

## GUÍA ORIENTATIVA:

### **INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS APROBADAS POR LA ASAMBLEA GENERAL DE SOCIOS/AS DE LA ASOCIACIÓN ADROCHES EN SU FUNCIÓN COMO GRUPO DE DESARROLLO RURAL DE LOS PEDROCHES PARA LA APLICACIÓN DE LOS ASPECTOS INNOVADORES DESCRITOS EN LA ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL LEADER DE LOS PEDROCHES 2023-2027.**

Esta instrucción tiene como objetivo el establecimiento del procedimiento para asegurar que las condiciones de subvencionabilidad de las operaciones financiadas con FEADER son verificables y controlables en referencia a los aspectos innovadores descritos en el epígrafe 4 de la Estrategia de Desarrollo Local LEADER de los Pedroches 2023-2027.

La presente guía se elabora por el equipo técnico del Grupo de Desarrollo Rural de Los Pedroches con el respaldo de la aprobación de la misma por la Asamblea General de socios y socias de la Asociación Adroches en su reunión de fecha de 16 de julio de 2024.

Este procedimiento se lleva a cabo a través de la elaboración de un documento técnico de planificación en el cual se identifican las condiciones de subvencionabilidad en referencia al criterio de selección **“IN.1. Carácter innovador de la operación para la que se solicita la ayuda”** definido en el epígrafe 5 de la Estrategia de Desarrollo Local LEADER de los Pedroches 2023-2027.

Se hace necesario redactar esta guía para conseguir mayor concreción, metodología, definición, recomendaciones y/o ejemplos prácticos como apoyo a la evaluación del criterio referido.

Criterio de valoración Promotores (capítulo 5 de la Estrategia de Desarrollo Local LEADER de los Pedroches 2023-2025).

#### **Criterio IN.1: Carácter innovador de la operación para la que se solicita la ayuda.**

##### ***Descripción de los subcriterios:***

***IN.1.1 La operación pertenece a alguno de los sectores de la economía considerados innovadores en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.***

***IN.1.2 La operación aborda alguna de las temáticas consideradas innovadoras en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.***

***IN.1.3 La operación integra alguno de los aspectos considerados innovadores en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.***

**Documentación justificativa:** La entidad solicitante describirá en la memoria de actuaciones presentada junto con la solicitud de ayuda, qué subcriterios IN1.1, IN1.2 y/o IN1.3 cumple la operación para la cual se solicita ayuda.

##### **Definición de los subcriterios:**

***IN.1.1 La operación pertenece a alguno de los sectores de la economía considerados innovadores en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.***

SECTORES DE LA ECONOMÍA CONSIDERADOS INNOVADORES		
NACE	DENOMINACIÓN Y JUSTIFICACIÓN	
13.10	<b>1.-Preparación e hilado de fibras textiles</b>	
	Justificación	La comarca de Los Pedroches es una comarca con fuerte carga ganadera de ovino y la lana de las ovejas de la comarca no se queda en el territorio. Se propone este sector como innovador para poder obtener un valor añadido a la lana. Se aprovechan las potencialidades relacionadas con el relevo generacional y con la puesta en valor de los productos endógenos de Los Pedroches
	Definición	<b>El problema de la "fuga" de la materia prima:</b> La comarca de Los Pedroches es una potencia ganadera que concentra el 59% de las explotaciones de ovino de toda la provincia de Córdoba. Sin embargo, la lana (y potencialmente otras fibras vegetales cultivadas en la zona) abandona el territorio en su estado bruto. Al no procesarse localmente, la comarca pierde todo el margen de beneficio económico que genera la transformación de esa materia prima en productos manufacturados. El sector agrícola tradicional tiene problemas para atraer a los jóvenes. Al vincular la lana con sectores más atractivos para la juventud rural —como el diseño de moda sostenible, el comercio electrónico, la innovación digital y el turismo— se abren nuevas vías de emprendimiento que facilitan el <b>relevo generacional</b>
	Ejemplos	Crear un pequeño centro de procesamiento para lavar, cardar e hilar la lana local utilizando energías renovables (placas solares o biomasa) y sistemas de recuperación de aguas pluviales o grises.  Una startup (idealmente liderada por jóvenes y/o mujeres) que diseñe y venda productos textiles de lana de Los Pedroches. La innovación consistiría en aplicar tecnología (como un código QR o <i>blockchain</i> ) en las etiquetas, permitiendo al comprador ver de qué finca de la Dehesa proviene la lana y quién esquiló a la oveja.

SECTORES DE LA ECONOMÍA CONSIDERADOS INNOVADORES		
NACE	DENOMINACIÓN Y JUSTIFICACIÓN	
91.04	<b>1.-Actividades de los jardines botánicos, parques zoológicos y reservas naturales</b>	
	Justificación	La Comarca de Los Pedroches tiene alto potencial medioambiental, existe el parque Natural de Cardeña y Montoro (cuna del Lince Ibérico), y unido a las potencialidades de turismo sostenible y al patrimonio natural del que se disponen en Los Pedroches, este sector sería un sector innovador.

	Definición	<p><b>Actividades de los jardines botánicos, parques zoológicos y reservas naturales:</b> se considera altamente innovador en la comarca de Los Pedroches porque supone una evolución desde la tradicional explotación agroganadera hacia la conservación y puesta en valor de su inmenso patrimonio natural.</p> <p>La comarca no solo alberga la dehesa más extensa y mejor conservada de Europa (que ocupa casi el 60% de su territorio) sino que cuenta con el Parque Natural de la Sierra de Cardeña y Montoro, un espacio protegido y avalado por la Carta Europea de Turismo Sostenible (CETS). Este parque es el refugio de especies de altísimo valor ecológico y en peligro de extinción, como el lince ibérico y el águila imperial ibérica. Además, el cielo de Los Pedroches cuenta con la certificación de <b>Reserva StarLight</b>.</p> <p>A pesar de este enorme potencial paisajístico y medioambiental, el diagnóstico de la Estrategia de Desarrollo Local (EDL) revela una <b>grave escasez de empresas dedicadas al turismo activo y de naturaleza</b> (actualmente solo hay 3 empresas de este tipo registradas en toda la comarca).</p>
	Ejemplos	<p><b>Proyectos de Ecoturismo y Observación de Fauna:</b> Iniciativas centradas en la observación responsable del lince ibérico, grandes rapaces o el ciervo, operando en el Parque Natural de Cardeña y Montoro y en los corredores ecológicos de la zona (como el río Guadalmez o el río Zújar). No podemos dejar atrás también la observación de la fauna vinculada a la dehesa.</p> <p><b>Astroturismo y experiencias nocturnas:</b> Creación de reservas o paquetes de observación astronómica que capitalicen la certificación de la comarca como Reserva StarLight, también ofreciendo paquetes turísticos que combinen la naturaleza nocturna con la educación científica.</p> <p><b>Etnobotánica y cosmética natural:</b> Creación de jardines botánicos, viveros o centros de interpretación enfocados en la recuperación de saberes tradicionales ligados a las plantas del entorno. Esto incluye el cultivo y estudio de plantas aromáticas y medicinales de la dehesa para su uso en cosmética natural, educación ambiental o talleres participativos.</p> <p><b>Empresas de Turismo Activo en la naturaleza:</b> Proyectos para la explotación sostenible de la extensa red de caminos públicos, vías pecuarias y el Camino Mozárabe. Pueden incluir rutas guiadas de senderismo, cicloturismo o turismo ecuestre, diseñadas para cubrir la acuciante falta de oferta de turismo activo en la zona.</p> <p><b>Agroturismo integrado en Reservas Naturales:</b> Fincas que combinen la conservación de la dehesa con paquetes de turismo experiencial. Proyectos donde el visitante pueda interactuar con el entorno natural, conocer el manejo sostenible del cerdo ibérico y/o participar en actividades de educación ambiental o degustaciones</p>

		gastronómicas.  <b>Innovación tecnológica aplicada a los espacios naturales:</b> Proyectos que utilicen la digitalización (como aplicaciones móviles, realidad aumentada o herramientas de interpretación digital) para crear guías interactivas en los parques y reservas de la comarca. Esto permite ofrecer una experiencia inmersiva y educativa al visitante asegurando la sostenibilidad y el control del impacto ambiental
--	--	---

**IN.1.2 La operación aborda alguna de las temáticas consideradas innovadoras en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.**

TEMÁTICAS ABORDADAS CONSIDERADAS INNOVADORAS	
<b>1. Innovación digital aplicada a procesos productivos o de integración social o patrimonial rural</b>	
Justificación	Se valorará como innovación la utilización de tecnología, herramientas digitales, inteligencia artificial, y el internet de las cosas, que mejoren la productividad, integración y análisis del proceso. Estas herramientas nos permiten ser funcionales, rentables e innovadores, a través de la mejora de procesos, sostenibilidad y control de la trazabilidad.
Definición	<p>En la comarca de Los Pedroches, la <b>innovación digital aplicada a procesos productivos o de integración social o patrimonial</b> se define como la transición necesaria para superar las deficiencias históricas de conectividad del territorio y modernizar su economía.</p> <p>En el contexto de la operación que lleven asociada la <b>compra de nueva maquinaria</b> será considerada que aborda esta temática considerada innovadora si se lleva a cabo la adquisición de: "<b>maquinaria inteligente</b>", <b>nueva maquinaria que pueda incorporar sistemas que permitan una producción más ágil y autónoma o maquinaria energéticamente eficiente</b>. Es decir, equipos que integren software de gestión, sensores, automatización para lograr tres objetivos clave exigidos por la EDL: optimizar los procesos productivos, garantizar la sostenibilidad (reduciendo mermas y consumo energético) y un control de la calidad y la trazabilidad.</p> <p>En referencia al control de calidad y trazabilidad, la innovación podrá venir en la capacidad de monitorizar el ciclo de vida completo del producto o servicio. Evitando también el desperdicio alimentario.</p> <p>En este contexto, la innovación digital significa utilizar el Internet de las Cosas (IoT), la inteligencia artificial y las herramientas digitales para <b>controlar la trazabilidad de los productos, frenar el despoblamiento juvenil</b> mediante nuevos nichos de empleo tecnológico, <b>atender a una población envejecida</b> (Silver Economy) y <b>poner en valor el patrimonio natural y cultural</b> de Los Pedroches.</p>
Ejemplos	<b>Plataformas de trazabilidad avanzada (Blockchain):</b> Proyectos para empresas cárnicas, queserías o almazaras que implementen software para rastrear el producto desde su origen en la dehesa hasta el consumidor final, garantizando la calidad, los



	<p>estándares de la DOP Los Pedroches o la certificación ecológica.</p> <p><b>Plataformas de digitalización y "mentoring" para pymes:</b> Creación de herramientas digitales que ayuden a las pequeñas empresas agroalimentarias y artesanas a diagnosticar, implantar y gestionar el comercio electrónico (e-commerce) para vender sus productos en mercados globalizados.</p> <p><b>Centros de teletrabajo y emprendimiento tecnológico:</b> Creación de espacios dotados con tecnología de alta velocidad y herramientas digitales que permitan a los jóvenes y mujeres de la comarca teletrabajar o desarrollar servicios digitales, combatiendo la falta de relevo generacional y el éxodo a las ciudades.</p> <p>La adquisición de <b>máquinas provocando una mejora de procesos, tales como: maquinarias controladas digitalmente o, de bajo consumo con eficiencia energética</b> en cualquier sector de la economía de Los Pedroches. <b>Como por ejemplo</b> la adquisición de maquinaria de impresión con <b>tecnología digital directa</b> que elimina procesos analógicos pesados, permitiendo una personalización rápida y funcional produciendo una mejora de procesos.</p> <p>Sistemas digitales que minimizan el desperdicio de insumos.</p> <p>Al tecnificar los procesos productivos, se fomenta la demanda de empleo cualificado para jóvenes y mujeres, combatiendo el despoblamiento</p> <p><b>Digitalización del Patrimonio y Turismo Inmersivo:</b> Desarrollo de aplicaciones móviles con Realidad Aumentada (AR) o Realidad Virtual (VR) que ofrezcan rutas interactivas por el Parque Natural de Cardeña y Montoro, el Camino Mozárabe, la dehesa o el conjunto histórico de municipios.</p> <p><b>Herramientas digitales para el Astroturismo:</b> Creación de plataformas o aplicaciones que pongan en valor la certificación de Los Pedroches como Reserva StarLight, facilitando la interpretación del cielo nocturno a los visitantes e integrando la reserva de alojamientos rurales de la zona.</p>
--	---

<b>TEMÁTICAS ABORDADAS CONSIDERADAS INNOVADORAS</b>	
<b>2. Almacenamiento de aguas pluviales y recuperación de aguas grises para segundos usos.</b>	
Justificación	Se valorarán los aspectos innovadores de proyectos que incluyan fórmulas o sistemas de acopio y almacenamiento de agua de lluvia dentro de su construcción y manejo cotidiano, como forma de dar cabida a la gran cantidad de referencias y necesidades detectadas respectivamente. A la vez que aprovechamos la potencialidad para apoyar y potenciar el ciclo integral del agua para su correcta gestión y reutilización.
Definición	Esta temática innovadora, recogida en la Estrategia de Desarrollo Local (EDL) de ADROCHES, responde a una necesidad crítica del territorio: la gestión eficiente de los recursos hídricos en un contexto de escasez y cambio climático. No se limita a la mera instalación de depósitos, sino que propone una reingeniería del ciclo del agua en la

	<p>actividad humana y productiva de Los Pedroches.</p> <p>La innovación comienza en la integración arquitectónica de los sistemas de captación. Se valoran proyectos donde la propia estructura (cubiertas de naves, tejados de viviendas o superficies de aeródromos) actúe como una infraestructura de recolección activa.</p> <p>Este eje se enfoca en la <b>economía circular del agua</b>. Consiste en captar las aguas procedentes de procesos que no requieren potabilidad (duchas, lavabos o procesos de limpieza industrial) para su posterior reutilización.</p> <p>La innovación se extiende a cómo se gestiona el agua almacenada en el día a día, vinculándose con la temática de innovación digital.</p>
Ejemplos	<p><b>Sistemas de Acopio Inteligente:</b> Utilización de superficies de captación tratadas para evitar la contaminación del agua desde el primer contacto.</p> <p><b>Integración en la Construcción:</b> Diseño de depósitos de almacenamiento que aprovechan la inercia térmica o espacios infrutilizados de la edificación, minimizando el impacto visual y optimizando el espacio.</p> <p><b>Sistemas de Filtrado Biológico o Mecánico:</b> Innovación en el uso de tecnologías de bajo consumo energético para el tratamiento de estas aguas, permitiendo su uso en cisternas, riego de zonas verdes o limpieza de maquinaria.</p> <p><b>Segundos Usos:</b> Transformar un residuo (agua usada) en un recurso, reduciendo la presión sobre los acuíferos y la red pública.</p> <p><b>Sensores IoT y Monitorización:</b> Implementación de sistemas que miden en tiempo real el nivel de los depósitos, la calidad del agua recuperada y el consumo, permitiendo detectar fugas de forma automática.</p> <p><b>Automatización del Riego y Limpieza:</b> Programación inteligente que prioriza el uso de agua de lluvia o gris sobre la red general en función de la disponibilidad y la necesidad.</p>

<b>TEMÁTICAS ABORDADAS CONSIDERADAS INNOVADORAS</b>	
<b>3. Economía circular y fuentes de energía renovables.</b>	
<b>Justificación</b>	Se apuesta por las fuentes de energías renovables, especialmente aquellas que se extraen de los residuos agrícolas y ganaderos. Se considerará innovadora la temática que produzca energía a través de residuos agrícolas y ganaderos. La Comarca ha definido como potencialidad la buena calidad ambiental y apostar por estas fuentes de energía renovables a la vez que el aprovechamiento de los recursos naturales, agrícolas y ganaderos infrutilizados
<b>Definición</b>	Esta temática innovadora, establecida en la Estrategia de Desarrollo Local (EDL) de ADROCHES, propone la gestión de los recursos de la Comarca de Los Pedroches. Producir energía limpia, y poder transformar en parte el modelo productivo actual en un ecosistema de economía circular donde los subproductos de las actividades mayoritarias del territorio (agricultura y ganadería) dejen de ser un residuo para convertirse en un activo energético.



	<p>También pone el foco en la transición hacia un modelo libre de combustibles fósiles. La innovación puede venir de la procedencia del recurso energético y su capacidad para integrarse en el ecosistema productivo de Los Pedroches.</p> <p>La Estrategia prioriza aquellas fuentes que aprovechan las condiciones climáticas y geográficas de la comarca para generar energías limpias.</p> <p>Se consideran innovadoras la creación de infraestructuras que permitan a las empresas y a los municipios ser autosuficientes y resilientes.</p> <p>Esta apuesta por las energías renovables es una manera más de mantener los recursos naturales de La Comarca de Los Pedroches.</p>
<b>Ejemplos</b>	<p>Se consideran innovadores las operaciones que utilicen deyecciones ganaderas (purines, estiércol) y restos de podas de la dehesa u olivar para la producción de biogás o pellets.</p> <p>Las operaciones que desarrollen un cierre de ciclo, al producir energía a partir de estos residuos, resuelven un problema medioambiental de gestión de desechos a la vez que se reduce la dependencia de combustibles fósiles externos.</p> <p>La estrategia valora como innovador el uso de tecnología para transformar el residuo en calor, electricidad o biocombustibles que puedan ser reintegrados en los propios procesos productivos de las industrias de la comarca.</p> <p>La innovación también reside en la fórmula de gestión, fomentando comunidades que utilicen estos recursos naturales para aumentar la autonomía energética de empresas y particulares.</p> <p>Se incentiva la adopción de tecnologías renovables que permitan un control preciso de la producción y el consumo, mejorando la competitividad del empresariado de Los Pedroches.</p> <p><b>Energía Térmica y Eléctrica de Biomasa:</b> Utilización de subproductos de la industria agroalimentaria (como el hueso de aceituna en las almazaras o restos de poda de la dehesa) para sistemas de calefacción industrial y generación eléctrica.</p> <p>Transformación de los residuos ganaderos (purines y estiércoles) en gas combustible, convirtiendo una carga ambiental en una fuente de energía renovable constante y gestionable.</p> <p>Implementación de infraestructuras que aprovechan la alta irradiación solar de la zona, especialmente en proyectos que combinen la generación con el consumo industrial (autoconsumo).</p> <p>Sustitución de quemadores de combustibles fósiles por sistemas de biomasa propios, cerrando el ciclo energético del proceso productivo.</p>

<b>TEMÁTICAS ABORDADAS CONSIDERADAS INNOVADORAS</b>	
<b>4. Innovación social. Silver Economy: mejora servicios auxiliares Co-housing, envejecimiento activo</b>	
<b>Justificación</b>	Debido a las necesidades detectadas referentes al envejecimiento de la población, necesidad de más plazas en residencias y fijación rural del talento, proponemos como rasgo innovador las empresas que tengan como temática Co-housing, mejoras en la calidad de vida y soluciones para la edad madura (Economía plateada). Con esta temática innovadora aprovechamos la potencialidad relativa a la buena calidad de vida y apostar por la calidad de vida de los ciudadanos de Los Pedroches.
<b>Definición</b>	<p>Esta temática innovadora, integrada en la Estrategia de Desarrollo Local Leader de Los Pedroches, propone transformar el desafío demográfico del envejecimiento en una oportunidad de desarrollo económico y social para la comarca. No se trata solo de asistencia, sino de crear un ecosistema de servicios y soluciones tecnológicas que permitan a las personas mayores permanecer en su entorno con dignidad, autonomía y una alta calidad de vida.</p> <p>La innovación consiste en ver a la población sénior como un motor de demanda que requiere servicios especializados, lo que a su vez genera nichos de empleo.</p> <p>Frente al modelo tradicional de residencia, se apuesta por el <b>Co-housing</b> o viviendas colaborativas como una fórmula de integración social y eficiencia.</p> <p>La innovación también radica en el cambio de rol del mayor: de sujeto pasivo a ciudadano activo y conectado.</p>
<b>Ejemplos</b>	<p>Desarrollo de empresas que ofrezcan soluciones desde la nutrición adaptada, que permite a los mayores permanecer en sus domicilios, y el transporte especializado hasta el acompañamiento.</p> <p>Creación de puestos de trabajo cualificados en gestión social, enfermería, fisioterapia y tecnología asistencial, evitando el éxodo de jóvenes profesionales de Los Pedroches.</p> <p>Espacios diseñados para que los mayores compartan recursos y servicios (lavandería, cocina, actividades) manteniendo su independencia en unidades habitacionales privadas.</p> <p><b>Reutilización de Espacios:</b> Esta temática se vincula con la recuperación de patrimonio, edificios o espacios en desuso para transformarlos en núcleos de convivencia modernos y sostenibles.</p> <p>Implementación de programas que fomenten la actividad física, cognitiva y el intercambio intergeneracional, aprovechando infraestructuras como centros de día o espacios de intercambio.</p> <p>Fomento de proyectos donde los mayores transmitan saberes tradicionales (<del>como la recuperación de labores de lana o pastoreo</del>) a las nuevas generaciones, uniendo innovación social con recuperación de patrimonio.</p>

**IN.1.3 La operación integra alguno de los aspectos considerados innovadores en la Estrategia de Desarrollo Local Leader.**

<b>ASPECTOS INTEGRADOS CONSIDERADOS INNOVADORES</b>	
<b>1. Recuperación de costumbres, labores y tradiciones, desde la innovación</b>	
<b>Justificación</b>	Se valorarán los aspectos innovadores en proyectos que recuperen tradiciones, saberes, costumbres o cualquier otro patrimonio rural como experiencia empresarial o social. Ej: recuperación de lana y tejidos, trashumancia y pastoreo, turismo de experiencia, el vino en Los Pedroches, Etnobotánica, cosmética natural (aromáticas y medicinales) y oficios tradicionales de Los Pedroches. El uso tradicional del olivar de montaña, unido al uso de las plantas. En respuesta a las necesidades de mejora de usos del patrimonio de la comarca en su más amplio sentido, como potencialidad para la atracción tanto del turismo como de la fijación rural de población.
<b>Definición</b>	Este aspecto propone la <b>recontextualización del patrimonio principalmente inmaterial</b> de Los Pedroches. La innovación aquí reside en utilizar el conocimiento tradicional como base para generar nuevos modelos de negocio, productos de alto valor añadido y experiencias sociales que utilicen tecnología o enfoques de mercado contemporáneos. La innovación consiste en aplicar procesos modernos a labores históricas para hacerlas rentables y atractivas para las nuevas generaciones. Se valoran los proyectos que transforman una costumbre en un producto turístico de calidad.
<b>Ejemplos</b>	Recuperación de la lana —que actualmente no se queda en el territorio— para procesarla mediante tecnologías de hilado y crear textiles.  El uso del saber tradicional sobre plantas aromáticas y medicinales para el desarrollo de líneas de cosmética natural o alimentación.  Utilizar el potencial de zonas naturales tales como el Parque Natural de Cardena y Montoro para crear servicios innovadores de observación de fauna o turismo activo que respeten las tradiciones locales.  Convertir oficios tradicionales en empresas modernas y tecnificadas, se ofrece una vía de emprendimiento vinculada a las raíces de la comarca, pero con proyección de futuro.  La recuperación de usos tradicionales del vino o la lana permite dar una "segunda vida" a subproductos que hoy se consideran residuos, integrándolos de nuevo en la cadena de valor local.

<b>ASPECTOS INTEGRADOS CONSIDERADOS INNOVADORES</b>	
<b>2. Recontextualización de espacios ya existentes para relanzamiento emprendedor o de patrimonio</b>	
<b>Justificación</b>	En respuesta a las necesidades detectadas sobre fijación rural, aprovechamiento de recursos existentes en la zona y mejora de la gestión del patrimonio rural, proponemos como recurso innovador, la reutilización de espacios tanto públicos como privados, incorporándose en la productividad de empresas y proyectos, dándole una segunda vida.
<b>Definición</b>	<p>Economía circular aplicada al territorio: La innovación no reside únicamente en la rehabilitación física, sino en la <b>mutación funcional</b> de los espacios: transformar estructuras concebidas para la economía del pasado en activos para la economía sostenible del siglo XXI.</p> <p>Segunda vida productiva, la innovación la definimos en este aspecto por la capacidad de integrar actividades económicas en espacios históricos o industriales en desuso, optimizando los recursos ya existentes.</p> <p>La recontextualización de espacios actúa como un catalizador para retener el talento joven y atraer nuevos pobladores.</p> <p>El uso de tecnología para mejorar la funcionalidad de estos espacios rehabilitados sin perder su esencia.</p>
<b>Ejemplos</b>	<p><b>De patrimonio a nodos de emprendimiento:</b> Transformar, por ejemplo, antiguos silos, molinos, estaciones de tren o casas señoriales en centros de <i>coworking</i>, aceleradoras de empresas rurales, talleres tecnológicos, empresas.</p> <p>Reutilizar naves industriales infrautilizadas para la instalación de nuevas empresas evitando el consumo de nuevo suelo industrial. También la utilización de zonas/calles comerciales que actualmente tienen muchos locales cerrados.</p> <p>Aplicar soluciones de energías renovables (biomasa, solar) y sistemas de almacenamiento de agua de lluvia en edificios antiguos, convirtiéndolos en ejemplos de sostenibilidad.</p> <p>Recuperación de espacios o edificios con carga histórica para darles una "segunda vida" generar empleo y fijar población.</p> <p><b>Espacios de oportunidad:</b> Al ofrecer infraestructuras con historia y carácter, se crea un entorno de trabajo diferencial que favorece la creatividad y el arraigo</p> <p>La rehabilitación y reutilización de espacios existentes conlleva un gasto energético y de materiales drásticamente inferior a la construcción de obra nueva.</p>

<b>ASPECTOS INTEGRADOS CONSIDERADOS INNOVADORES</b>	
<b>3. Transferencia del conocimiento.</b>	
<b>Justificación</b>	En respuesta a las necesidades detectadas de innovación y tecnología se propone como aspecto innovador proyectos en los que se integre la colaboración con agentes del conocimiento (universidades, empresas, I+D+i, centro de investigación, fundaciones, redes y estructuras, que tengan como objeto dar soporte a la investigación, así como transferir, adaptar y aplicar el conocimiento y las tecnologías...) para analizar la comarca de Los Pedroches y transferir el conocimiento sobre acciones que estén vinculadas con las Potencialidades descritas en el epígrafe 4.1 de EDLL de Los Pedroches..
<b>Definición</b>	Se puede definir la <b>Transferencia del Conocimiento</b> como el puente indispensable entre la vanguardia científica y la realidad productiva de la comarca. No se trata solo de acumular información, sino de un proceso dinámico de "traducción" tecnológica donde el saber académico se convierte en soluciones prácticas para los desafíos específicos de Los Pedroches. Creemos que La innovación reside en la creación de alianzas formales con entidades externas que aportan el "know-how" técnico que el territorio necesita. El valor innovador no está en la tecnología por sí misma, sino en su capacidad de ser <b>transferida y adaptada</b> a las potencialidades endógenas de Los Pedroches.
<b>Ejemplos</b>	<p><b>Integración de universidades</b>, centros de I+D+i, fundaciones y redes de investigación para actuar como consultores estratégicos de los proyectos locales.</p> <p><b>Soporte a la Investigación:</b> Estos agentes proporcionan la base científica necesaria para que las empresas de la comarca den el salto hacia la digitalización y la sostenibilidad.</p> <p><b>Utilizar el conocimiento científico</b> para analizar profundamente la comarca y detectar cómo las nuevas tecnologías pueden optimizar recursos como la dehesa, el agua o la energía.</p> <p><b>Pasar de la teoría a la práctica</b>, aplicando el conocimiento en la mejora de procesos productivos (como en almazaras o industrias agroalimentarias) y en la gestión del patrimonio natural.</p> <p><b>Proyectos que colaboren</b> con centros de investigación para asegurar la salud de la dehesa.</p> <p>Al conectar a las empresas locales con agentes del conocimiento, se crean entornos de trabajo de alto valor que atraen y retienen a jóvenes y mujeres cualificadas.</p> <p>Facilita que las pymes rurales accedan a innovaciones que, de otro modo, estarían fuera de su alcance, mejorando su competitividad y rentabilidad.</p>