



Asociación para el Desarrollo Integral  
Mancha Júcar-Centro

# Nuevos modelos de Desarrollo Territorial

## El Ecosistema de Innovación Territorial Mancha Júcar-Centro

La Roda (**Posada del Sol**, Calle Alfredo Atienza 11)

**19 Diciembre**



## Un nuevo enfoque para el desarrollo rural y hacer frente al reto demográfico

Desde Mancha Júcar – Centro hemos concebido una nueva Estrategia para hacer frente a los grandes desafíos que tiene nuestro territorio, identificando las nuevas posibilidades que se abren en el horizonte para dar nuevas respuestas y aprovechar las ventajas y oportunidades que nos trae el futuro.



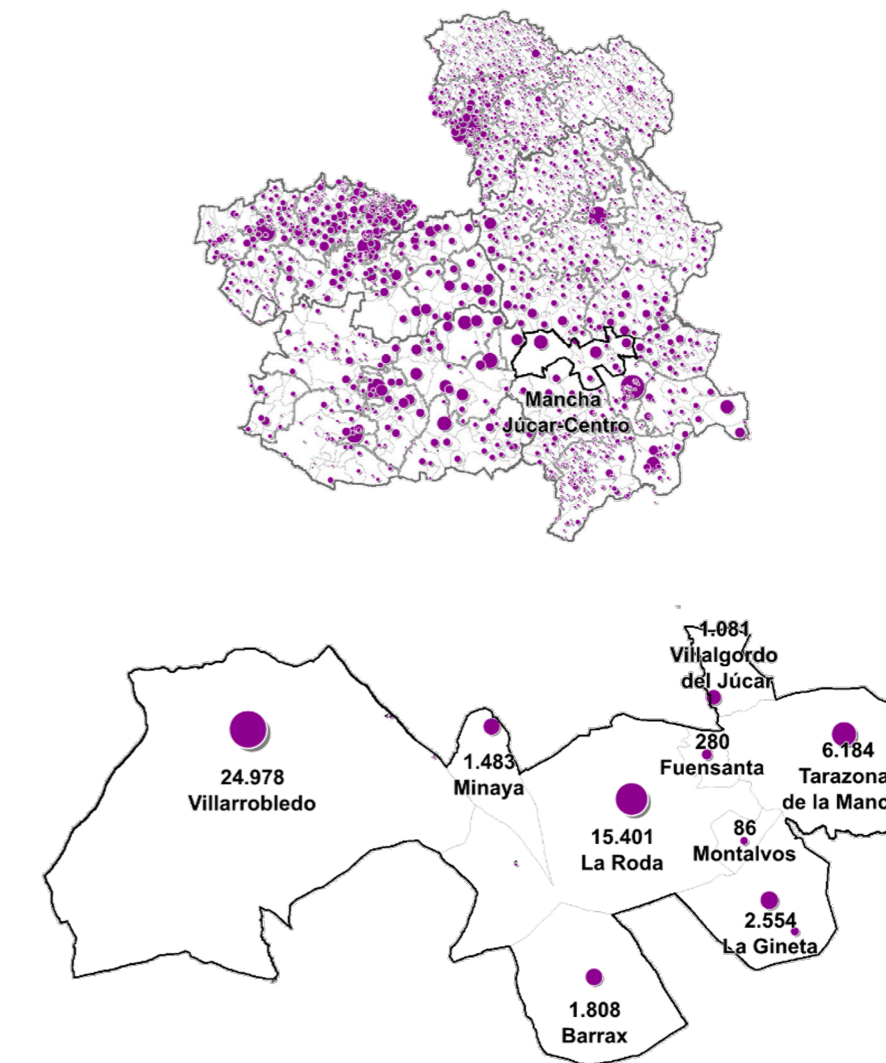
Desde el medio rural vivimos en un momento trascendente, una encrucijada histórica que va a marcar nuestro devenir. Fenómenos como la digitalización, la inteligencia artificial, la crisis climática o la transición energética, nos traen nuevos escenarios, desafíos y oportunidades. De la apuesta que realicemos ahora va a depender por completo nuestro futuro. En este contexto, desde Mancha Júcar Centro hemos desarrollado una Estrategia Integral para convertir el territorio comarcal en un Ecosistema de Innovación Territorial capaz de dinamizar las inversiones, las empresas y el empleo en los próximos años, desde donde incorporarnos a la Cuarta Revolución Industrial y la revolución que supone la Transición ecológica y energética. Para hacerlo realidad nos hemos dotado de los siguientes instrumentos: Estrategia de Desarrollo Local Participativo, Estrategia Smart Rural y Estrategia de Transición Energética. Todo el planteamiento parte de una serie de procesos de participación que garantizan el enfoque ascendente de la Estrategia Integral y la alineación de todos los actores del territorio con la misma, contribuyendo de esta manera a generar adhesiones y alianzas capaces de atraer nuevos emprendedores, empresas e inversiones. Para el desarrollo e implementación de la Estrategia Integral trabajamos en la creación de un Centro de Innovación Territorial nucleado en torno al equipo técnico de Grupo de Desarrollo Rural, que irá creciendo y dotándose de nuevos instrumentos para poder acompañar a la puesta en marcha y desarrollo de proyectos surgidos de la implementación de las diferentes estrategias (creación de comunidades energéticas, desarrollo de proyectos de digitalización de los diferentes sectores y actividades, proyectos de innovación, etc.).

## El territorio de referencia

La referencia es el territorio que configura nuestro Grupo de Desarrollo Rural y el objetivo es partir de su realidad geográfica y poblacional para transformarla.

El territorio que conforma la Comarca Mancha Júcar-Centro situado en el noroeste de la provincia de Albacete con un perímetro definido en torno a una trayectoria e identidad compartida como Grupo de Desarrollo Rural.

Se trata de un territorio con características propias, con una superficie total de 1964 Km, nueve municipios y trece núcleos de población, entre los que destaca por su mayor entidad demográfica Villarrobledo con 24.978 habitantes (2021), así como La Roda más al este, ya en el área de influencia de la capital provincial, con 15.401 habitantes, seguido por los 6.184 de Tarazona de la Mancha, en tanto que el resto de municipios (La Gineta, Barrax, Minaya, Villalgordo del Júcar, Fuensanta y Montalvos) cuentan con poblaciones más reducidas. Son municipios cuyos centros urbanos se sitúan en altitudes medias ligeramente por encima de los 700 m. sobre el nivel del mar y unas densidades de población que en el caso de los dos primeros municipios se sitúan en conjunto en los 30 hab/Km, descendiendo de forma significativa en el resto.



## Estrategia de Desarrollo Local Participativo

La Estrategia de Desarrollo Local Participativo promueve el desarrollo de proyectos en el territorio desde un enfoque a la diversificación productiva del conjunto de sectores y actividades en el territorio.

**4** Objetivos  
específicos

**2** Objetivos  
transversales

**19** Medidas

La EDLP se formula como parte esencial de la Estrategia Integral para configurar el Ecosistema de Innovación Territorial y dar respuesta al nuevo contexto económico, laboral, tecnológico, energético y ambiental que enfrenta la Comarca.

## Estrategia de Desarrollo Local Participativo 2023-2027 MANCHA JÚCAR-CENTRO

EVOLUCIÓN DE LA ESTRATEGIA 2014-2020 — **NUEVOS DESAFÍOS** — TERRITORIALES | ECONÓMICOS  
LABORALES | TECNOLÓGICOS  
AMBIENTALES

## INNOVACIÓN TERRITORIAL

EDLP | ESTRATEGIA SMART | LIDERAZGO FEMENINO  
ESTRATEGIA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA | OBJETIVOS PE PAC  
OPERACIONES LEADER CASTILLA LA MANCHA

- » Respondemos a los desafíos de la comarca:
- » Desarrollando la especialización inteligente en torno a nuestros principales recursos y activos.
- » Impulsando la innovación y la digitalización.
- » Promoviendo la transición ecológica y energética.
- » En conexión con las principales tendencias de la economía y el consumo (economía de la experiencia, economía naranja, movimiento slow, etc.).

## DESAFÍOS DE LA COMARCA



Transición digital

Diversificación de las actividades productivas

Transición energética

## Objetivos estratégicos

Fomentar la creación y el desarrollo de empresas hacia nuevos nichos de actividad y mercado como fuente de riqueza y empleo para la comarca.

Prestar apoyo a los municipios en la gestión local de servicios públicos y mantenimiento del patrimonio rural.

Poner en valor el papel de la población de Mancha Júcar-Centro como principal elemento dinamizador del territorio.

Promover una comarca líder en transición energética y digital al servicio de las empresas y las personas.

## Objetivos transversales

Generar un ecosistema comarcal de innovación para la aceleración de proyectos.

Impulsar el papel de la mujer como protagonista del desarrollo comarcal.

## Medidas

- » **Medida 1.** Formación e información en materia empresarial y transferencia de conocimientos.
- » **Medida 2.** Ayudas económicas al desarrollo empresarial.
- » **Medida 3.** Ayudas económicas a creación de empresas.
- » **Medida 4.** Ayudas a la transformación y comercialización de productos agrarios.
- » **Medida 5.** Inversiones en bienes o servicios públicos para la mejora del entorno económico y la atención a personas desempleadas.
- » **Medida 6.** Inversiones en bienes o servicios públicos para la mejora de la prestación de servicios básicos, culturales y de ocio.
- » **Medida 7.** Inversiones en bienes o servicios públicos para la mejora de la accesibilidad, las comunicaciones, el medio ambiente y la estética de los núcleos urbanos.
- » **Medida 8.** Inversiones para la conservación, recuperación o rehabilitación del patrimonio rural de la comarca (incluyendo la elaboración de estudios).
- » **Medida 9.** Capacitación y asesoramiento para el diseño, planificación, gestión y evaluación de políticas públicas.
- » **Medida 10.** Formación e información ocupacional a personas desempleadas
- » **Medida 11.** Transferencia de conocimientos en materia de creatividad y animación rural.
- » **Medida 12.** Formación en las Tecnologías de la Información y la Comunicación.
- » **Medida 13.** Información, concienciación y sensibilización sobre el patrimonio y recursos de la comarca.
- » **Medida 14.** Sensibilización y preparación de la población local y las empresas en la aplicación práctica de las tecnologías digitales y la transición energética.
- » **Medida 15.** Impulso al desarrollo de proyectos de transición energética y digital en el sector primario.
- » **Medida 16.** Impulso al desarrollo de proyectos de transición energética y digital en la industria y la construcción.
- » **Medida 17.** Impulso al desarrollo de proyectos de transición energética y digital en los servicios y el turismo.
- » **Medida 18.** Impulso al desarrollo de proyectos de transición energética y digital en los servicios públicos.
- » **Medida 19.** Innovación social, acciones para impulsar la unidad comarcal y proyectos para la promoción y animación del territorio.





## Estrategia de Transición Energética

La Estrategia de Transición Energética se enfoca en convertir la transición ecológica y el encarecimiento del precio de la energía en una oportunidad para el desarrollo de la comarca, trabajando con la población y actores económicos y sociales para generar un modelo de desarrollo territorial basado en la producción y autoabastecimiento de energía.

5

Objetivos  
específicos

39

Acciones

5

Proyectos  
tractores

Es una herramienta para avanzar y acelerar en el proceso de transición energética en la comarca, un ejercicio para definir e impulsar los proyectos que se llevarán a cabo en el futuro (ahorro energético, rehabilitación de edificios, autoconsumo energético, autoconsumo colectivo, comunidades energéticas locales, producción de biocombustibles...) organizados en torno a un Plan de acción.

La crisis energética y sus consecuencias van a someter a la sociedad y a la economía de la comarca en los próximos años a un gran estrés, una circunstancia que nos traerá muchas dificultades, pero también muchas oportunidades al medio rural.

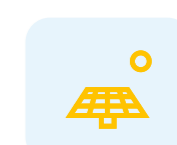
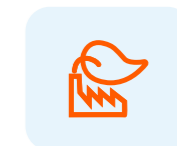
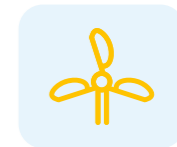
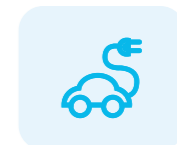
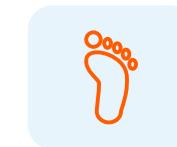
Desde la Estrategia se ordena el proceso de transición energética en la comarca y se coordina la acción del conjunto de actores (ayuntamientos, asociaciones y colectivos, empresas, cooperativas, empresas del sector, entidades financieras...), con el objetivo de hacer más atractivo nuestro territorio al contar con una energía más barata para la población local y las empresas, contribuyendo de esta manera a aportar soluciones al reto demográfico desde la fijación de población al territorio y la atracción de nuevos pobladores.

Fruto de la Estrategia de Transición Energética y para el refuerzo de la misma se ha puesto en marcha la Oficina de Transformación Comunitaria (OTC) al amparo de la Orden TED/1021/2022.

Desde la OTC se llevan a cabo llevando a cabo las actuaciones de difusión, acompañamiento y asesoramiento contempladas en la Estrategia y dirigidas al fomento, creación y desarrollo de comunidades energéticas (CCEE).

Desde la Estrategia de Transición Energética propiciamos un modelo de desarrollo que conjuga las nuevas tecnologías, la formación de los recursos humanos, la atracción de inversiones y el desarrollo de proyectos sociales y económicos, así como las actuaciones que fomentan la producción y consumo de energía a partir de fuentes renovables y el ahorro y la eficacia energética.

La Estrategia ordena el proceso de transición energética en la comarca y coordina el esfuerzo del conjunto de actores (ayuntamientos, asociaciones y colectivos, empresas, cooperativas, empresas del sector, entidades financieras...), contribuyendo a hacer más atractivo nuestro territorio a medida que se llevan a cabo nuevos planteamientos frente al reto demográfico y la despoblación.



## Visión

Impulsar el desarrollo comarcal en torno al eje de las energías renovables como elemento tractor para el conjunto de la economía, situando al territorio como paradigma de una economía basada en la descarbonización capaz de ofrecer energía más asequible a los hogares y las empresas.

## Misión

Implantar al menos una comunidad energética en cada uno de los municipios de la comarca desde el impulso de la Oficina de Transformación Comunitaria, generando una cultura de colaboración entre actores del territorio.

## Objetivo general

Convertir el territorio de mancha Júcar-Centro en un foco de proyectos e inversiones relacionados con la transición energética para convertir este sector en el foco de una estrategia de especialización inteligente comarcal en torno a la energía.

## Objetivos específicos y acciones

1. Puesta en marcha la Oficina de Transformación Comunitaria ADI Mancha Júcar-Centro para dar cobertura a todas las tareas de animación, sensibilización, formación y apoyo técnico a las actuaciones contempladas en el Plan de acción.
2. Desarrollo de la transición energética en las actividades del sector primario.
3. Desarrollo de la transición energética en las actividades de la industria y la construcción.
4. Promoción del ahorro y la producción energética en los servicios y el turismo.
5. Impulso al ahorro y la producción energética en los servicios públicos y los hogares.

La Estrategia de Transición Energética incluye 39 acciones en torno a los objetivos y 5 proyectos tractores.

## Estrategia Smart Rural

La Estrategia Smart Rural se enfoca en el desarrollo de la digitalización y aplicación de las tecnologías de la Cuarta Revolución Industrial al conjunto de sectores y actividades productivas para convertir la Comarca en un territorio inteligente.

2  
Objetivos  
específicos

24  
Acciones

17  
Proyectos  
tractores



La elaboración de la Estrategia Smart Rural ADI Mancha Júcar-Centro plantea el futuro del territorio desde la innovación, y la digitalización para lograr una mejor calidad de vida de la población, así como el desarrollo de las actividades económicas y del empleo.

En torno a un planteamiento innovador, enfrentamos los grandes desafíos de la digitalización y la Cuarta Revolución Industrial, aprovechando todas las ventajas que nos brindan

Desde la Estrategia vamos a propiciar las nuevas tecnologías para la formación de nuestros recursos humanos en torno al desarrollo del potencial endógeno, atraer inversiones en infraestructuras y proyectos sociales y económicos, inversiones orientadas a mejorar la conectividad, hacer más atractivo el territorio para nuevos pobladores, la tecnificación de nuestros sectores y actividades productivas, mejora de la salud y telemedicina o el desarrollo de una movilidad inteligente.

El concepto Smart que aplicamos a la Estrategia va más allá del uso de las tecnologías de la Cuarta Revolución Industrial (big data, inteligencia artificial, robótica, programación, fabricación aditiva...), abordando aspectos como la innovación social, una visión para ampliar las capacidades de nuestros pueblos para organizarse y afrontar juntos sus proyectos que mejoren su calidad de vida.

### Visión / misión

Modernizar la comarca desde la digitalización de sus actividades productivas, potenciando las fortalezas y sinergias urbano/rural e incorporando a la ciudadanía a las oportunidades y tecnologías de la Cuarta Revolución Industrial.

### Objetivo general

Crear el entorno propicio y las condiciones para la transformación digital de la comarca desde el liderazgo de ADI Mancha Júcar-Centro, como instrumento para el desarrollo de nuevos proyectos y el despliegue de sinergias entre la Estrategia Estrategia de Desarrollo Local Participativa, la Estrategia Smart y la Transición Energética.

### Objetivos específicos

1. Desarrollar la participación ciudadana como motor de la Estrategia Smart.
2. Desarrollar un modelo de gobernanza de la Estrategia Smart dentro de la estructura de funcionamiento del grupo de acción local.
3. Desarrollar el sector primario y la puesta en valor de las producciones agrarias y ganaderas mediante la digitalización de sus actividades.
4. Desarrollar el sector industrial y de la construcción mediante la digitalización de sus actividades.
5. Desarrollar el sector servicios, el comercio y el turismo.
6. Desarrollar los servicios públicos y las actividades asociadas al patrimonio y el medio ambiente.

### Proyectos tractores

- » Implantación de sistemas de riego de precisión para el ahorro de agua (frutales de secano con riego de refuerzo -almendro, pistacho, olivar, viñedos, olivar, frutales y otros cultivos de regadío).
- » Implantación de sistemas inteligentes para el cultivo del champiñón.
- » Digitalización y automatización de las granjas (aves, porcino y ovino).
- » Digitalización para la comercialización directa al consumidor de las producciones agrarias y ganaderas.
- » Digitalización y automatización de las agroindustrias.
- » Venta de las producciones de las industrias de Mancha Júcar-Centro a través de plataformas (Correos Market, Amazon).
- » Implantación de sistemas de energías renovables en las industrias.
- » Digitalización de la industria química.
- » Creación de una plataforma de comercio electrónico para las empresas.
- » Promoción y venta de productos típicos en alianza con los establecimientos de hostelería y restauración.



# Nuevos modelos de Desarrollo Territorial

**El Ecosistema de Innovación Territorial** Mancha Júcar-Centro



- » Aplicación de la realidad aumentada a las empresas y actividades de turismo.
- » Digitalización de los servicios relacionados con el patrimonio histórico y cultural.
- » Creación de un laboratorio (hub) para el aprendizaje en el uso de las tecnologías digitales.
- » Monitoreo y digitalización de los servicios públicos municipales (monitoreo del servicio de agua potable).
- » Servicios de salud y telemedicina para personas de la tercera edad.
- » Servicios para el desarrollo del teletrabajo.
- » Servicios para facilitar la movilidad.

Finalmente, la Estrategia Smart contempla 24 objetivos operativos en torno a los cuales se contemplan una amplia batería de actividades y productos finales.

## Programa

- 9:00-9:30 **Recepción de participantes**
- 9:30-10:30 **Intervención Institucional**  
Juan Ramón Amores \_ **Alcalde de La Roda**  
Juan Manuel Valdevira \_ **Presidente del G.D.R. Mancha Júcar-Centro**  
Patricia Crego \_ **Delegada Regional Centro Oeste de Redeia**  
Santiago Cabañero \_ **Presidente de la Diputación de Albacete**  
José Juan Martínez Zarco \_ **Director General de Desarrollo Rural de la JCCM**  
Francisco Boya \_ **Secretario General para el Reto Demográfico del MITECO**
- 10:30-10:40 **Mensaje de bienvenida**  
Manuel Campo-Vidal  
**Presidente de NEXT-Educación.**
- 10:40-11:10 **Ponencia inaugural**  
Francisco Boya  
**Secretario General para el Reto Demográfico. MITECO**
- 11:10-11:30 **Descanso café**
- 11:30-12:10 **Bloque 1. El Ecosistema Mancha Júcar-Centro**  
Agustín López \_ **Gerente del G.D.R. Mancha Júcar-Centro**  
Juan Carlos Casco \_ **C.E.O. Emprendorex**
- 12:10-12:50 **Bloque 2. La Transición Energética como modelo de Desarrollo Territorial**  
Juan Ávila \_ **Responsable de Innovación Social. Redeia**  
Isabel Mas \_ **Responsable del Departamento. Enercoop**
- 12:50-13:30 **Bloque 3. Digitalización e Innovación Territorial**  
María Martos \_ **Coordinadora de los Centros de Innovación Territorial. MITECO**  
Urbano García \_ **Director de Innovación y Digital RTVE**
- 13:30-14:00 **Vino de honor**



Nuevos modelos de Desarrollo Territorial  
**El Ecosistema de Innovación Territorial** Mancha Júcar-Centro



Asociación para el Desarrollo Integral  
Mancha Júcar-Centro

