios. En Cádiz Capital <https://goo.gl/maps/dLKFAKPaari1DLso9>

Programa Congreso – Miércoles 17 de mayo de 2023 (Escuela Superior de Ingeniería)

<https://goo.gl/maps/PF3bf4kW6C6Y3qkc8>

Ponencia Plenaria Inauguración: Universidad de Cádiz – España

- D. Rafael Jiménez Castañeda
- Ponencia: *La importancia de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en la Enseñanza Superior.*

Ponencia Invitada 1: Universidad de Panamá - Panamá

- Dña. Ivonne Torres Atencio
- Ponencia: *Importancia de las Mentorías universitarias como labor de extensión del docente universitario.*

Ponencia Invitada 2: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) - México

- Dña. Jabneel Alejandra Sánchez Lara
- Ponencia: *Efecto de la Lobomentoría para la identidad Universitaria en la Facultad de Ciencias de la Comunicación, BUAP*

HORARIO	PROGRAMA CONGRESO – MIÉRCOLES 17 DE MAYO DE 2023	ESPACIO
09:30 - 10:00	ACREDITACIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	Hall ESI
10:00 - 11:00	PONENCIAS ORALES (1 HORA/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
11:00 - 11:30	PAUSA CAFÉ / SESIÓN PÓSTERES	Hall ESI
11:30 - 12:30	PONENCIAS ORALES (1 HORA/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
12:30 - 13:00	INAUGURACIÓN	Salón de Actos ESI
13:00 - 14:00	PONENCIA PLENARIA INAUGURACIÓN D. Rafael Jiménez Castañeda (Universidad de Cádiz) <i>La importancia de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en la Enseñanza Superior</i>	Salón de Actos ESI
14:00 - 16:00	ALMUERZO	Restaurante ESI (1º Planta)
16:00 - 17:00	PONENCIAS ORALES (1 HORAS/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
17:00 - 17:30	PONENCIA INVITADA 1 Dña. Ivonne Torres Atencio (Universidad de Panamá) <i>Importancia de las Mentorías universitarias como labor de extensión del docente universitario</i>	Salón de Actos ESI
17:30 - 18:00	PONENCIA INVITADA 2 [virtual] Dña. Jabneel Alejandra Sánchez Lara (Universidad Autónoma de Puebla – BUAP) <i>Efecto de la Lobomentoría para la identidad Universitaria en la Facultad de Ciencias de la Comunicación, BUAP</i>	Salón de Actos ESI
19:00 - 20:30	Visita guiada – Cádiz Capital (Punto de reunión – Facultad de Medicina Cádiz)	Cádiz Capital

*Listado de comunicaciones incluidas al final del documento

Programa Congreso – Jueves 18 de mayo de 2023 (Escuela Superior de Ingeniería)

<https://goo.gl/maps/PE3bf4kW6C6Y3qkc8>

Ponencia Invitada 3: Universidad de Málaga – Andalucía (España)

- Dña. Serafina Castro Zamudio.
- Ponencia: *Programa de Mentorías universitarias GuíaMe-AC-UMA para alumnado con altas capacidades.*

Ponencia Invitada 4: Universidad de Granada – Andalucía (España)

- Dña. Mirian Hervás Torres.
- Ponencia: *E-mentorización: un cambio cultural en la adquisición de competencias.*

Ponencia Invitada 5: Universidad de Antioquía – Colombia

- Dña. Alba Emilse Gaviria Méndez.
- Ponencia: *La Mentoría y el desarrollo de competencias: Estrategia aplicada en la Facultad Nacional de Salud Pública.*

Ponencia Invitada 6: Universidad de Jaén – Andalucía (España)

- D. Antonio Pantoja Vallejo.
- Ponencia: *Buenas prácticas en la mentoría universitaria con TIC.*

Ponencia Plenaria Clausura: Universidad Politécnica de Madrid – España

- D. José Luís Yagüe Blanco.
- Ponencia: *Competencias en Dirección de Proyectos.*

HORARIO	PROGRAMA CONGRESO – JUEVES 18 DE MAYO DE 2023	ESPACIO
09:30 - 10:00	ACREDITACIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	Hall ESI
10:00 - 11:00	PONENCIAS ORALES (1 HORA/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
11:00 - 11:30	PAUSA CAFÉ / SESIÓN PÓSTERES	Hall ESI
11:30 - 12:30	PONENCIAS ORALES (1 HORA/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
12:30 - 13:00	PONENCIA INVITADA 3 Dña. Serafina Castro Zamudio (Universidad de Málaga) <i>Programa de Mentorías universitarias GuíaMe-AC-UMA para alumnado con altas capacidades</i>	Salón de Actos ESI
13:00 - 13:30	PONENCIA INVITADA 4 Dña. Mirian Hervás Torres (Universidad de Granada) <i>E-mentorización: un cambio cultural en la adquisición de competencias</i>	Salón de Actos ESI
13:30 - 16:00	ALMUERZO	Restaurante ESI (1º Planta)
16:00 - 17:00	PONENCIAS ORALES (1 HORA/SESIÓN)*	Salón de Actos ESI
17:00 - 17:30	PONENCIA INVITADA 5 [virtual] Dña. Alba Emilse Gaviria Méndez (Universidad de Antioquía) <i>La Mentoría y el desarrollo de competencias: Estrategia aplicada en la Facultad Nacional de Salud Pública</i>	Salón de Actos ESI
17:30 - 18:00	PONENCIA INVITADA 6 D. Antonio Pantoja Vallejo (Universidad de Jaén) <i>Buenas prácticas en la mentoría universitaria con TIC</i>	Salón de Actos ESI
18:00 - 19:00	PONENCIA PLENARIA CLAUSURA D. José Luís Yagüe Blanco (Universidad Politécnica de Madrid) <i>Competencias en Dirección de Proyectos</i>	Salón de Actos ESI
19:00 - 19:30	CLAUSURA Reconocimiento Campeonato Internacional de Dirección de Proyectos	Salón de Actos ESI
21:00 - 23:00	CENA DE CLAUSURA. Baluarte de los Mártires - Cádiz – El Faro Catering	Cádiz Capital

*Listado de comunicaciones incluidas al final del documento

Programa Congreso – Viernes 19 de mayo de 2023 (Cádiz capital)

El viernes 19 de mayo, comenzaremos con los actos institucionales, con la recepción oficial de autoridades, descubriendo dos edificios emblemáticos, como son el Ayuntamiento de Cádiz, (<https://bit.ly/2nDUt7H>) y la Diputación Provincial de Cádiz (<https://bit.ly/3VLGCbq>). En este caso el punto de reunión tendrá como punto de reunión en la puerta del Ayuntamiento de Cádiz, Plaza de San Juan de Dios. En Cádiz Capital <https://goo.gl/maps/dLKEAKPaari1DLso9>

Posteriormente, se ha incluido un taller del Programa €4ª: ENERGÍA PARA TODOS, situado en Cádiz (Capital), concretamente en la Facultad de Medicina de Cádiz (<https://goo.gl/maps/BLEuxBEXLvj5vYQb6>), para posteriormente cerrar con el almuerzo en el patio de dicha Facultad.

HORARIO	PROGRAMA INSTITUCIONAL VIERNES 19 DE MAYO DE 2023	ESPACIO
09:00 - 10:30	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL – AYUNTAMIENTO DE CÁDIZ	Ayuntamiento de Cádiz
11:00 - 12:00	RECEPCIÓN INSTITUCIONAL – DIPUTACIÓN DE CÁDIZ	Diputación Provincial de Cádiz
12:30 – 13:30	PROGRAMA €4ª: ENERGÍA PARA TODOS <i>¿Quieres pagar menos por tu factura energética? Elige la mejor tarifa eléctrica</i>	Salón de Grados Facultad Medicina Cádiz Capital
14:00 - 16:00	ALMUERZO	Facultad Medicina Cádiz Capital

Otras actividades para grupos específicos, que completan las actividades del Congreso

Lunes 15 de mayo (9:00 a 15:00h): Salida de campo CEEI Bahía de Cádiz. Esta actividad está dirigida a los estudiantes, con posibilidad de transporte desde el Campus de Puerto Real. Es necesario inscripción previa a través del siguiente enlace <https://forms.gle/r6VMs5EZWipD9MgQ9>

Viernes 19 de mayo (10:00 a 11:00h): Presentación de la Red Ágora – Confederación de Empresarios de Cádiz y empresas interesadas. La RED Ágora, una red social emprendedora gratuita pensada para facilitar el proceso de paso de una idea a un proyecto exitoso. La Red Ágora puede llegar a ser un punto de conexión en el que cualquier empresa o grupo de investigación, sin importar el tamaño que tengan o financiación de la que dispongan, proporciona un espacio común para desarrollar una idea hasta convertirla en un proyecto, de esta forma, la Red, los acompaña durante todo el proceso de conversión de idea a Proyecto y mejora las posibilidades tanto de emprendedores que acaban de empezar a generar contactos, como incluso de grupos de investigación ya formados con más experiencia, pero que no cuentan con un punto de conexión que sea idóneo tanto para empresas, como para grupos de investigación. La actividad está orientada a empresas, emprendedores e investigadores, aunque cualquier persona interesada puede asistir. Salón de Grados de la Facultad de Medicina de Cádiz (<https://goo.gl/maps/BLEuxBEXLvj5vYQb6>). Entrada libre hasta completar aforo.

Martes 30 de mayo (16:00 a 19:00h): Salida de campo Empresa DSA Ingeniería. La empresa Desarrollo de Sistemas Avanzados (DSA), es una empresa orientada al diseño, ingeniería e I+D+i comprometidos con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), en cuanto a la reducción de emisiones de CO2 y el autoabastecimiento energético. Empresa con más de 35 años de experiencia en la industrialización y automatización de procesos mediante el diseño y la fabricación de equipos para las industrias. Son líderes en el sector de la ingeniería industrial. La actividad está orientada a alumnos, aunque cualquier persona interesada puede asistir, con posibilidad de transporte desde la Escuela Superior de Ingeniería.

Distribución comunicaciones por sesiones – Miércoles 17 de mayo de 2023 (Escuela Superior de Ingeniería)

MIÉRCOLES 17 DE MAYO – SESIÓN DE MAÑANA (10:00 – 11:00h)

18. Una alianza para el desarrollo competencial entre la Universidad y el Colegio Profesional.

Andrés Pastor Fernández, Manuel Otero Mateo, Alberto Cerezo Narváez, Magdalena Ramírez-Peña, María José Bastante Ceca, Domingo Villeró Carro

7. El POI: un programa de orientación de la cuna a la tumba.

Diego Carmona, Diego Rodríguez Méndez, Dorotea Dimitrova Ángela, Miguel Ángel Jaramillo Morán, Alfonso Carlos Marcos Romero

13. Mentoría y bienestar emocional.

Laura Prego Cuesta

P4. Mentoría en técnicas de sutura como parte de la formación práctica del alumnado de grado de medicina en la docencia de la patología quirúrgica.

Miguel Alonso Juarranz, Rosa de Arabia Madrid Cabrera, Farzín Falahat [virtual]

MIÉRCOLES 17 DE MAYO – SESIÓN DE MAÑANA (11:30 – 12:30h)

8. El verdadero proyecto europeo de orientación y tutoría de las universidades hacia el espíritu empresarial.

Diego Carmona, Dorotea Dimitrova Angelova, Diego Rodríguez Méndez, Alfonso Carlos Marcos Romero

15. Programa de orientación y tutorización en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Cádiz.

Antonio Amores-Arrocha, Jesús Ayuso, Dolores Bellido-Milla, María Carbú, Laura M. Cubillana-Aguilera, Concepción García-Vázquez, José M. Gómez, María A. Moreno-Frías

2. COIL y Mentoría: Desarrollando habilidades para el éxito global y sostenible.

Manuel Otero Mateo, Andrés Pastor Fernández, Alberto Cerezo Narváez, Magdalena Ramírez-Peña, María José Bastante Ceca

MIÉRCOLES 17 DE MAYO – SESIÓN DE TARDE (16:00 – 17:00h)

19. UNIMENTOR: Un proyecto de mentoría para el éxito educativo en la universidad.

Joke Aerts, Gemma Domènech Vergés

10. Higiene postural en oficina: Propuesta de competencias profesionales.

Belén Herráiz Busto, Manuel Otero Mateo, Andrés Pastor Fernández

12. La relación entre las mentorías y el desarrollo de habilidades de liderazgo en estudiantes universitarios.

Luz Stella Escudero Vázquez [virtual]

21. ¿Cómo va eso, mentor?

Cristina Pérez Barreiro, Laura Cuello Martínez, Marisa Fernando Velázquez, Ana Isabel Tarrero Fernández [virtual]

Distribución comunicaciones por sesiones – Jueves 18 de mayo de 2023 (Escuela Superior de Ingeniería)

JUEVES 18 DE MAYO – SESIÓN DE MAÑANA (10:00 – 11:00h)

20. Uso de la metodología de aprendizaje basado en proyectos para el entrenamiento de las Soft Skills aplicado a exposiciones y defensas orales.

Magdalena Ramírez-Peña, Alberto Cerezo Narváez, Andrés Pastor Fernández, Manuel Otero Mateo, Moisés Batista Ponce

16. Red Ágora. Integrando investigación y emprendimiento desde el acompañamiento.

Diego Carmona, Diego Rodríguez Méndez, Dorotea Dimitrova Ángela, José Luis Canito Lobo, Francisco Quintana Gragera

3. Conectando la universidad con el mundo laboral mediante proyectos de ingeniería en comunidades estudiantiles.

Alberto Cerezo Narváez, Manuel Otero Mateo, Andrés Pastor Fernández, Magdalena Ramírez-Peña, José Sánchez Ramos

17. Research simulation for clinicians (RSC): El valor añadido de aprender haciendo investigación en la formación odontológica.

Aurea Simón-Soro [virtual]

JUEVES 18 DE MAYO – SESIÓN DE MAÑANA (11:30 – 12:30h)

11. La Experiencia del programa de mentorización Zing en la adquisición de competencias educativas y laborales.

Alba López Martínez

5. El diseño de una actividad de onboarding para facilitar la adquisición de conocimientos y el desarrollo de competencias.

M.A. Alonso García, F. Berrocal Berrocal, S.A. Sánchez-Herrero Arbide, D. Alonso Hernán, M.A. Gómez Flechoso, A.A. Sánchez Ruiz-Granados

1. Análisis de la formación en competencias deontológicas en el ámbito de la Ingeniería Industrial.

Ana Larrañaga, Cristina González, Cristina González Gaya, Carlos de Lama Burgos [virtual]

JUEVES 18 DE MAYO – SESIÓN DE TARDE (16:00 – 17:00h)

6. El poder de la mentoría y las metodologías ágiles en el desarrollo de competencias de los empleados.

Marta Noelia Clavijo Vázquez, Manuel Otero Mateo

9. Evaluar su impacto, una de las claves del futuro de la mentoría socioeducativa.

Víctor Núñez González

14. Modelos de aprendizaje y desarrollo de competencias en el ámbito de la gestión de proyectos. Experiencias de una década de mentorías.

Dante A. Guerrero Chanduví, María del Carmen Barreto Pérez, Eliane Ethel Pacherras Chávez, Carmen Cecilia Wiesse López [virtual]