

## RELACIÓN DE VISITAS Y ACTIVIDADES 2023

1. **Visita:** El día 11/01/2023 ISFOC recibe la visita del embajador de Colombia, junto a otras empresas colombianas para conocer in-situ el Centro y la actividad de ISFOC en el ámbito de las Energías Renovables.  
Número de visitantes: 6  
Origen: Colombia



2. **Charla informativa:** El día 12/01/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Higuera (Albacete) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo”. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



3. **Charla informativa:** El día 17/01/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Santa Cruz de la Zarza (Toledo) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo”. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



4. **Viaje:** El día 19/01/2023 la dirección de ISFOC se desplaza hasta Madrid para asistir a la ‘Jornada de Sostenibilidad & Plantas Fotovoltaicas’ organizada por UNEF. El objetivo de la jornada es poner de manifiesto la importancia de avanzar en una implementación responsable y respetuosa de los proyectos fotovoltaicos como estrategia básica de contención del Cambio Climático y preservación de la biodiversidad. Además, se dieron a conocer las mejores prácticas del sector fotovoltaico español, dónde la preservación de la biodiversidad, la renaturalización y la generación de nuevas oportunidades para el desarrollo económico y social del territorio tienen un papel protagonista.



5. **Visita:** El día 19/01/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos de CFGS de Energías Renovables y Eficiencia energética del Instituto Joan Miró de San Sebastián de los Reyes (Madrid). El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad.

Número de visitantes: 40

Origen: España



6. **Viaje:** el día 20/01/2023 la dirección de ISFOC se desplaza a Madrid para asistir a la "Ceremonia de entrega del premio Nueva Economía Fórum 2022 a D. Josep Borrell" en reconocimiento a su trayectoria profesional, evento que tuvo lugar en el Teatro Real de Madrid.

7. **Charla informativa:** El día 01/02/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a las sedes de FEDETO en Illescas y Talavera de la Reina (Toledo) para impartir la charla "Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo". Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas.



8. **Viaje:** los días 01 y 02 de febrero de 2023, la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Évora (Portugal) para mantener reuniones con la empresa Fussion Fuels y la Universidad de Evora con el fin de analizar las capacidades de ambos Centros de Investigación en el sector de las energías renovables y coordinar la posible participación en proyectos europeos.
9. **Charla informativa:** El día 06/02/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a la Asociación de Vecinos Río Chico en Toledo para informar a los vecinos sobre las ayudas para el Autoconsumo". Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



10. **Viaje:** el día 09/02/2023, la Dirección de ISFOC se ha desplazado a la Embajada de Colombia en Madrid para poder explicar al Embajador de Colombia las capacidades del Centro en el ámbito de la I+D y la posibilidad de asesorar y prestar asistencia técnica al Gobierno colombiano en la implantación de un Centro de I+D+i en Colombia. De igual modo, se les presenta una propuesta para poder impartir acciones formativas para la entidad colombiana SENA (Servicio Nacional de Aprendizaje).
11. **Charlas informativas:** El día 13/02/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Añover de Tajo y Mocejón (Toledo), pueblos de la Comarca de la Sagra Baja para informar a los vecinos sobre las ayudas para el Autoconsumo". Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



12. **Charlas informativas:** El día 14/02/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Villaluenga de la Sagra y Recas (Toledo), pueblos de la Comarca de la Sagra Baja para informar a los vecinos sobre las ayudas para el Autoconsumo". Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro

energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



- 13. Charlas informativas:** El día 15/02/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Bargas y Cabañas de Sagra (Toledo), pueblos de la Comarca de la Sagra Baja para informar a los vecinos sobre las ayudas para el Autoconsumo”. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



- 14. Viaje:** los días 14-15/02/2023 personal de ISFOC se ha desplazado a Málaga para visitar la Feria Transfiere, principal encuentro de I+D+i del Sur de Europa para compartir conocimiento científico y tecnológico, promover la innovación y conectar ciencia y empresa. En esta edición de 2023, Transfiere ha cerrado con la participación de más de 4.300 visitantes profesionales que han tenido la oportunidad de conectar con de 500 empresas, entidades e instituciones tractoras de la innovación.



- 15. Viaje:** el día 16/02/2023 la dirección de ISFOC se ha desplazado a Madrid para asistir a la Recepción Embajada Colombia celebrada con motivo de la presentación de sus Cartas Credenciales.
- 16. Evento:** los días 15-17/02/2023 los ingenieros de ISFOC han participado en la 2ª edición de la Conferencia Online “PV in Motion 2023 – Conference and Exhibition on Solutions for Vehicle Integration”, conferencia científica dedicada a la energía fotovoltaica integrada en vehículos. La conferencia reúne a expertos de renombre tanto del mundo fotovoltaico como del automóvil para mostrar trabajos innovadores y acelerar el progreso hacia el transporte con energía solar.



- 17. Viaje:** los días 22/02/2023 y 23/02/2023 Ingenieros de ISFOC visitan la Feria GENERA Madrid, la cual ha cerrado sus puertas con un balance de éxito absoluto y una convocatoria profesional sin precedentes, que ha venido a reforzar su capacidad como plataforma de referencia para el sector, en un momento clave marcado por el auge y desarrollo que viven las energías renovables, el interés que despiertan los temas de eficiencia y autoconsumo, así como el potencial que representa el mercado energético de nuestro país.



- 18. Visita:** El día 23/02/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos del grado superior de Energías Renovables del IES Consaburum de Consuegra (Toledo). El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad.  
Número de visitantes: 50  
Origen: España



**19. Visita:** El día 03/03/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos del Máster en Química para la Sostenibilidad y Energía de la Universidad de Alcalá (Madrid). El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad.

Número de visitantes: 14

Origen: España



**20. Charla informativa:** El día 06/03/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Argamasilla de Alba (Ciudad Real) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo”. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



**21. Charla informativa:** El día 07/03/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Barrax (Albacete) para participar en la jornada “EL RETO ENERGÉTICO EN EL DESARROLLO RURAL” organizado por FADEMUR y UPA. Aquí se ha impartido una charla sobre “Ayudas para la Eficiencia Energética y Ayudas para el Autoconsumo”.



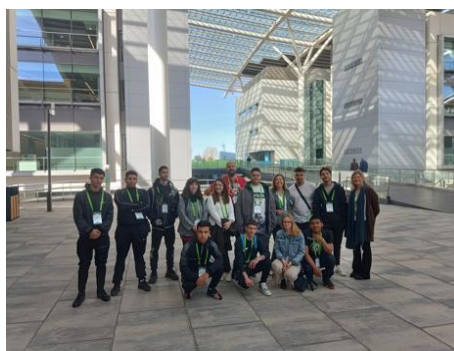
- 22. Charla informativa:** El día 14/03/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Bonete (Albacete) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



- 23. Charla informativa:** El día 17/03/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Campo de Criptana (Ciudad Real) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento y Salicor Campo de Criptana. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



- 24. Formación:** el 20/03/2023 ISFOC comienza a impartir dos cursos sobre “Montaje de Instalaciones Solares Fotovoltaicas”, en colaboración con UNICEF España e Iberdrola. Uno de ellos ya es la segunda edición para la Fundación Secretariado Gitano (Vallecas, Madrid) y el otro ha tenido lugar en Fuenlabrada para la Fundación Pinardi. Ambas Fundaciones trabajan para igualar en oportunidades a los colectivos con mayores necesidades a través del fomento de procesos educativos integrales, la capacitación e inserción sociolaboral y la sensibilización ante las nuevas situaciones de vulnerabilidad social.



**25. Viaje:** el día 24/03/2023 la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Tomelloso (Ciudad Real) para asistir a la celebración del XX aniversario de ITECAM, acto presidido por la consejera de Economía, Patricia Franco.



**26. Charla informativa:** El día 27/03/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Pastrana (Guadalajara) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



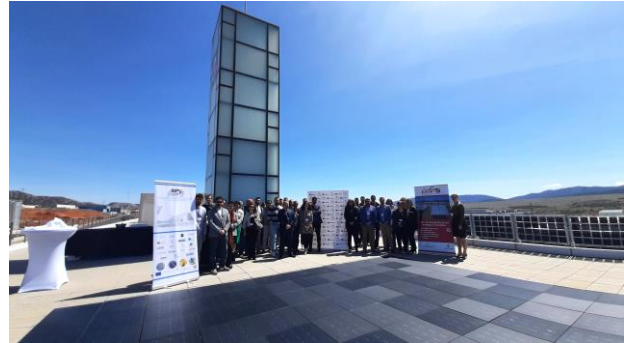
**27. Viaje:** El día 29/03/2023 la dirección de ISFOC ha viajado hasta Nápoles (Italia) para asistir a la 14ª edición del EnergyMed 2023, evento dedicado a la transición energética y economía circular (Economía Circular Verde) en el que se han presentado las novedades de empresas de Italia e internacionales relacionadas con los sectores de Producción energética, Energía, Generación energía, Energía renovable, Energía eólica, Energías renovables.

**28. Evento:** el día 12/04/2023 representación de ISFOC ha asistido a la ‘Jornada de transferencia de conocimiento: aprovechamiento de subproductos agroalimentarios en Clamber’, la cual ha sido clausurada por el consejero de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural, Francisco Martínez Arroyo.





**29. Evento:** el día 13/04/2023 ha tenido lugar en las instalaciones de ISFOC la jornada “Integración de soluciones fotovoltaicas en edificios. Proyecto BIPVBOOST: soluciones y experiencias” donde representantes y expertos en el campo BIPV españoles de centros tecnológicos, fabricantes de soluciones, empresas de la construcción mostraron a los asistentes los avances en este campo. Además, tras las presentaciones, se ha visitado la instalación piloto de ISFOC con barandilla y suelos fotovoltaicos.



**30. Visita:** El día 13/04/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos del Máster de Ingeniería Química de la Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas en Ciudad Real de la Universidad de Castilla-La Mancha. La visita comprendía alumnos del programa *Erasmus Mundus* por lo que la visita por parte del personal técnico de ISFOC que les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad se ha impartido en inglés.

Número de visitantes: 41  
Origen: España, Europa



**31. Visita:** El día 20/04/2023 ISFOC recibe la visita de Presidente de FEPU y de la secretaria general con el fin de conocer las actividades y los proyectos en los que ISFOC está inmerso.

Número de visitantes: 2  
Origen: España



- 32. Viaje:** los días 25-26/04/2023 ISFOC ha asistido a la 4ª edición del ENERGYEAR 2023 en Madrid, el congreso de networking mejor valorado por la industria de energías renovables en España y Europa. Energyear es una plataforma de oportunidades para partners y clientes en las diferentes áreas del sector.
- 33. Charla informativa:** El día 27/04/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a la población San Carlos del Valle (Ciudad Real) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas.



- 34. Visita:** el día 28/04/2023 ISFOC recibe la visita de la empresa Colombiana Dronerds, muy enfocada a la aplicación de drones en el sector solar  
Número de visitantes: 2  
Origen: España



- 35. Viaje:** el día 04/05/2023 la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir a la recepción del Presidente del Colombia en el Palacio Real de El Pardo en honor a los Reyes de España.
- 36. Viaje:** el día 04/05/2023 ingenieros de ISFOC han viajado hasta las instalaciones de CENER (Centro Nacional de Energías Renovables) en Sarriguren (Pamplona) para asistir a la reunión de seguimiento del proyecto CECOM4PV. En esta reunión se han puesto en común los desarrollos y resultados de los trabajos llevados a cabo hasta la fecha, los cuales están respondiendo a las expectativas y objetivos inicialmente planteados, y después se han visitado las instalaciones y laboratorios de CENER.



**37. Visita:** El día 09/05/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos de la asignatura “Sistemas Fotovoltaicos” de los grados Ingeniería Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería Eléctrica de la E.T.S. Ingeniería Industrial de Ciudad Real. El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad.

Número de visitantes: 14

Origen: España, Europa



**38. Viaje:** El día 12/05/2023 ingenieros de ISFOC visitan el ITQUIMA en Ciudad Real de la Universidad de Castilla-La Mancha donde han conocido de primera mano sus actividades y e instalaciones, y que esperan poder utilizar en colaboraciones entre ambas entidades.



**39. Charla informativa:** El día 16/05/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a la población ciudadrealeña de Manzanares para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



**40. Visita:** El día 16/05/2023 ISFOC recibe la visita de los alumnos del 1º y 2º curso del CFGS de Telecomunicaciones procedente del IES Salesianos de Ciudad Real. El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad para completar su aprendizaje teórico con conocimientos prácticos e instalaciones reales.

Número de visitantes: 30

Origen: España



**41. Viaje:** Los días 18-19/05/2023 la Dirección de ISFOC asiste al evento “meetechSpain” en Madrid, evento disruptivo que pretende ser referente en el ecosistema innovador español. Se trata de un espacio único de encuentro, conexión y cooperación entre Centros Tecnológicos, organismos de investigación y empresas gracias al principal elemento que les une: la tecnología. De sus resultados se conseguirán más y mejores proyectos de innovación: la puesta en común de retos tecnológicos que tendrán que resolver investigadores y tecnólogos de diferentes sectores y comunidades autónomas.



**42. Visita:** El día 24/05/2023 ISFOC ha recibido la visita de los alumnos del curso “Operaciones para el Montaje Mecánico en Instalaciones Solares Fotovoltaicas” que imparte el Liceo Formación Integral (centro de formación de Ciudad Real), en colaboración con Cruz Roja Ciudad Real. A lo largo de la visita, el personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad para completar su aprendizaje teórico con conocimientos prácticos e instalaciones reales.

Número de visitantes: 19

Origen: España



- 43. Charla informativa:** El día 06/06/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a la población conuense de Priego (Cuenca) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas.



- 44. Viaje:** el día 06/06/2023 la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Albacete para asistir al acto de entrega de los Premios Medio Ambiente 2023 que se entregan desde la Consejería de Desarrollo Sostenible a entidades, administraciones o personas de nuestra región. Este encuentro forma parte de los actos de celebración del Día Mundial del Medio Ambiente y los premios entregados reconocen, mediante 7 categorías, las aportaciones de las personas y entidades para fomentar el desarrollo sostenible en nuestra región. Las categorías que se premian son: Fomento de la Educación Ambiental, Medio Natural y Biodiversidad, Cambio climático, Economía Circular, Energías renovables, movilidad sostenible y eficiencia energética, Consumo responsable y Telecomunicaciones y tecnologías de la comunicación.



- 45. Charla informativa:** El día 07/06/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza hasta Argamasilla de Alba (Ciudad Real) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo” organizada por el Ayuntamiento y el Centro de la Mujer de la localidad. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



- 46. Viaje:** El día 09/06/2023, el ingeniero que ha impartido los cursos de “Montaje de Instalaciones Solares Fotovoltaicas” se ha desplazado hasta Vallecas (Madrid) para asistir al acto de clausura y entrega de diplomas de dicho curso.



- 47. Viaje:** el día 09/06/2023 la Dirección de ISFOC se desplaza hasta Madrid para asistir a la Jornada “El impacto del coche eléctrico en la transformación de la movilidad en Europa”, en la que se presentó el estudio realizado por la consultora L.E.K. Consulting, socio colaborador de SERNAUTO, sobre el futuro de la automoción en los próximos años con foco en el coche eléctrico: cómo va a evolucionar, qué palancas será necesario articular, cómo se encuentran el resto de los países de la Unión Europea, entre otras cuestiones. Además de la presentación del estudio, se ha organizado una mesa redonda en la que los ponentes pudieron reflexionar y dar su visión sobre los datos y la información que recoge el estudio.

- 48. Viaje:** El día 13/06/2023 la Dirección de ISFOC se desplaza hasta Jaén para reunirse con la empresa Omega Energy, muy interesada en diversificar su negocio y penetrar en el mercado de las Energías Renovables en España.

- 49. Visita:** El día 15/06/2023 ISFOC ha recibido la visita de la empresa Synhelion, empresa de Suiza y dedicada a la producción de solar fuel, la cual ha sido invitada por IPEX a visitar y conocer la labor que ISFOC, y cómo pueden surgir sinergias entre ambas entidades.

Número de visitantes: 5

Origen: España



- 50. Viaje:** los días 20-22/06/2023 la Dirección de ISFOC viaja hasta Bruselas para asistir al evento *European Sustainable Energy Week 2023*, la mayor conferencia anual europea dedicada a las energías renovables y la eficiencia energética. A lo largo de estos días, también se reunirán con la Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural (DG AGRI) y con la Executive Agency for Research (REA).

**51. Viaje:** los días 06-07/07/2023 la Dirección de ISFOC viaja hasta Madrid para reunirse en la Embajada de Colombia con SENA y diversas empresas públicas de Medellín (Colombia), con el fin de diseñar un estudio de viabilidad que pueda ser presentado al Ministerio de España dentro del marco de los fondos FIEM.

**52. Visita:** El día 13/07/2023 ISFOC ha recibido la visita de los alumnos del curso “Operaciones para el Montaje Mecánico en Instalaciones Solares Fotovoltaicas” que imparte Academia Tecnas, en colaboración con Cruz Roja Daimiel. A lo largo de la visita, el personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad para completar su aprendizaje teórico con conocimientos prácticos e instalaciones reales.

Número de visitantes: 20

Origen: España



**53. Viaje:** los días 19-20/07/2023 ingenieros del departamento de I+D de ISFOC han viajado a Cartagena (Murcia) para asistir a una reunión específica de trabajo del proyecto Built4Energy con la Universidad de Cartagena y CTCON para tratar temas de la integración arquitectónica y de la interfaz térmica del módulo híbrido a desarrollar en el proyecto.

**54. Viaje:** el día 14/09/2023 la Dirección de ISFOC ha viajado hasta Toledo para asistir a la presentación del nuevo equipo de la Consejería de Desarrollo Sostenible, equipo que destaca por su compromiso, visión y experiencia para afrontar esta nueva etapa con responsabilidad, decisión y convencimiento de que el desarrollo de Castilla-La Mancha tiene que conllevar como bandera la sostenibilidad.



**55. Viaje:** el día 20/09/2023 representación de ISFOC se ha desplazado a Toledo para asistir a la Jornada “Construcción e instalación de plantas solares en Castilla-La Mancha: retos y oportunidades”, evento organizado por SOLTEC en colaboración con UNEF. El objetivo de esta jornada ha sido poner en contacto a empresas que pueden participar de la transición energética en el país y, especialmente, en Castilla - La Mancha.



**56. Viaje:** los días 20-21/09/2023 representación de ISFOC ha viajado hasta Málaga para asistir a la Feria *Greencities*, evento anual que reúne a ciudades, profesionales, empresas y entidades implicadas en el desarrollo de territorios sostenibles, eficientes y conectados, así como a los actores públicos y privados que trabajan en el impulso del presente y futuro de la movilidad inteligente, ofreciendo una perspectiva global de los desafíos y oportunidades de la gestión urbana y la movilidad.



**57. Viaje:** el día 05/10/2023 la Dirección de ISFOC ha viajado a Madrid para asistir al Smart Energy Congress, Congreso anual europeo que aúna eficiencia energética, sostenibilidad y tecnología.

**58. Viaje:** el día 10/10/2023 representación de ISFOC se ha desplazado a Madrid para asistir al *Next Generation – Innovators Summit*, un evento institucional de alto nivel que ha reunido a representantes públicos y privados del ámbito de la innovación del panorama nacional, europeo e internacional, con el objetivo de analizar los retos asociados a la innovación de tecnología profunda (deep-tech) y su potencial de ofrecer soluciones transformadoras frente a los retos mundiales, así como su contribución a la doble transición ecológica y digital.



**59. Formación:** Ingenieros de ISFOC se han desplazado desde el día 16 hasta el día 31 de octubre de 2023 a Mora (Toledo) para impartir el curso “Formación en Operación y Mantenimiento de Instalaciones Solares Fotovoltaicas” organizado por GFM y Cámara de Comercio de Toledo.



**60. Viaje:** el día 19/10/2023 la dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Toledo para asistir al II Encuentro de Agentes de Economía Circular entre con empresas, asociaciones e instituciones. Este encuentro es una "magnífica oportunidad" para dar a conocer en Europa las buenas prácticas que se están desarrollando en Castilla-La Mancha en materia de economía circular, resaltando que la región ha sido "pionera" con la elaboración de la primera ley en esta materia.



**61. Viaje:** el día 24/10/2023 la dirección de ISFOC se ha desplazado a Jaén para reunirse con la Universidad de Jaén (UJA) y el Centro Tecnológico de Desarrollo y Experimentación (CEDETEX) para conocer a los responsables del Centro y asistir a unas jornadas sobre I+D+i.

**62. Evento:** el día 09/11/2023 personal de ISFOC se ha desplazado hasta Ciudad Real para participar en la V Feria FP Dual. El objetivo de este evento es asesorar a las pymes, así como promocionar y apoyar su papel como agentes formativos. Con una zona de stands de empresas, entidades y centros educativos, los alumnos de FP se han acercado al mundo laboral.



**63. Charla informativa:** El día 15/11/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Alcázar de San Juan (Ciudad Real) para impartir la charla "Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo". Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



**64. Charla informativa:** El día 16/11/2023 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Membrilla (Ciudad Real) para impartir la charla “Ahorro Energético y Ayudas para el Autoconsumo”. Los asistentes han sido informados sobre cómo interpretar una factura de la luz, formas de ahorro energético y, sobre todo, las diferentes ayudas y subvenciones que la Consejería de Desarrollo Sostenible tiene abiertas para los ciudadanos de C-LM.



**65. Visita:** El día 28/11/2023 ISFOC ha recibido la visita de los alumnos de la Academia CLIL de Puertollano. Esta visita se encuadra dentro de los proyectos formativos del centro que este caso eran las energías renovables. A lo largo de la visita, el personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad para completar su aprendizaje teórico con conocimientos prácticos e instalaciones reales.

Número de visitantes: 85

Origen: España



**66. Viaje:** el día 28/11/2023 la Dirección de ISFOC se ha desplazado a Toledo para asistir a la Jornada Informativa sobre Subvenciones para actuaciones de eficiencia energética en pyme y gran empresa del sector industrial. Durante la jornada se ha explicado los objetivos que se pretenden conseguir y cómo se puede solicitar este tipo de ayudas, entre ellos, “dar una visión más amplia y clara del programa para ayudas de Eficiencia Energética”.



**67. Reunión:** los días 29-30 de noviembre de 2023 ingenieros del departamento de I+D de ISFOC han viajado a la Fundación Notio en Toledo para celebrar la reunión de seguimiento del proyecto CECOM4PV y compartir los avances. Tras la reunión, todos los participantes se han desplazado hasta la población de Pantoja (Toledo) para visitar la fábrica de San Javier Bricks.



**68. Viaje:** el día 29/11/2023 la Dirección de ISFOC se ha desplazado a Toledo para asistir a la presentación del Fondo Financiero ‘Impulsa TECH’, instrumento financiero para apoyar a las empresas que tienen proyectos de investigación para poder atraer inversión empresarial relacionada con I+D de grandes proyectos a la región. El objetivo es atraer capital privado dirigido al sector de las nuevas tecnologías en las áreas de ciencias de la vida, tecnología del cambio climático y todo lo que está vinculado al desarrollo del mundo digital.



**69. Viaje:** el día 12/12/2023 representación de ISFOC se ha desplazado a Madrid para asistir al Foro Empresarial de Empresas Públicas por la Sostenibilidad. En este encuentro se ha abordado el compromiso fundamental de las empresas públicas en la transición hacia una economía más sostenible, además de discutirse cómo las entidades que forman parte del Grupo están prestando especial atención a las demandas regulatorias en materia de reporte provenientes de la Unión Europea.



**forética** Grupo de Acción Sostenibilidad y RSE en Empresas Públicas

**EVENTO PÚBLICO**  
**FORO ESPAÑOL DE EMPRESAS PÚBLICAS POR LA SOSTENIBILIDAD**

**FECHA:** 12 DICIEMBRE 2023 **HORA:** 11:30H - 13:00H

**LUGAR:** Auditorio del ICO (C/ de los Madrazo, 36) 28014 - Madrid **También en directo en nuestro canal de Youtube:** @Forética

CON EL APOYO DEL:  Instituto de Crédito Oficial

**70. Visita:** El día 15/12/2023 ISFOC ha recibido la visita de la Consejera de Desarrollo Sostenible, Dña. Mercedes Gómez, quién ha presidido el Consejo de Administración de ISFOC celebrado en las instalaciones del centro situado en Puertollano. Tras la reunión, la Consejera ha conocido de primera mano las actividades del centro, sus instalaciones y laboratorios, destacando el gran trabajo que se está llevando a cabo en materia de investigación y desarrollo en tecnologías fotovoltaicas de última generación.

