

RELACIÓN DE VISITAS Y ACTIVIDADES 2024

1. **Proyecto:** el día 16/01/2024 el ingeniero de I+D y Responsable de los Desarrollos Electrónicos de ISFOC, Daniel Sánchez, presenta en el programa de radio "Ciudad Real High Tech" de la Cadena SER de Puertollano los trabajos que se están desarrollando dentro del proyecto "CECOM4PV - Dispositivos Fotovoltaicos basados en materiales cerámicos y composites".



ISFOC presenta el proyecto CECOM4PV en Cadena SER



Mañana día 17/01/2024 el ingeniero de I+D y Responsable de los Desarrollos Electrónicos de ISFOC, Daniel Sánchez, presenta en el programa de radio "Ciudad Real High Tech" de Cadena SER de Puertollano los trabajos que se están desarrollando dentro del proyecto CECOM4PV - Dispositivos Fotovoltaicos basados en materiales cerámicos y composites.

La entrevista se podrá escuchar en todas las emisoras SER de la provincia de Ciudad Real a partir de las 13.15h.

Participantes:



Financiación:



2. **Viaje:** El día 22/01/2024 la dirección de ISFOC se desplaza a Toledo para asistir a la Presentación del PERTE de Descarbonización Industrial organizado por el IPEX. Este PERTE tiene como beneficiarios a la industria manufacturera y las grandes instalaciones de combustión.



3. **Visita:** El día 24/01/2024 ISFOC recibe la visita de los alumnos de distintos ciclos formativos de grado medio y superior (Ciclo formativo de grado medio en instalaciones eléctricas y automáticas, Ciclo formativo de grado superior en sistemas electrotécnicos y automatizados, Ciclo formativo de grado superior en automatización y robótica industrial, Ciclo formativo de grado superior en energías renovables) del IES Satafi de Getafe (Madrid). El personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad.

Número de visitantes: 49

Origen: España



- Viaje:** El día 24/01/2024 la dirección de ISFOC se desplaza hasta Madrid para asistir a la celebración del 75 aniversario del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales. A la celebración han asistido decanos de los 21 colegios oficiales de toda España y destacadas personalidades del mundo de la ingeniería, así como representantes de la administración a distintos niveles. El evento resaltó la relevancia de los ingenieros industriales en el desarrollo de la sociedad y su papel clave en el afrontamiento de nuevos retos.



- Viaje:** el día 01/02/2024 la dirección de ISFOC se desplaza a Madrid para asistir a la Jornada informativa sobre las subvenciones ELENA, organizada por el Banco Europeo de Inversiones. Las subvenciones ELENA brindan asistencia técnica para desarrollar inversiones en eficiencia energética y energías renovables en edificios, así como para apoyar el transporte urbano sostenible.



- Visita:** El día 01/02/2024 ISFOC recibe la visita de los alumnos de 3º ESO del IES Comendador Juan de Távora de Puertollano. Los alumnos han podido conocer las instalaciones de ISFOC así como las actividades que desarrolla el centro gracias al personal técnico de ISFOC.
Número de visitantes: 70
Origen: España



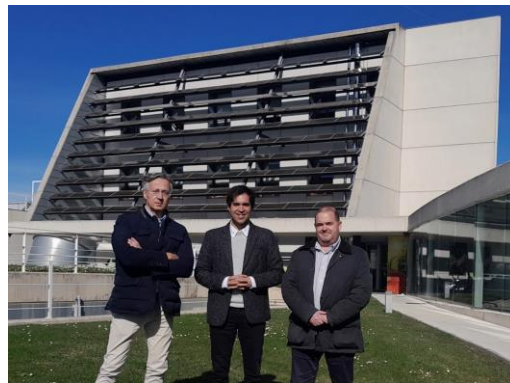
7. **Viaje:** los días 06 y 07/02/2024 el personal de ingeniería de ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir a GENERA, Feria Internacional de Energía y Medioambiente, la mayor plataforma comercial para esta industria. En esta Feria se puede obtener toda la información de la oferta comercial especializada existente en el mercado, además de conocer algunas de las principales líneas de investigación del momento en materia de energías renovables y eficiencia energética, contribuyendo al mejor conocimiento de los proyectos de investigación en curso por parte de sus futuros beneficiarios.



8. **Proyecto:** los días 15-16 de febrero de 2024 personal administrativo e ingenieros de I+D de ISFOC se han desplazado hasta Ciudad Real para reunirse en la ETSIA de la UCLM y celebrar la reunión de Kick-off del proyecto “Smart PVwine - Sistema FV avanzado y de gestión inteligente para la mejora en la producción de vino”. En la reunión se acordaron los primeros pasos a seguir y se crearon equipos de trabajo para cada una de las tareas del proyecto.



9. **Viaje:** el día 16/02/2024 la dirección de ISFOC se desplaza a Madrid para reunirse en la embajada de Colombia para analizar la participación de una entidad colombiana como beneficiaria de los Fondos FIEM, que permita celebrar un contrato para la puesta en marcha de un Centro de Energías Renovables en Colombia.
10. **Viaje:** los días 19-20 de febrero de 2024 la dirección de ISFOC se ha desplazado a Pamplona para reunirse con CENER - Centro Nacional de Energías Renovables para conocer los laboratorios de CENER y las líneas de actividad de I+D+i en las que está inmerso dicho Centro en materia de Energías Renovables, especialmente en el ámbito del Hidrógeno, así como estudiar posibles colaboraciones entre ambas entidades.



11. **Viaje:** el día 21/02/2024, un empleado de ISFOC se ha desplazado a Madrid para asistir a la Gala SuperArte, organizado por Grupo SIFU, el mayor evento inclusivo artístico de Europa que da visibilidad y pone en valor las capacidades de las personas con discapacidad a través del arte.
12. **Viaje:** el día 22/02/2024, representantes de ISFOC se ha desplazado a Madrid para reunirse con las empresas Kolya, y con profesores del ICADE para tratar de buscar la participación de empresas tractoras en el proyecto de implantación de un Centro de Energías Renovables en Colombia, y ver la manera de articular dicho contrato entre las partes implicadas, de modo que se garantice que se cumplen con todos los condicionantes de la Convocatoria abierta por el Ministerio.
13. **Viaje:** El día 06/03/2024 la dirección de ISFOC se desplaza a Toledo para asistir al III Foro Económico Español de Castilla-La Mancha 'Futuro, innovación y sostenibilidad', organizado por EL ESPAÑOL, Invertia y El Digital de Castilla-La Mancha. Este simposio ha contado con la participación de Emiliano García-Page, presidente de Castilla-La Mancha; y Teresa Ribera, vicepresidenta tercera del Gobierno y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico; entre otros altos cargos de la esfera política.



14. **Proyecto:** el día 06/03/2024 Óscar de la Rubia, responsable técnico de ISFOC de ISFOC, presenta en el programa de radio "Ciudad Real High Tech" de la Cadena SER de Puertollano los trabajos y avances que se están desarrollando dentro del proyecto "H2HORA - Optimización del consumo de agua en la producción de hidrógeno renovable".



15. Evento: el día 18/03/2024 la dirección de ISFOC se desplaza hasta Daimiel (Ciudad Real) para asistir a la celebración del Día Mundial del Agua, acto institucional organizado por la JCCM en el que intervino la ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y vicepresidenta tercera Teresa Ribera y el presidente regional, Emiliano García-Page. Junto a ellos, la consejera de Desarrollo Sostenible, Mercedes Gómez.



16. Viaje: El día 20/03/2024 la Dirección de ISFOC asiste a la “I Jornada Agrovoltaica” en Toledo organizada por UNEF, donde se ha presentado el Informe de Bioagrovoltaica. La Jornada tiene como objetivo acercar a la sociedad la doble oportunidad que supone combinar la práctica de la agricultura ecológica con la producción de energía solar.



17. Colaboración: El día 21/03/2024 se han incorporado a ISFOC dos estudiantes del Máster Dual en Energías Renovables de la UCLM quienes durante 6 meses trabajarán conjuntamente integrando la formación recibida en la Universidad con el ámbito profesional junto al equipo de ISFOC. Estos dos estudiantes tendrán la oportunidad de aprender y realizar su proyecto fin de máster en este centro reconocido como líder en investigación y desarrollo en las tecnologías fotovoltaicas de última generación, así como de las últimas tecnologías como es el hidrógeno verde.



18. Viaje: Los días 20 a 22 de marzo de 2024 técnicos de ISFOC han estado presentes en la Feria Transfiere con un stand compartido con el INNOCAM. En esta ocasión el Foro ha reunido a más de 4.500 visitantes profesionales del ecosistema I+D+i. El evento además ha potenciado el contacto entre el conocimiento académico e investigador y el poder tractor del tejido empresarial y las administraciones públicas.



19. Visita: el día 04/04/2024 ISFOC ha recibido la visita de una delegación de ingenieros de la empresa Huawei quienes han conocido de manos de nuestros ingenieros nuestras instalaciones y nuestras líneas de trabajo, así como los proyectos de I+D en los que ISFOC está trabajando.

Número de Visitantes: 4

Origen: Japón



20. Visita: el día 11/04/2024 ISFOC ha recibido la visita de los alumnos del Máster de Ingeniería Química y alumnos del “Máster Oficial en Sustainable Biomass and Bioproduct Engineering” de la Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas en Ciudad Real de la Universidad de Castilla-La Mancha. La visita se ha dividido en dos grupos y el personal técnico de ISFOC les ha mostrado las instalaciones y ha explicado in-situ nuestra actividad, así como los proyectos de I+D en los que ISFOC está trabajando.

Número de Visitantes: 40

Origen: Internacional y España



21. Proyectos: el día 11/04/2024 ISFOC ha colaborado ampliamente en la Jornada de Presentación de Resultados de Proyectos de I+D+i SOLARTYS. En esta ocasión se han presentado 10 proyectos de innovación colaborativa a la convocatoria de AEIs del Ministerio de Industria. Los ingenieros de ISFOC presentaron los 3 proyectos en los que han colaborado: **“LEADING. Evolución tecnológica de comunidades energéticas”**, **“EMPLEA2 SOLAR. Plataforma virtual de formación y fomento de la inserción laboral en el sector fotovoltaico”** y **“H2ORA. Optimización de recursos de agua para la producción de hidrógeno verde”**.

Proyecto LEADING: evolución tecnológica de comunidades eNerGéticas

Participan: SOLARTYS, ENDEF, COOPERASE, isfo, registros.net

Financiado por: AEI, Ministerio de Industria, Castilla-La Mancha, etc.

Ejecución

INSTALACIÓN PILOTO

SIMULADOR DE CC.EE.

SGR (Sistema de Gestión en la Nube)

Proyecto Emplea2Solar

Convocatoria AEI 2023. Expediente: AEI-010500-2023-88

Participan: SOLARTYS, BC, isfo, margube, skylife, SMARTTECH CLUSTER

Financiado por: AEI, Ministerio de Industria, Castilla-La Mancha, etc.

Resultados obtenidos - Plataforma colaborativa

- Oferta de formación (alumnos candidatos)
- Búsqueda de ofertas empleo (alumnos cualificados)
- Selección de personal (empresas empleadoras)
- Verificación certificados a través de tecnología Blockchain

Montaje de Placas Solares

Mantenimiento Preventivo

Proyecto H₂ORA

H₂ORA: Optimización recursos de agua para la producción de hidrógeno verde

Participan: SOLARTYS, POIECO, isfo, Vanguard and Innovis, ZINNAE

Financiado por: AEI, Ministerio de Industria, Castilla-La Mancha, etc.

Resultados obtenidos WP4/WP5

Hidrógeno Verde

Optimización de Recursos de Agua

22. Viaje: el día 15/04/2024 ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir al VIII Foro de Empresas de Capital Extranjero de Castilla-La Mancha. El foro se celebra con el objeto de conocer la situación de las empresas de capital extranjero presentes en la región y de fomentar el networking entre las mismas.

23. Visita: El día 19/04/2024 ISFOC ha recibido la visita de una delegación de colegiados del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales (COGITI) de Ciudad Real. La visita se enmarca dentro de las estrechas y buenas relaciones existentes entre ambas entidades, y pretende dar a conocer los proyectos de I+D+i en los que ISFOC se encuentra inmerso, los prototipos instalados en su sede, así como los principales servicios de laboratorio e ingeniería que desde el Centro se vienen prestando a

terceras empresas. Durante la visita nos acompañó el Delegado de Desarrollo Sostenible de la Junta de Comunidades de CLM en Ciudad Real, Don Casto Sánchez Gijón.

Número de asistentes: 19

Origen: España



24. Visita: El día 29/04/2024 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: 6

Origen: España



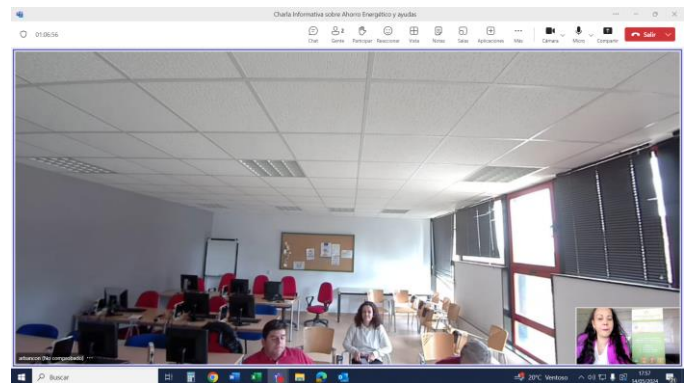
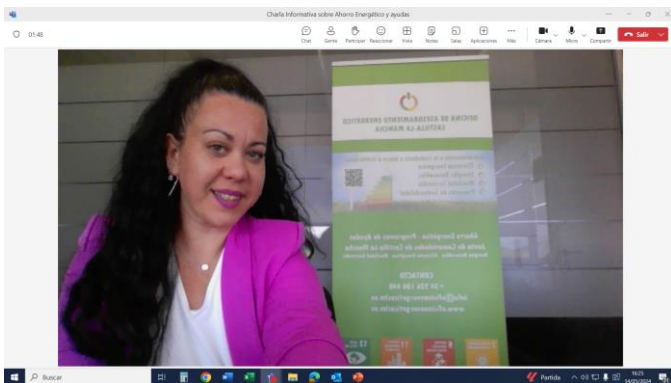
25. Viaje: el día 07/05/2024 ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir a la Asamblea Anual de Fotoplát 2024. En el evento se han compartido los últimos avances en Fotovoltaica. Además, se exploraron los últimos avances tecnológicos en Fotovoltaica, los desafíos y oportunidades del I+D español en energía solar, innovaciones en investigación y desarrollo en este campo, así como proyectos exitosos de I+D Fotovoltaico. ISFOC además participó en unos de los bloques temáticos, ¿CUÁLES SON LAS TENDENCIAS DE INVESTIGACIÓN EN FOTOVOLTAICA?, con la ponencia de Óscar de la Rubia sobre “Agrovoltaica y digitalización”.



26. Viaje: el día 10/05/2024 ingenieros de ISFOC se han desplazado hasta la ETSIA de Ciudad Real para celebrar la reunión técnica del proyecto Smart PVwine, en la cual se han definido los requisitos previos de la instalación agrovoltaica en el viñedo de la propia ETSIA.



27. Charla informativa: El día 14/05/2024 personal de ISFOC que impartido de manera online la charla “Ahorro Energético y Eficiencia Energética” para los asistentes de la localidad de Arbacón (Guadalajara). 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.



28. Colaboración: el día 14/05/2024 se ha incorporado a ISFOC la investigadora marroquí Oumaima Abbou, gracias a la intensa y estrecha colaboración que ISFOC guarda con la UNED - Universidad Nacional de Educación a Distancia en proyectos sociales en los que se ofrece la oportunidad a mujeres investigadoras del continente africano a realizar una estancia en nuestra entidad, y en la que pueden desarrollar su carrera profesional adquiriendo competencias en I+D, energía solar fotovoltaica y participación en proyectos. Oumaima podrá ampliar sus conocimientos y adquirir experiencia en el mundo empresarial, lo que supone una clara oportunidad para su futura vida profesional.



29. Viaje: el día 16/05/2024 ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir a la Jornada de Precios Cero y Negativos: Impacto Real en los Proyectos Renovables, organizada por APPA Renovables. En la jornada se ha analizado el nuevo escenario en el que el incremento en la generación hidráulica y eólica, junto a una potencia fotovoltaica creciente, han hecho habituales en nuestro sistema eléctrico los precios cero y negativos durante el inicio de 2024.



30. Charla informativa: El día 22/05/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Aliaguilla (Cuenca) para impartir la charla “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



31. Viaje: El día 28/05/2024 la dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para reunirse con la empresa Click Energy, con el fin de acordar una colaboración junto a dicha empresa en temas de eficiencia energética a terceras empresas.

32. Charla informativa: El día 29/05/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Albatana (Albacete) para impartir la charla “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



33. Charla informativa: El día 05/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Iniesta (Cuenca) para impartir la charla “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



34. Charla informativa: El día 07/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Cañada Juncosa (Cuenca) para impartir la charla “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



35. Viaje: los días 10-11 de junio de 2024 la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Cuenca para asistir al acto institucional ‘Premio regional de Medio Ambiente 2024’ donde se han reconocido a 17 entidades por su contribución a la conservación medioambiental de Castilla-La Mancha desde sus diferentes ámbitos de actuación.



36. Viaje: el día 12/06/2024 ISFOC ha acompañado a la consejera de Economía, Empresas y Empleo, Patricia Franco, en la jornada informativa sobre instrumentos financieros del Plan Adelante y ENISA, organizada en la Real Fundación de Toledo, con la colaboración del Instituto de Finanzas de Castilla-La Mancha (IFCLM). Este evento tiene como objetivo proporcionar información detallada sobre los mecanismos de ayuda a la financiación disponibles para el tejido empresarial de Castilla-La Mancha.



37. Charla informativa: El día 12/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Santa María del Campo Rus y Vara de Rey (localidades de Cuenca) para impartir charlas sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



38. Visita: El día 13/06/2024 ISFOC ha recibido la visita de las empresas INMINER y ABENOJAR TUNGSTEN con el fin de ver posibles sinergias y colaboraciones entre ambas empresas e ISFOC en el proyecto de la Mina de Tungsteno de Abenójar.



39. Viaje: los días 13 y 14 de junio de 2024, ISFOC se ha desplazado hasta Granada para asistir a varios eventos. El día 13/06/2024 se ha celebrado la XXIV Asamblea general de socios de la Asociación de Agencia Españolas de Gestión en la Energía (EnerAgen) y la 15ª Edición de entrega de premios de EnerAgen 2024. Del mismo, el día 14/06/2024 se celebró VII Encuentro de Agencias y Organismos Públicos en el ámbito de la Energía donde se ha hablado del estado de avance y retos con los datos de 76 Oficinas de Transformación Comunitaria en España, cuyos objetivos son las estrategias de coordinación, compartir conocimientos, recursos y buenas prácticas.



40. Charla informativa: El día 17/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Pedro Muñoz (Ciudad Real) para impartir una charla sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



41. Visita: El día 19/06/2024 el Presidente de Castilla-La Mancha, D. Emiliano García-Page, junto a la Consejera de Desarrollo Sostenible, Dña. Mercedes Gómez han visitado el ISFOC, quienes han conocido de primera mano nuestro nuevo laboratorio de fabricación y verificación de módulos fotovoltaicos ISFOC es un centro fundamental para la JCCM, ya que está ayudando a liderar la investigación y el desarrollo en las tecnologías fotovoltaicas de última generación.



42. Viaje: el día 20/06/2024, ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir a la Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado (SRR), considerada la principal convocatoria en España en el sector de la economía circular, promovida por la FER (Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje).



43. Viaje: El día 25/06/2024 se ha desplazado hasta Madrid para asistir a Jornada «Certificados de Ahorro Energético (CAEs)» organizada por el Colegio de Ingenieros de Madrid donde se ha conocido de primera mano como funcionan los CAEs, en qué consiste este nuevo mecanismo, qué agentes intervienen, quiénes son los beneficiarios, y cómo iniciar el proceso.

44. Charla informativa: El día 26/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza a Las Labores y a Puerto Lápice (Ciudad Real) para impartir charlas sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



45. Charla informativa: El día 27/06/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza hasta las localidades de Arenas de San Juan y a Villarta de San Juan (Ciudad Real) para impartir charlas sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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: Los días 02 y 03 de julio de 2024, 3 ingenieros de I+D de ISFOC se han desplazado hasta Vitoria para asistir a la reunión técnica del Proyecto SUNRISE PV, donde se ha discutido sobre los avances técnicos de los socios y se ha defendido la certificación de los hitos 1 y 2 con la técnico del CDTI.



47. Evento: el día 10/09/2024 el Director de Operaciones de ISFOC, Óscar de la Rubia, ha participado en el curso de verano “Claves para un futuro energético sostenible: una apuesta necesaria” organizado por la UCLM. Nuestro Director de Operaciones Óscar de la Rubia ha impartido la ponencia “La energía solar desde Puertollano, futuro y oportunidades” a un público principalmente universitario con interés por la mejora de la sostenibilidad y la gestión de la energía y de los recursos naturales en este evento organizado por la Universidad de Castilla-La Mancha en Puertollano.



48. Visita: el día 11/09/2024 los participantes del curso de Verano “Claves para un futuro energético sostenible: una apuesta necesaria” organizado por la UCLM han visitado las instalaciones de ISFOC. Acompañados por técnicos especializados, estos alumnos han conocido las instalaciones de ISFOC y los proyectos y servicios en los que el centro está inmerso.
Número de visitantes: 40
Origen: España



49. Colaboración: el día 20/09/2024 se ha incorporado a ISFOC investigadora nigeriana Ugoo Oneyka gracias a la buena relación que ISFOC guarda con la UNED en proyectos sociales en los que se ofrece la oportunidad a mujeres investigadoras del continente africano a realizar una estancia en nuestra entidad, y en la que pueden desarrollar su carrera profesional adquiriendo competencias en I+D, energía solar fotovoltaica y participación en proyectos.



50. Charla informativa: El día 08/10/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza hasta la localidad de Carrascosa de Haro (Cuenca) para impartir charlas sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



51. Viaje: Los días 09-10/10/2024 la Dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Madrid para asistir al XI Foro Solar de UNEF. Uno de los temas de esta edición ha sido la energía fotovoltaica como motor en la industrialización y no han faltado los debates sobre grandes temas que marcarán la actualidad del sector en los próximos meses, como el cumplimiento del nuevo PNIEC, la rentabilidad de las instalaciones, el despliegue de las comunidades energéticas y el avance del autoconsumo o la receptividad social.



52. Reunión: el día 14/10/2024 ingenieros de ISFOC se han desplazado hasta la Escuela Técnica Superior Ingeniería Industrial de Ciudad Real para reunirse con los socios del proyecto Smart PVwine y celebrar la reunión técnica del proyecto.



53. Viaje: el día 17/10/2024 ISFOC se ha desplazado a Madrid para reunirse con el CEO de la empresa Senda Green, Luis Molano para analizar posibles colaboraciones y asesoramiento en el sector de las Comunidades Energéticas.

54. Formación: El día 18/10/2024 todo el personal de ISFOC ha recibido formación en materia de compliance. En esta ocasión, la formación se ha centrado en el “Protocolo de Prevención del Acoso LGTBI en la empresa (o entorno laboral)”.



55. Charla informativa: El día 21/10/2024 personal de ISFOC que trabaja para la Oficina de Asesoramiento Energético se desplaza hasta la localidad de Quintanar de la Orden (Toledo) para impartir charlas sobre “Ahorro Energético y Eficiencia Energética”. 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.



56. Visita: el día 23/10/2024 ISFOC ha recibido la visita de la empresa Click Energy en el marco del Convenio de Colaboración suscrito entre ambas entidades para potenciar la eficiencia energética y el impulso de las comunidades energéticas en la Región.



57. Viaje: el día 28/10/2024 la dirección de ISFOC ha viajado hasta Albacete para reunirse con la empresa Solar World Stain S.L para estudiar posibles líneas de colaboración en el sector de las comunidades energéticas y ver otras opciones posibles de cooperación en el ámbito de las Energías Renovables.

58. Visita: el día 29/10/2024 ISFOC ha recibido la visita del nuevo Director del C.I. de Repsol, con el fin de mostrarles el Centro y los proyectos en los que ISFOC está inmerso. Se plantea la posibilidad de que ISFOC visite el Centro de I+D+i que la Repsol tiene en Madrid.

59. Viaje: el día 05/11/2024 la Dirección de ISFOC se ha reunido con la Agencia del Agua y los responsables de la empresa Click Energy y Director General de Transición Energética para ver opciones de colaboración en materia de comunidades energéticas en determinados municipios con necesidades energéticas y que dispongan de depuradoras de agua.

60. Evento: el día 06/11/2024 ISFOC ha estado presente en la I Feria de conocimiento TRANSFORMACLM 2024, organizada por el INNOCAM. Este evento congregó a empresas, instituciones académicas, estudiantes, centros de investigación y centros tecnológicos, con el objetivo de promover la transferencia de conocimiento y la innovación en la región.



61. Visita: el día 08/11/2024 ISFOC ha recibido la visita de los alumnos del curso Instalación y Mantenimiento de placas fotovoltaicas de la asociación Ayuda en Acción a través del proyecto IMPULSA EMPLEO JOVEN. Acompañados por técnicos especializados, estos alumnos han conocido las instalaciones de ISFOC y los proyectos y servicios en los que el centro está inmerso.

Número de visitantes: 40

Origen: España



62. Visita: El día 13/11/2024 ha tenido lugar la inauguración de la nueva planta innovadora termoeléctrica de Blue Solar Technologies, instalada en la planta de ISFOC. El evento ha sido presidido por el presidente del Ejecutivo de Castilla-La Mancha. Durante la visita el personal técnico de ISFOC ha mostrado al presidente los nuevos prototipos que se están desarrollando dentro del proyecto de investigación CECOM4PV y los nuevos módulos bifaciales fabricados por ISFOC.



63. Formación: el día 15/11/2024 todo el personal de ISFOC ha asistido a la charla de concienciación en materia de igualdad de género impartida por Alma Asociación. Tras la charla se ha concluido que esta formación es muy importante para concienciar a todo el personal tanto en el ámbito laboral como en el personal.



64. Viaje: el día 19/11/2024 ISFOC se ha desplazado a Madrid para asistir al Congreso GLOBAL MOBILITY CALL, único evento internacional dedicado a la **movilidad sostenible**, la **digitalización** y las soluciones avanzadas de **transporte público y privado** que conecta a todas las industrias y partes interesadas.

65. Evento: el día 21/11/2024 ISFOC ha participado presencialmente en la VI Feria FP Dual organizada por la Cámara de Comercio de Ciudad Real. Un evento que se celebra un año más y que demuestra el compromiso de ISFOC con la FP Dual para fomentar y facilitar la inserción laboral de los alumnos.



66. Viaje: el día 27/11/2024 ISFOC se ha desplazado hasta Albacete para reunirse con la empresa Comunidades Energéticas Manchegas para analizar y conocer de primera mano el papel de las comunidades energéticas que han emprendido en determinados municipios de Albacete.

67. Visita: el día 03/12/2024 ISFOC ha recibido la visita del EIT Manufacturing West S.L. D, Xavier Alberdi y Doña Carlota Sanz, acompañador por Ricardo Calzado de SODICAMAN, visitan a ISFOC para evaluar posibles sinergias entre ambas instituciones, posibles proyectos futuros.

68. Visita: el día 03/12/2024 Doña María Llanos Valero Hernández, Delegada Provincial de Desarrollo Sostenible en Albacete, visita las instalaciones de ISFOC para conocer el Instituto y los desarrollos que se vienen realizando desde ISFOC.

69. Viaje: el día 11/12/2024 la dirección de ISFOC ha asistido al III Encuentro de la Red de Agentes de Economía Circular en Campo de Criptana (Ciudad Real). Durante la jornada, que ha contado con la presencia de la Consejera de Desarrollo Sostenible de Castilla la Mancha, Mercedes Gómez, se ha podido compartir, debatir y conocer las actuaciones presentes y las previsiones futuras y ser conscientes del progreso que los Agentes de Economía Circular de Castilla-La Mancha implicados están experimentando.



70. Viaje: el día 12/12/2024 ISFOC ha viajado a Madrid para asistir al I Foro Anual de la Ciencia, Tecnología e Innovación Energéticas, organizado por el Comité de Plataformas de la Energía. Este encuentro ha ofrecido un espacio único para identificar sinergias entre los sectores público y privado, discutir avances en tecnologías emergentes y establecer una hoja de ruta conjunta que potencie el

desarrollo y la industrialización del sector energético. La participación de estos actores será clave para generar una visión integral y transformadora que impulse la transición energética de forma sostenible y competitiva.



71. Viaje: el día 13/12/2024 ISFOC ha viajado a Toledo para reunirse con Consejera de Desarrollo Sostenible, Lightsource BP, DG transición Energética y Powerfull Tree para estudiar posibles líneas de colaboración entre todas las entidades implicadas en el área de Agrovoltaica y analizar la posible implantación de un Centro de Excelencia en CLM.

72. Viaje: el día 17/12/2024 la dirección de ISFOC se ha desplazado a Toledo para asistir a la mesa de trabajo organizada por la Dirección General de Universidades, junto con diversos centros y entidades de I+D de la Región, y otras empresas privadas para perfilar el posible marco de actuación de I+D+i en el ámbito regional.

73. Visita: El día 17/12/2024 los alumnos de 1º y 2º del Ciclo Formativo de Grado Superior en Energías Renovables del IES Luis de Lucena de Guadalajara ha visitado las instalaciones de ISFOC. Acompañados por técnicos especializados, estos alumnos han conocido las instalaciones de ISFOC y los proyectos y servicios en los que el centro está inmerso.

Número de visitantes: 23

Origen: España



74. Viaje: el día 18/12/2024 la dirección de ISFOC se ha desplazado hasta Coslada para visitar el Centro de Transportes de Coslada y estudiar posibles usos de las renovables en el ámbito logístico.