

INFORME DE ACTUACIONES DE COMPROBACIÓN MATERIAL

CONVENIO ENTRE LA CONSELLERIA DE INNOVACIÓN, INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO Y LA FUNDACIÓN UNIVERSITAS MIGUEL HERNÁNDEZ DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA IMPULSAR LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍA UNIVERSIDAD-EMPRESA, Y APOYAR EL EMPRENDIMIENTO INNOVADOR DURANTE EL EJERCICIO 2024.

Con fecha 14 de noviembre de 2024 se firmó el convenio entre la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo y la Fundación Universitat Miguel Hernández de la Comunitat Valenciana para impulsar la transferencia de conocimiento y tecnología universidad-empresa, y apoyar el emprendimiento innovador durante el ejercicio 2024.

En la cláusula Décima de este convenio se establece que *“la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo comprobará la adecuada justificación de la subvención, la realización de la actividad y el cumplimiento de la finalidad que determinen la concesión. Se realizará la comprobación administrativa de la subvención concedida mediante la revisión de la documentación prevista en la cláusula anterior para la justificación de la ayuda. Asimismo, se llevará a cabo una **comprobación material** de la realización de las actividades objeto del presente convenio y comprobará su efectiva y correcta **adecuación con la finalidad para la que se concedió la subvención...**”*

A estos efectos, se mantuvo reunión con fecha 17/03/2025, en el Campus de la UMH (Edificio Quorum 1) entre miembros de la Fundación UMH y de la Conselleria. Los participantes fueron los siguientes:

Por la Fundación Universitat Miguel Hernández (FUMH):

- Antonia Salinas - directora - Gerente
- Sergio Roman - Área Crecimiento Empresarial
- Oleksiy Oprysnyk - Técnico Área Crecimiento Empresarial
- Eloy Alarcón - director Sistemas
- Carolina Alted – directora Económico-Administrativa
- Paco Hernaiz - director Comunicación
- Ángeles Más - Administración
- Mamen Gallud - Administración

Por la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo:

- Fco. Javier Sogorb Guerra – subdirector general de Avance de la Sociedad Digital y de las Tecnologías Habilitadoras Digitales
- Miguel Sánchez Domínguez – jefe del Servicio de Transformación Digital y Redes
- Alejandro Moretón Ferriz – Técnico de la Dirección General de Innovación

Durante dicha reunión Eloy Alarcón, director del Área de Sistemas, presentó los desarrollos efectuados en el proyecto “piloto red digital del PCUMH” (*inet2you*), financiados por el convenio.

En esta presentación se accedió a la versión ya en producción de la red a través de su url pública, aunque con datos de carga inicial. Desde dicha url se pudo acceder a los diferentes módulos del proyecto:

- Validación de usuarios
- Red de contactos y búsqueda de perfiles.
- Acceso a los espacios de los diferentes tipos de usuarios (Asociaciones, empresas, etc.)



- Calendario de eventos
- Repositorio

En cada apartado se accedió a sus diferentes funcionalidades, acotadas en algunos casos por el limitado tamaño de los datos de carga inicial.

En dicha reunión se mostró también documentación gráfica de la participación del parque en los siguientes eventos:

- Valencia Digital Summit 2024
- Premios RePCV.
- Innotransfer: Sesión mixta (telemática/presencial) “Inteligencia Artificial aplicada a la salud: cómo gestionar el tsunami de un cambio imparables”

Durante la presentación, los representantes de la Conselleria de Innovación plantearon diversas cuestiones sobre el resultado y la participación de las empresas en estas actividades, así como sobre el funcionamiento general del Parque Científico que fueron atendidas detalladamente.

Como resultado de este control, **se ha verificado la efectiva realización de las actividades subvencionadas, así como su correcta adecuación con la finalidad para la que se concedió la subvención.** Igualmente se ha comprobado el cumplimiento de las obligaciones específicas relativas a la información y publicidad establecidas en el convenio.

En Alicante, a la fecha de la firma electrónica.

El original, firmado electrónicamente el 25/03/2025, se encuentra en el expediente electrónico

El jefe de Servicio de Transformación Digital y Redes

