

- ACTA RESOLUCIÓN -

CONVOCATORIA ITINERARIOS PARA LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS (ITR)

“Esta actuación se encuadra en el Plan TCUE 2021-2023, y ha sido seleccionada en el marco de un programa operativo cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León”

A fecha 12 de julio de 2022 queda constituida la **Comisión de Selección**, según lo establecido en la base 4ª de las Bases Generales de la convocatoria, por: presidente y en representación de la Fundación General de la Universidad de Valladolid: D. Gonzalo Bajeneta Martín, y vocal en representación de la Universidad de Valladolid: D. Enrique Baeyens Lázaro. Asisten como apoyo a la comisión técnica y formando parte del panel de expertos Dña. Rut Espina Frechilla de la Fundación General de Universidad de Valladolid.

- **Se conceden** los proyectos incluidos en el **Anexo I**.

En Valladolid a fecha que conste en firma digital.
Comisión de Selección

Fdo: Gonzalo Bajeneta Martín

Fdo: Enrique Baeyens Lázaro

- ANEXO I -

CONVOCATORIA ITINERARIOS PARA LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS (ITR)

“Esta actuación se encuadra en el Plan TCUE 2021-2023, y ha sido seleccionada en el marco de un programa operativo cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León

PANEL DE EXPERTOS PARA SELECCIÓN DE PROYECTOS

Con fecha 11 de julio de 2022, reunido el Panel de Expertos evaluó las candidaturas presentadas a la Convocatoria de Itinerarios para la Transferencia de Resultados (ITR) que tiene por objeto la valorización de capacidades y resultados de investigación surgidos de entornos universitarios para su transferencia al mercado y la sociedad.

La composición del Panel de Expertos fue la siguiente:

Responsable del Panel de Expertos:

- Jesús Galindo Mediero (Director del Área de Innovación y Transferencia OTRI Universidad de Valladolid)

Expertos:

- Roberto Graña Escalante (Consultor de Desarrollo de Negocio e Innovación)
- Gonzalo Bajeneta (Técnico Área Innovación y Transferencia OTRI UVa)
- Rut Espina Frechilla (Técnico Fyablab Funge UVa)

Según la evaluación incluida a continuación, realizada por el Panel de Expertos se **acuerda seleccionar**, de entre las presentadas, a las siguientes tecnologías para su valorización:

- **ITR001/22. PROTOCOLO DE TRATAMIENTO CONSERVADOR PARA PACIENTES CON SÍNDROME DEL TÚNEL CARPIANO.**

Y para que así conste, firma en representación del Panel de Expertos:


D. Jesús Galindo Melero

Director del Área de Innovación y Transferencia de la Fundación General de la
Universidad de Valladolid

EVALUACIÓN PROYECTOS PRESENTADOS**ITR001/22. PROTOCOLO DE TRATAMIENTO CONSERVADOR PARA PACIENTES CON SÍNDROME DEL TÚNEL CARPIANO.****ORIGINALIDAD, INNOVACIÓN Y ORIENTACIÓN A LA EMPRESA**

Proyecto innovador en el sentido que trata de evaluar los beneficios de un protocolo de tratamiento que podría implementarse en centros privados y públicos sanitarios para la mejora de los síntomas y la función en pacientes con Síndrome del Túnel Carpiano considerada una enfermedad profesional que afecta a un gran número de pacientes.

POSIBILIDAD PARA MATERIALIZACIÓN DEL PROYECTO

Su desarrollo e implementación permitirá la aplicación de protocolo de tratamiento de interés para un amplio sector de la población que podría implementarse en centros privados y públicos sanitarios. El grupo, aunque de reciente creación, tiene recorrido y expertise en la materia como para poder evaluar alternativas diferentes de valorización y comercialización de resultados.

VIABILIDAD TÉCNICA, ECONÓMICA Y FINANCIERA

El proyecto se encuentra en una fase de testeo de resultados mediante pruebas de validez de protocolos y su eficiencia en pacientes. Por este motivo se considera que la tecnología se encuentra en un estadio ideal como para acercarse a entidades del tercer sector que puedan aplicar los resultados finales en caso de resultar satisfactorios.

La valorización del proyecto puede plantear líneas de viabilidad e interés para la continuidad de las labores de investigación de la prueba concepto que marque el rumbo de las siguientes fases de desarrollo.

CARÁCTER INTERDISCIPLINAR, MULTIDISCIPLINAR o CAMPUS PERIFÉRICOS

El proyecto no tiene carácter interdisciplinar puesto que vincula únicamente miembros del departamento de Cirugía, Oftalmología, Otorrinolaringología y Fisioterapia UVA Soria, si bien se requiere colaboración y participación de centros públicos/privados para testeo con pacientes reales.

El proyecto surge en un campus Periférico (UVA SORIA) pero no tiene carácter multidisciplinar.

PROYECTOS CCSS, HUMANIDADES, ESPECIALIDADES ALINEADAS CON NECESIDADES SOCIOECONÓMICAS DEL ENTORNO, PROBLEMÁTICA COVID19, ENTORNO RURAL O CON UN CLARO ENFOQUE SOCIAL

Proyecto social que trata de dar solución a una problemática muy extendida desde el punto de vista laboral que causa gran número de bajas asociadas a esta dolencia.

ALINEACIÓN E IMPACTO DEL PROTOTIPO CON LOS ODS ESTRATEGICOS

Claramente alineado con Objetivo 8: Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos.

VALORACIÓN CUANTITATIVA EN BASE A CRITERIOS FIJADOS EN CONVOCATORIA

	ITR001/21
INNOVACIÓN	3
MATERIALIZACIÓN	2.5
VIABILIDAD	2
INTERDISCIPLINARIEDAD	0.5
MULTIDISCIPLINAR O CAMPUS PERIFÉRICOS	1
CCSS/HUMANIDADES	1
ODS 8/9	1
TOTAL	11

- ANEXO II -

PROYECTOS CONCEDIDOS CONVOCATORIA ITINERARIOS PARA LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS (ITR)

“Esta actuación se encuadra en el Plan TCUE 2021-2023, y ha sido seleccionada en el marco de un programa operativo cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León”

Relación de proyectos concedidos en la convocatoria ITINERARIOS PARA LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS (ITR):

CÓDIGO	TÍTULO	ESCUELA	GRUPO INVESTIGACIÓN	PUNTUACIÓN TOTAL
ITR001/21	PROTOCOLO DE TRATAMIENTO CONSERVADOR PARA PACIENTES CON SÍNDROME DEL TÚNEL CARPIANO.	Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Valladolid Campus SORIA	Grupo de Investigación en Ciencias de la Salud	11