



I FERIA INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LOS CUIDADOS

23, 24 y 25 de febrero de 2023

VILLARDECIERVOS - ZAMORA

www.fitecu.es



ÍNDICE



¿QUÉ ES FITECU?	03
PROGRAMA	09
¿QUIÉN ESTÁ DETRÁS DE FITECU?	14
CONTACTO	15

01 ¿QUÉ ES FITECU?

CONTEXTO

Vivimos una era en la que el mundo avanza cada lustro lo mismo que en el medio siglo anterior. La vertiginosa velocidad a la que la tecnología ha irrumpido en nuestras vidas nos obliga a adaptarnos a nuevas realidades de evolución exponencial cada vez con mayor celeridad. Y en ocasiones, en más de las que imaginamos, exigimos a todos los colectivos que se suban a ese tren en marcha sin preocuparnos de adaptar ese acceso a sus capacidades, a su realidad y a unas necesidades no siempre escuchadas. Esa situación, origen de una brecha que no termina de cerrarse, genera cierta animadversión hacia esta revolución del siglo XXI e impide a veces tomar conciencia de que, lejos de sustituir a las personas, la tecnología humaniza la atención, ayuda a mejorar la calidad de vida y aprovecha esa velocidad de crucero para impulsar nuestra independencia personal.

UNA APUESTA POR LA INNOVACIÓN

Unidos en el **Cluster Soluciones Innovadoras para la Vida Independiente (SIVI)**, empresas tech, grupos de investigación, centros tecnológicos y representantes del tercer sector apuestan decididamente por la innovación social como clave de progreso para un sector de población que, no sin razón, se ha sentido excluido. Personas a las que no se les han facilitado los medios que el contexto histórico exige.

Gracias a iniciativas como esta **Feria Internacional de Innovación y Tecnología al Servicio de los Cuidados (FITECU)** hacemos visible la solución a ese problema apoyada en el diseño, el desarrollo y la aplicación de soluciones tecnológicas innovadoras a cargo de expertos de todo el mundo quienes a sus conocimientos añaden algo imprescindible para el progreso social: la sensibilidad. Porque humanizar la tecnología es el verdadero motor que va a revolucionar nuestras vidas.



MISIÓN

Tratar las últimas tendencias en materia de innovación social y tecnología de vanguardia aplicada al sector de los cuidados.

FITECU se enmarca dentro del Programa Push HUB SIVI que cuenta con el respaldo de la Consejería de Familia e Igualdad de la Junta de Castilla y León al Clúster de Soluciones Innovadoras para la Vida Independiente.



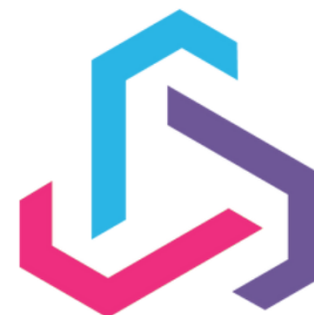
VISIÓN

- Compartir los últimos avances en el ámbito de la innovación social, la inteligencia artificial, la robótica social, la inteligencia ambiental y emocional y los nuevos modelos de cuidados.
 - Visibilizar de manera práctica y real las aplicaciones de la tecnología al servicio de los ciudadanos para la promoción de la vida independiente.
 - Fomentar el networking y el capital relacional entre los participantes y ponentes del más alto nivel nacional e internacional.
 - Vivir una experiencia de dinamización e inmersión en el territorio contribuyendo a su desarrollo económico y a la difusión de los recursos y el ecosistema de la comunidad.
-

TEMÁTICAS



Innovación social como vía para desarrollar el ecosistema territorial



Atajar la soledad no deseada



Tecnologías de apoyo para facilitar la evolución y mejora competitiva del sector



Atención en la comunidad como contexto natural de la persona



Nuevos modelos de cuidados de larga duración



Sostenibilidad y reto demográfico

¿Por qué asistir?

INCENTIVO PROFESIONAL

- Abrir la mente, el corazón y la acción hacia nuevas metodologías de trabajo, evolución y disrupción en el sector de los cuidados, que nos permitan adaptarnos a los retos demográficos actuales y futuros.
- Prospeccionar, compartir y reflexionar juntos, desde una perspectiva multiagente y multidisciplinar.
- Aprender e inspirarnos en profesionales con experiencia práctica a nivel nacional e internacional.
- Inmersión en el trabajo de campo aplicado del nuevo modelo de cuidados de apoyo a la vida independiente y permanencia en el entorno de Castilla y León como referente europeo.

INCENTIVO LOCAL



Sierra de la Culebra

La Feria tendrá lugar en un emplazamiento único en la Sierra de la Culebra, Zamora, referente en gastronomía, cultura, turismo, naturaleza y deporte rural.



02

PROGRAMA

PROGRAMA JUEVES 23 DE FEBRERO

9:45h Recepción y Acreditación.

10:30h Panel de introducción. Innovación social y tecnología como vía de desarrollo del ecosistema territorial.

- Montse Fernández Chimente. Gerente Clúster SIVI. Moderadora.
- Julián Andújar. Director Gerente Fundación Tecnología Social. (TECSOS).
- Benedicto Caminero. Director Técnico de Atención a Personas Mayores y a Personas con Discapacidad. Gerencia Servicios Sociales Junta de Castilla y León.

11:00 h Inauguración Oficial

- Pablo Gómez. Presidente del Clúster SIVI.
- Lorenzo Jimenez Martínez. Alcalde de Villardeciervos. (Bienvenida)
- Dubravka Suica. Vicepresidenta de la Comisión Europea para asuntos de Democracia y Demografía.
- Alfonso Fernández Mañueco. Presidente de la Junta de Castilla y León

12:00 Café Networking. Área Demo #Lab

Demo tecnológica empresa Alisys Robotics (Show Lab Point)

12:45 h Ponencia Inaugural. Sociedades hiperconetadas. Interacción humano-robot en los cuidados. Métodos de diseño de la innovación.

- Kenji Matsui. Director of the Robotics and Design Centre of the Osaka Institute of Technology.

13:25 h .Conexión en directo desde la Carpa con la vivienda de atención en red de Villardeciervos.

13:40h Mesa de reflexión y experiencias #IA y robótica social
Avances y oportunidades de la inteligencia artificial, robótica social y tecnología aplicada a los apoyos personales

- Juan Manuel Corchado. Director del IOT Digital Innovation Hub y presidente del Air Institute. Moderador.
- Kenji Matsui. Director of the Robotics and Design Centre of the Osaka Institute of Technology.
- Álvaro Sánchez García. Director de Proyectos Fundación Tecnologías Sociales. (TECSOS)
- Miguel Ángel Salichs Sánchez-Caballero. Director del Master en robótica y automatización de la Universidad Carlos III de Madrid. Responsable de la Secretaría Técnica de la Plataforma Tecnológica Española de Robótica.
- Jorgina Díaz Torres. Directora Desarrollo de Negocio Alisys.

14:40h Comida. Área Demo #Lab

16:00 h Dinámicas Área Demo #Lab

- Demo tecnológica empresa Inrobics (Show Lab Point)
- Empresas tecnológicas/sociales con desarrollos y aplicaciones socio asistenciales. (robótica, IA, plataformas, apps, etc.)
- Playful Experience Design (Taller co-creativo Expertos por Experiencia)

17:00h Balance del día.

17:15h Actividades y oportunidades del Ecosistema local.

PROGRAMA VIERNES 24 DE FEBRERO



09:45h Acreditación.

10:00h Mesa de reflexión #políticas y estrategias públicas de cuidados.

Planteamiento, visión y oportunidades de las políticas y estrategias públicas de cuidados a nivel europeo, nacional y regional.

- Ramiro Silva Monterrubio. Diputado delegado del Área de Política Social, Familia e Igualdad. Diputación de Zamora. Moderador.
- Luis Barriga. Director General IMSERSO.
- Jesús Fuertes. Secretario General Consejería de Familia e Igualdad de Oportunidades de la Junta de Castilla y León.
- Enrique Galván. Director Plena Inclusión España.

11:30h Café Networking. Área Demo #Lab

Demo tecnológica empresa Gogo (Show Lab Point)

12:20h Ponencia internacional. Oportunidades de la robótica para la vida independiente.

- José Luis Pons. Científico en el Instituto de Rehabilitación de Chicago. (Shirley Ryan Ability Lab).

13:10h Conexión en directo vivienda atención en red.

13:20h Mesa de reflexión y experiencias #inteligencia ambiental, #nuevos modelos de cuidados.

Oportunidades y experiencias de aplicación de la inteligencia ambiental en los espacios, equipamiento inclusivo, accesible, sostenible, perspectivas ante el envejecimiento poblacional y adecuaciones que suponen.

- Carlos Martín Tobalina. Viceconsejero de Economía y Competitividad de la Junta de Castilla y León. Moderador.
- Eva Aurin Pardo. Gerente eHealth y Experta en Innovación en Salud de Telefónica.
- Javier Barahona. Director Comercial en España de Aerial Technologies.
- Jaime Murcia Porres. Director de Servicios Sociales y Sanidad de Inetum en Castilla-León.
- Irene Lebrusan. Dtra. en Sociología, Responsable Investigación en Centro Internacional sobre el Envejecimiento (CENIE), Profesora Universidad Carlos III Madrid.

14:15h Comida. Área Demo #Lab

- Degustación productos locales ofrecida por cocineros de la tierra.

PROGRAMA VIERNES 24 DE FEBRERO



16:00h Ponencia internacional. Inteligencia Artificial aplicada a la salud.

- Juan Manuel Corchado. Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial en la Universidad de Salamanca y director del Grupo de Investigación BISITE. Director del IOT Digital Innovation Hub y presidente del AIR Institute.

16:40h Dinámicas Área Demo #Lab.

- Demo tecnológica empresa Inetum (Show Lab Point)
- Empresas tecnológicas/sociales con desarrollos y aplicaciones socio asistenciales. (robótica, IA, plataformas, apps, etc.)

17:30h Macro-Encuentro Clúster Socio-Sanitarios.

- Bienvenida institucional a cargo del Viceconsejero de Economía y Competitividad de la Junta de Castilla y León, Carlos Martín Tobalina.
- Presentación Clústers asistentes.
- Presentación Proyectos referentes.
- Plataforma Europea de Innovación del Envejecimiento Activo y Saludable. (EIP on AHA - RSCN)
- Puesta en común de los retos del sector.
- Entrega de reconocimientos FITECU.

18:30h Balance del día.

18:45h Actividades y oportunidades del Ecosistema local.

PROGRAMA SÁBADO 25 DE FEBRERO



09:45h Acreditación

10:00h Ponencia internacional. La humanización de las soluciones tecnológicas. Experiencia de Usuario y Diseño Inclusivo.

- Lorena Paz. Directora del LabEU -Laboratorio de Experiencias de Usuarios. UFLO - Universidad de Flores. (Argentina)

10:40h Café Networking. Área Demo #Lab

Demo tecnológica empresa Roble App (Show Lab Point)
Testeos | Demos Flash con personas usuarias.

11:40h Mesa de reflexión y experiencias #innovación social y ecosistema territorial. Oportunidades y experiencias de aplicación de la innovación social, teoría del cambio, diseño y gestión de espacios socialmente más inteligentes e incorporación de los ODS.

- Carlos Raúl de Pablos. Gerente Servicios Sociales JCYL. Moderador.
- Lorena Paz. Directora del LabEU -Laboratorio de Experiencias de Usuarios. UFLO - Universidad de Flores. (Argentina)
- Carlos de Sousa Santos. Concep Designer y Gestor de Resiliencia. Human Power Hub | Centro de Innovación Social de Braga. (Portugal)
- Gorka Espiau. Director del laboratorio de Innovación Social. "Agirre Lehendakaria Center".
- Raúl Oliván. Director General de Gobierno Abierto e Innovación Social del Gobierno de Aragón.

12:40h Conexión en directo vivienda atención en red.

12:50h Mesa de reflexión y experiencias #inteligencia emocional, #soledad no deseada. Oportunidades y experiencias de abordaje y prevención de la soledad no deseada, los cuidados y autocuidados de larga duración basados en la tecnología, la dimensión ética y complejidad de la interacción humano-tecnológica.

- Manuel Franco. Jefe Servicio de Psiquiatría y salud mental del Complejo Asistencial de Zamora. Director del Grupo de investigación Psicociencias en el Instituto de Biomedicina de Salamanca. (IBSAL). Moderador.
- Javier Benavente. Fundador del Grupo Vivofácil (antes Alares) y Presidente de Honor de la Fundación Alares.
- Marije Goikoetxea Iturregui. Doctora especialista en Ética y Servicios Sociales.
- John Farrell. Director de política y operaciones de la Red Europea de Colaboración de Sitios de Referencia en Innovación del Envejecimiento Activo y Saludable. (RSCN AHA).

13:40h Balance del congreso.

14:00h Clausura Oficial.

- Pablo Gómez. Presidente del Clúster SIVI.
- Lorenzo Jiménez Martínez. Alcalde de Villardecervos.
- Isabel Blanco Llamas. Consejera Familia e Igualdad de Oportunidad de la Junta de Castilla y León.

14:40h Comida. Área Demo #Lab.

16:00h DESPEDIDA | Actividades y oportunidades del Ecosistema local.

PARTICIPANTES



Miguel A. Salichs
Coordinador de la Plataforma
Tecnológica Española de Robótica
(HispaRob)



Álvaro Sánchez
Ingeniero de proyectos en la
Fundación de Tecnologías Sociales
(TECSOS)



Javier Barahona
Ejecutivo de Ventas y Operaciones de
Telecom

03

¿QUIÉN ESTÁ DETRÁS DE FITECU?

Consejería de Familia e Igualdad de Oportunidades

Uno de los pilares en la política social de la Junta de Castilla y León es la promoción de la calidad de vida de las personas mayores y dependientes, motivo por el que el Gobierno autonómico está impulsando, en colaboración con las entidades locales, la puesta en marcha de un nuevo modelo para los cuidados de larga duración.

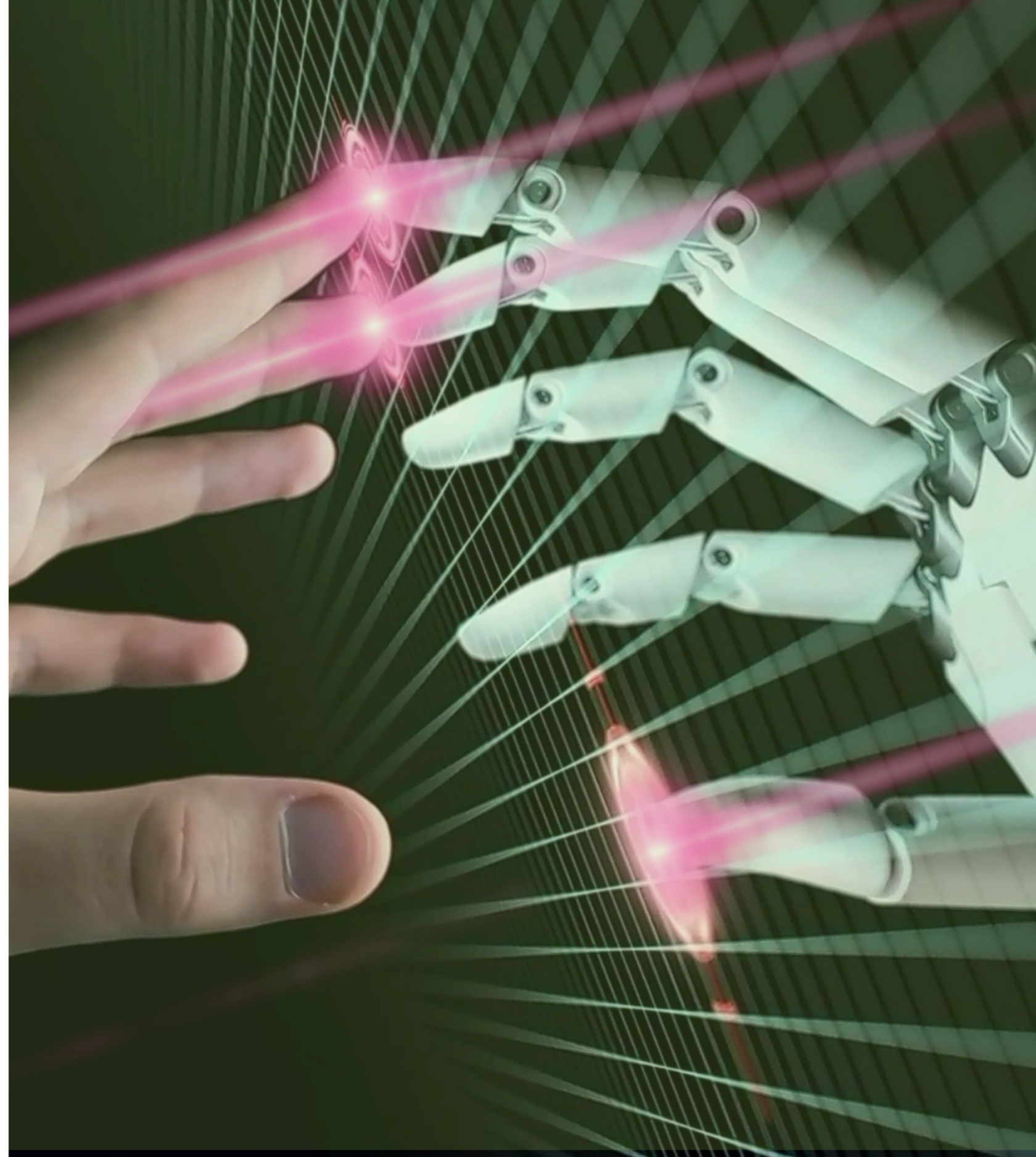
Se trata de un modelo de cuidados especialmente adaptado a la realidad social de Castilla y León, pensado para las personas que viven en entornos rurales y que, además, contribuye a fijar y atraer población a los entornos rurales con la creación de empleo directo. Proyectos como "Atención en Red", "A gusto en casa" e "Intecum" son algunos de estos programas innovadores y pioneros que se basan en la aplicación de la tecnología y la innovación para la mejora de la vida independiente.



Clúster soluciones innovadoras para la vida independiente - Cluster SIVI

La Asociación - Cluster - Soluciones Innovadoras para la Vida Independiente (SIVI), con sede en Castilla y León, agrupa a un importante número de organizaciones públicas y privadas (prestadores de servicios socio-asistenciales, empresas de carácter tecnológico, grupos de investigación de universidades, centros tecnológicos y tercer sector con experiencia en el diseño, desarrollo y aplicación de soluciones tecnológicas innovadoras en los campos de envejecimiento activo y saludable, la salud mental y la vida independiente).

El carácter multisectorial de la asociación permite cubrir todas las etapas de un proyecto de innovación: concepción, diseño, desarrollo, pruebas en colectivos de aplicación, explotación de resultados y comercialización.





Síguenos en:



[+34 600 208 579](tel:+34600208579)



info@fitecu.es

