



COMARCAS  
INTELIGENTES  
SMART RURAL LIVING - LEADER EXTREMADURA

# TRANSFERENCIA E IMPACTO DEL PROYECTO

## Webinario Fortalecimiento de las zonas rurales a través de LEADER y los pueblos inteligentes.

Proyecto Smart Rural Living: zonas rurales vivas, pueblos inteligentes. 3 julio de 2025  
Pilar Javato Lucas. Técnico de proyectos de la Red Extremeña de Desarrollo Rural (REDEX)





Red Extremeña de  
Desarrollo Rural

Asociación sin ánimo de lucro

Se constituye en 1998 : + DE 25 AÑOS TRABAJANDO JUNTO A LOS 24 GRUPOS DE ACCIÓN LOCAL EN EL DESARROLLO RURAL DE EXTREMADURA

## Dos grandes objetivos:

**Representar a sus asociados ante las diferentes administraciones** implicadas en la gestión de los diferentes programas que ejecutan los Grupos de Desarrollo y trabajar de forma coordinada con ellos.

**Ser plataforma de información y servicios,** foro de intercambio de experiencias y cooperación y desarrollo de proyectos de interés general para el medio rural.



COMARCAS  
INTELIGENTES

SMART RURAL LIVING - LEADER EXTREMADURA

# 24 Grupos de Acción Local

## EXTREMADURA RURAL

El territorio rural extremeño, **Extremadura Rural**, se encuentra constituido por los ámbitos de actuación de los **24 Grupos de Acción Local** existentes en Extremadura.

### Territorio rural extremeño



#### 24 COMARCAS:

13 comarcas en la provincia de Cáceres, 9 en la de Badajoz y 2 compartiendo municipios de una y otra provincia.

Fuente: REDEX

## EXTREMADURA



RURAL

Los **datos básicos** del territorio rural extremeño a finales de **2024** son:

- 37.421 km<sup>2</sup>, el **89 % del territorio regional**.
- 707.141 habitantes, el **67% de la población regional**.
- Densidad de población: 17 habitantes/km<sup>2</sup>.
- 384 municipios, el **99 % de los municipios**.
- 24 Grupos de Acción Local / 24 comarcas.
- El **67 % de las empresas**.
- El **73 % de los autónomos**.
- Tasa de vejez: 24 %
- Tasa de juventud: 15 %
- % extranjeros residentes: 4 %
- Tasa de paro estimada: 10 %
- Tasa de empleo estimada: 56 %

#### Ocupación de la población:

- Agricultura: 22 %.
- Construcción: 8 %.
- Industria: 10 %.
- Servicios: 60 %.

#### Sectores empresariales:

- Agricultura: 27 %.
- Construcción: 12 %.
- Industria: 9 %.
- Servicios: 52 %.

**Superficie protegida ambientalmente:** 30 %

# RESULTADOS DEL PROYECTO

El proyecto Smart Rural Living: Zonas rurales vivas, pueblos inteligentes ha impulsado la **transformación “inteligente”** de las comarcas de Extremadura, combinando la digitalización, la innovación social y la participación comunitaria.

- **24 Grupos de Acción local** en 24 comarcas han liderado el proceso, con el acompañamiento técnico de 7 consultoras y la coordinación estratégica de REDEX y ADISMONTA.
- **Ámbito de intervención: 67%** de la población regional (707.141 habitantes) en 24 comarcas; 89% del territorio 37.421 km<sup>2</sup>.
- Las **24 Estrategias** de Comarca Inteligente.
- **144 proyectos “motores”** vinculados a las anteriores.
- **4.768 beneficiarios** directos del proyecto.

VISION COMPARTIDA DEL DESARROLLO INTELIGENTE, que combine el potencial de la tecnología con las capacidades endógenas del territorio.  
Marco LEADER facilita un desarrollo territorial “equilibrado”

# FACTORES DE ÉXITO IDENTIFICADOS



FACTORES DE ÉXITO	DESCRIPCION
<b>METODOLOGÍA ESTRUCTURADA Y ADAPTABLE</b>	Modelo en 6 fases, modular y escalable, adaptable a diferentes contextos territoriales.
<b>ENFOQUE PARTICIPATIVO E INCLUSIVO</b>	Implicación activa de la población local y actores territoriales en todo el proceso.
<b>ALINEAMIENTO CON MARCOS NORMATIVOS ESTRATÉGICOS</b>	Uso de la Norma UNE 179601 y alineamiento con PAC, PEPAC y Agenda Rural Europea.
<b>FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE LOS GRUPOS DE ACCIÓN LOCAL</b>	Desarrollo de competencias en digitalización, participación y gestión inteligente del territorio.
<b>CONSTRUCCIÓN DE ECOSISTEMAS TERRITORIALES DE INNOVACIÓN</b>	Fomento de alianzas público-privadas y de redes de colaboración local e interterritorial.
<b>FLEXIBILIDAD Y ADAPTACIÓN AL MEDIO LOCAL</b>	Adaptación metodológica a la diversidad de situaciones, niveles digitales y capacidades institucionales.



# Metodología estructurada y adaptable

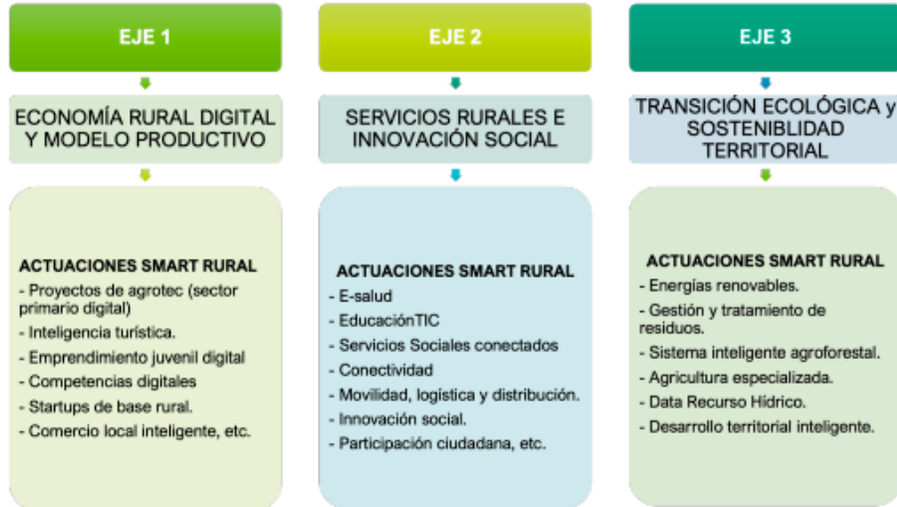
- **Enfoque metodológico:** Inspirado en la Segunda Acción Preparatoria sobre Zonas Rurales Inteligentes en el Siglo XXI (proyecto Smart Rural 21 y 27), pero adaptada a contexto comarca.
- **Proceso:** metodológico riguroso, participativo y adaptativo.
- **6 Fases clave:** COMUNICACIÓN (boletines, web), SENSIBILIZACIÓN (Juntas Directivas GALs, Ayuntamientos, ciudadanía), ANÁLISIS TERRITORIAL enfocado Y ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS Y PROYECTOS TRACTORES (contar con asistencia técnica para la redacción de estrategias y proyectos (Preaceleradora).
- **Estructura temática común:** 3 Ejes estratégicos, 7 verticales y temáticas “Smart Rural”

## LECCIÓN APRENDIDA:

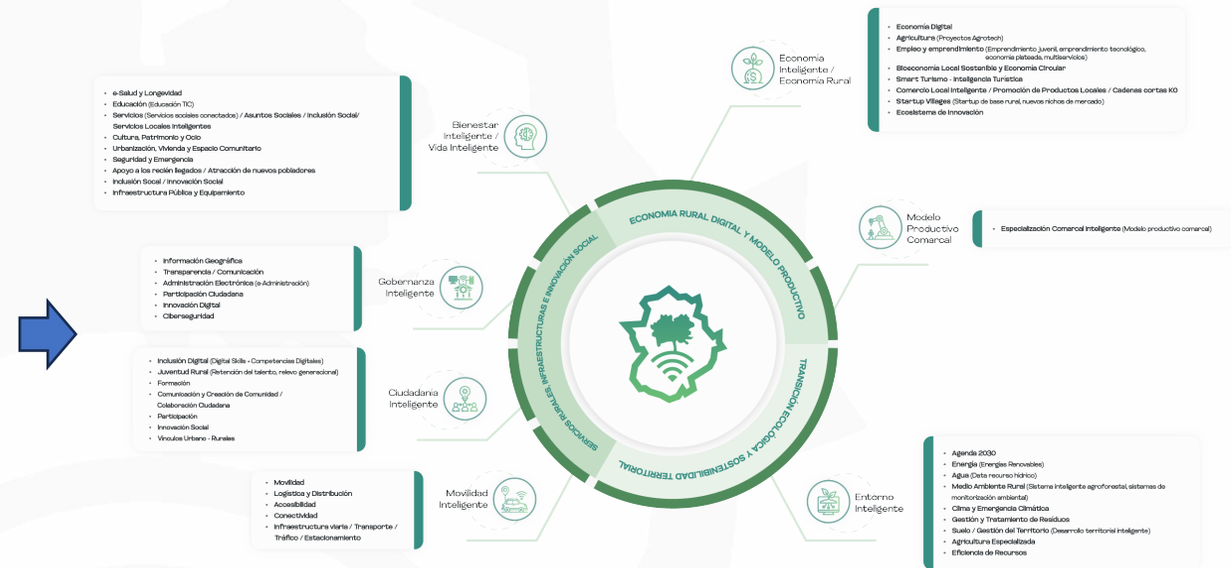
La combinación de análisis y prototipado acelera la innovación  
Sistematización, trazabilidad y documentación  
Diseño de proyectos y enfoque de implementación



# Metodología estructurada y adaptable



Ejes temáticos Smart Rural Extremadura



Ejes temáticos Smart Comarca

## DOCUMENTACIÓN DE REDEX (ESTRATEGIA SMART RURAL EXTREMADURA):

- BREAFING Y REFERENCIAS
- PROTOTIPO REDEX <https://smarruralextramadura.es/wp-content/uploads/2024/10/Prototipo-Comarca-inteligente.pdf>
- ESTRATEGIA SMART COMARCA PLANTILLA REDEX: <https://smarruralextramadura.es/wp-content/uploads/2025/06/Modelo-de-Estrategia-Smart-Comarca-Preaceleradora-Smart-Comarcas.pdf>
- PLAN DE COMUNICACIÓN “SMART COMARCA”

**LECCIÓN APRENDIDA:**  
La estructura temática común favorece la escalabilidad



# Enfoque participativo e inclusivo

## Espacios de Participación de las Comunidades Locales

- » Open Webinar
- » Talleres Storytelling para construir el relato "Smart Comarca"
- » Equipos promotores de Comarcas Inteligentes
- » Acciones de Sensibilización Comarcal (ciudadanía, cargos locales, estudiantes, Juntas Directivas GALs)
- » Programa de Entrenamiento Intensivo dirigido a agentes impulsores de las "Smart Comarcas"
- » Programa de Capacitación Intensiva de Gobiernos Locales: dinámicas de gobernanza innovadoras y "Pueblos Inteligentes"
- » Talleres Comarcales "Smart Rural Living"
- » Consultas y entrevistas a las comunidades locales
- » Programa "Pre Aceleración de Estrategias Smart Comarcas"
- » Jornada de clausura del proyecto

- Implicación activa de la población local y actores territoriales en todo el proceso, facilitada por los GALs y asistencias técnicas.
- Prioridad Jóvenes y mujeres

### LECCIÓN APRENDIDA:

La participación real fortalece la legitimidad y viabilidad de las estrategias.  
La diversidad de agentes enriquece la calidad de las estrategias  
Capacitación y sensibilización previas a todos los niveles

# Alineamiento con marcos normativos y estratégicos.

MARCO ESTRATÉGICO
<b>VISION A LARGO PLAZO DE LA UE Y PACTO RURAL</b>
Zonas rurales más fuertes, conectadas, resilientes y prósperas.
<b>PEPAC y LEADER</b>
R40. Transición inteligente de la economía rural: número de estrategias de “pueblos inteligentes” subvencionadas. EDLP + ESTRATEGIA SMART COMARCAS sirven al desarrollo inteligente del territorio.
<b>TERRITORIOS INTELIGENTES:</b>
Norma UNE 179601 sobre “Territorios Inteligentes: Definición, atributos y requisitos”
EXTREMADURA- Estrategia de Transformación Digital de Extremadura L2.2. TERRITORIO INTELIGENTE con la Medida 1. Desarrollo de un territorio inteligente
<b>AGENDA 2030</b>
ODS 11 (Comunidades sostenibles); ODS 4 (Educación) ODS 7 (Energía) Microredes solares, biomasa; ODS 9 (Infraestructura) Digitalización rural, IoT; ODS 13 (Acción climática) Energías limpias, agricultura climáticamente inteligente
<b>RETO DEMOGRÁFICO</b>
130 Medidas ante el Reto Demográfico e Innovación territorial (MITECO)
EXTREMADURA Estrategia ante el reto demográfico y Territorial de Extremadura ha incluido la medida 193: Fomentar redes de conocimiento e intercambio de experiencias y soluciones ofrecidas por las tecnologías digitales para la creación de territorios y pueblos inteligentes (Smart Villages). Ley Ley de Medidas ante el Reto Demográfico y Territorial de Extremadura (Ley 3/2022)

- Notas de concepto,
- Breafing,
- Documentación de Talleres formativos, de análisis y cocreación.
- Boletín quincenal,
- Guía de participante-Preaceleradora
- Estrategias Smart Comarca
- Fichas de proyectos

## INTELIGENCIA RURAL: OPRID-DIPUTACIÓN DE CÁCERES-REDEX-ADISMONTA SOBRE NORMA UNE 179601 SOBRE “TERRITORIOS INTELIGENTES.

### COMPARATIVA INDICADORES OPRID-ESTRATEGIA COMARCA INTELIGENTE

INDICADORES OPRID	INCLUSIÓN	INDICADORES OPRID	INCLUSIÓN	INDICADORES ESTRATEGIA COMARCA INTELIGENTE	INCLUSIÓN
1. Evolución población (varios de población)	no	1. Medidas específicas para combatir la brecha digital de internet	no	<b>CANCHIBERES DEL TERRITORIO</b>	<b>INCLUSIÓN</b>
2. Densidad	no	2. Medidas específicas para combatir la brecha digital de salud	no	1. Población	si
3. Involucramiento y sobre envejecimiento	no	3. Municipios con dispositivos públicos en el ámbito educativo que faciliten la brecha digital	no	2. De las cuales migración	si
4. Tasa de mortalidad	no	4. Medidas específicas para el entorno profesional de teletrabajo	no	3. De las cuales pertenencia a discapacidad	si
5. Tasa de desempleo	no	5. Medidas específicas para el fomento del teletrabajo	no	4. Tasa de desempleo de alta edad	si
6. Tasa de dependencia de ancianos	no	6. Medidas específicas para el fomento de otras actividades en línea, como la telemedicina	no	5. Tasa de desempleo de larga duración	si
7. Tasa de juventud	no (para está la introducción de población)	7. Medidas específicas para facilitar el rolvo generacional por sectores de actividad	no	6. Tasa de participación %	si
8. Masculinidad	no (para está la población por sexo)	8. Otras medidas para el desarrollo de la innovación social	no	7. Tasa de participación %	si
9. Densidad y dispersión de los asentamientos de población	si	9. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en gestión hídrica	no	8. Estratificación por edades	si
10. Crecimiento vegetativo	si	10. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en eficiencia energética	no	9. Proporción de población de 0 a 14 años	si
11. Tasa de inmigración	si	11. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en el ámbito urbano y periurbano	no	10. Proporción de la población de 15 a 24 años	si
12. Tasa de emigración	si	12. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en el sector turístico	no	11. Proporción de la población de 25 a 34 años	si
13. Tasa de participación	si	13. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en el ámbito comercial y de servicios	no	12. Proporción de la población de 35 a 44 años	si
14. Tasa de población activa (mujeres)	si	14. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en sectores emergentes	no	13. Proporción de la población de 45 años o más	si
15. Tasa de población activa (hombres)	si	15. Soluciones inteligentes planificadas o en aplicación en el emprendimiento y la innovación	no	14. Proporción de habitantes con educación terciaria	si
16. PIB por habitante	si	16. Accesibilidad de la fibra para la población en el centro de los asentamientos o en zonas rurales	no	15. Proporción de habitantes con educación terciaria	si
17. Índice de productividad	si	17. Accesibilidad de la fibra para la población en el centro de los asentamientos o en zonas rurales	no	16. Tasa de innovación en el sector privado	si
18. Índice de actividad empresarial	si	18. Incentivos de cooperación institucional que faciliten la interoperabilidad	no	17. Tasa de innovación en el sector público	si
19. Índice de actividades emprendedoras	si	19. Tipo de asentamiento urbano existente	no	18. Tasa de innovación en el sector público	si
20. Índice de emprendimiento	si	20. Parque de viviendas no ocupadas	no	19. Tasa de innovación en el sector público	si
21. Índice de equipamiento digital	si	21. Oferta de alquiler y venta de viviendas	no	20. Tasa de innovación en el sector público	si
22. Nº de empresas del sector tecnológico digital	si	22. Incidencia positiva y negativa sobre actividades económicas de las medallas	no	21. Tasa de innovación en el sector público	si
23. Nº de personas en régimen de teletrabajo del sector tecnológico o digital	si	23. Incidencia en la conectividad de las medidas de protección del patrimonio cultural	no	22. Tasa de innovación en el sector público	si
24. Índice de accesibilidad municipal orientada a las tecnologías de la información y comunicación	si	24. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	23. Tasa de innovación en el sector público	si
25. Índice de accesibilidad municipal orientada a la actividad profesional	si	25. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	24. Tasa de innovación en el sector público	si
26. Índice de accesibilidad a centros de salud	si	26. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	25. Tasa de innovación en el sector público	si
27. Índice de accesibilidad a centros de trabajo	si	27. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	26. Tasa de innovación en el sector público	si
28. Índice de accesibilidad a equipamientos deportivos	si	28. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	27. Tasa de innovación en el sector público	si
29. Índice de accesibilidad a oficinas de innovación, asesoría rural y pymes	si	29. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	28. Tasa de innovación en el sector público	si
30. Índice de accesibilidad a centros de Red Ciudadana Fab Lab	si	30. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	29. Tasa de innovación en el sector público	si
31. Índice de accesibilidad a centros de Cooperación	si	31. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	30. Tasa de innovación en el sector público	si
32. Índice de accesibilidad a centros de Bomberos	si	32. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	31. Tasa de innovación en el sector público	si
33. Cobertura 4G	si	33. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	32. Tasa de innovación en el sector público	si
34. Cobertura FTTH	si	34. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	33. Tasa de innovación en el sector público	si
35. Cobertura 3G	si	35. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	34. Tasa de innovación en el sector público	si
36. Cobertura 2G	si	36. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	35. Tasa de innovación en el sector público	si
37. Cobertura 1G	si	37. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	36. Tasa de innovación en el sector público	si
38. Cobertura 0G	si	38. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	37. Tasa de innovación en el sector público	si
39. Cobertura por agregación de señal	si	39. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	38. Tasa de innovación en el sector público	si
40. Plataforma de información	si	40. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	39. Tasa de innovación en el sector público	si
41. Plataforma de Comunicación de Servicios Públicos	si	41. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	40. Tasa de innovación en el sector público	si
42. Portal de transparencia	si	42. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	41. Tasa de innovación en el sector público	si
43. Portal de datos abiertos	si	43. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	42. Tasa de innovación en el sector público	si
44. Municipio participante a Destino Turístico Inteligente	si	44. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	43. Tasa de innovación en el sector público	si
45. Municipio participante a Destino Turístico Inteligente	si	45. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	44. Tasa de innovación en el sector público	si
46. Tipología de actuación de ODS	si	46. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	45. Tasa de innovación en el sector público	si
47. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	47. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	46. Tasa de innovación en el sector público	si
48. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	48. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	47. Tasa de innovación en el sector público	si
49. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	49. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	48. Tasa de innovación en el sector público	si
50. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	50. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	49. Tasa de innovación en el sector público	si
51. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	51. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	50. Tasa de innovación en el sector público	si
52. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	52. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	51. Tasa de innovación en el sector público	si
53. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	53. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	52. Tasa de innovación en el sector público	si
54. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	54. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	53. Tasa de innovación en el sector público	si
55. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	55. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	54. Tasa de innovación en el sector público	si
56. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	56. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	55. Tasa de innovación en el sector público	si
57. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	57. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	56. Tasa de innovación en el sector público	si
58. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	58. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	57. Tasa de innovación en el sector público	si
59. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	59. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	58. Tasa de innovación en el sector público	si
60. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	60. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	59. Tasa de innovación en el sector público	si
61. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	61. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	60. Tasa de innovación en el sector público	si
62. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	62. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	61. Tasa de innovación en el sector público	si
63. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	63. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	62. Tasa de innovación en el sector público	si
64. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	64. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	63. Tasa de innovación en el sector público	si
65. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	65. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	64. Tasa de innovación en el sector público	si
66. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	66. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	65. Tasa de innovación en el sector público	si
67. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	67. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	66. Tasa de innovación en el sector público	si
68. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	68. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	67. Tasa de innovación en el sector público	si
69. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	69. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	68. Tasa de innovación en el sector público	si
70. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	70. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	69. Tasa de innovación en el sector público	si
71. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	71. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	70. Tasa de innovación en el sector público	si
72. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	72. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	71. Tasa de innovación en el sector público	si
73. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	73. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	72. Tasa de innovación en el sector público	si
74. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	74. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	73. Tasa de innovación en el sector público	si
75. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	75. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	74. Tasa de innovación en el sector público	si
76. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	76. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	75. Tasa de innovación en el sector público	si
77. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	77. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	76. Tasa de innovación en el sector público	si
78. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	78. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	77. Tasa de innovación en el sector público	si
79. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	79. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	78. Tasa de innovación en el sector público	si
80. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	80. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	79. Tasa de innovación en el sector público	si
81. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	81. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	80. Tasa de innovación en el sector público	si
82. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	82. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	81. Tasa de innovación en el sector público	si
83. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	83. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	82. Tasa de innovación en el sector público	si
84. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	84. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	83. Tasa de innovación en el sector público	si
85. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	85. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	84. Tasa de innovación en el sector público	si
86. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	86. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	85. Tasa de innovación en el sector público	si
87. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	87. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	86. Tasa de innovación en el sector público	si
88. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	88. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	87. Tasa de innovación en el sector público	si
89. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	89. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	88. Tasa de innovación en el sector público	si
90. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	90. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	89. Tasa de innovación en el sector público	si
91. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	91. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	90. Tasa de innovación en el sector público	si
92. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	92. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	91. Tasa de innovación en el sector público	si
93. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	93. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	92. Tasa de innovación en el sector público	si
94. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	94. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	93. Tasa de innovación en el sector público	si
95. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	95. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	94. Tasa de innovación en el sector público	si
96. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	96. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	95. Tasa de innovación en el sector público	si
97. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	97. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	96. Tasa de innovación en el sector público	si
98. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	98. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	97. Tasa de innovación en el sector público	si
99. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	99. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	98. Tasa de innovación en el sector público	si
100. Tipología de actuación de Pueblo Inteligente	si	100. Instrumentos generados existentes para la implementación de la participación ciudadana	no	99. Tasa de innovación en el sector público	si

- Indicadores Smart Village + UNE 179601
- Sistema de inteligencia para la interoperabilidad de datos

**LECCIÓN APRENDIDA:**  
La difusión del marco estratégico ha favorecido la integración del proyecto en políticas públicas clave.





# Fortalecimiento de las capacidades de los Grupos de Acción Local

Objetivo: Reforzar el papel del GAL en su **LIDERAZGO** sobre el territorio y ampliar su radio de acción hacia intervenciones más innovadoras.

- ❑ **Capacitación y sensibilización de los GAL** para su rol de *agentes transformadores* de las comarcas en territorios inteligentes
  - Programa de entrenamiento intensivo [«SMART RURAL»](#) para agentes impulsores de comarcas y pueblos inteligentes
  - [Taller Storytelling](#) Relato de la Smart Comarca
  - [Sesión inicial](#) Preaceleradora
  
- ❑ **Asistencia técnica** para apoyar el análisis “smart” de la comarca y para la redacción de estrategias/proyectos
  - [Talleres de análisis comarcales](#)
  - [Talleres de cocreación](#) de la Preaceleradora

**LECCIÓN APRENDIDA:**  
El acompañamiento técnico continuado es fundamental



# Fortalecimiento de las capacidades de los Grupos de Acción Local

- ❑ **Capacitación a la ciudadanía** en competencias digitales de “comunidades inteligentes” a través de otros proyectos de REDEX y los 24 GALs (REDIGITALEX):



Línea 3 Competencias del territorio del **Programa de Competencias Digitales para la ciudadanía** de REDEX, con 5 cursos que están en la plataforma REDIGITALEX:

1. **Turismo inteligente.** Claves para el éxito (10 horas) Nivel Intermedio
2. **Comercio local inteligente y promoción de productos locales** (10 horas) Nivel Intermedio
3. **Aprende a licitar en contratación pública** (10 horas) Nivel Avanzado
4. **IA aplicada a la gestión de proyectos** (10 horas) Nivel básico
5. **MemoTIC; Herramientas digitales para el entrenamiento cerebral y la psicomotricidad** (10 horas) Nivel básico

(PROGRAMA REDIGITALEX): 15.259 personas formadas 2023-2025, a través de 50 acciones formativas.

Enlace a la plataforma: <https://plataformaredigitalex.es/>



# Construcción de ecosistemas territoriales de innovación

Creación de ecosistemas locales de innovación, que generan dinámicas de cambio más allá del propio marco de actuación de Smart Rural Living.

Reuniones con aliados estratégicos: Junta de Extremadura (DG. Desarrollo Rural y Digitalización Regional), Diputaciones de Cáceres y Badajoz y Fundecyt-pctex.

The collage shows several screenshots from a meeting. One slide is titled 'COMARCAS INTELIGENTES' and discusses smart rural living. Another slide is titled '1.7 Ejes estratégicos y verticales temáticas' and shows a circular diagram with various strategic axes. A third slide is titled 'Principales ideas de proyectos o líneas de trabajo identificadas' and lists various initiatives like 'ATENCIÓN Y RESPUESTA RÁPIDA PARA PERSONAS MAYORES' and 'DIGITALIZACIÓN E INNOVACIÓN EN ECONOMÍA PLAZADO O SEVER ECONOMY'. The screenshots also show participant lists with names like 'Mário Melo', 'Manuel Bañista', and 'Margarita Gale Reddo'.

**LECCIÓN APRENDIDA:**  
 Desde el inicio se debe fomentar las alianzas público-privadas y de redes de colaboración local e interterritorial. Implicar al sector tecnológico en estrategias y proyectos “motores”.





FC6

Flexibilidad y adaptación

# Adaptación al contexto local.

- Capacidad de **adaptación del proceso** diseñado a la diversidad de situaciones y niveles de madurez digital existentes en las comarcas rurales.
- **Activación de redes locales** de colaboración, genero capacidades en los equipos comarcales y consolidado una cultura territorial orientada al desarrollo inteligente, participativo y sostenible.
- Consultas para la [participación online](#) de la ciudadanía local.
- [Equipos promotores de Smart Comarcas](#).

“Guía Orientativa para la selección de proyectos Smart Village” desarrollada en el proyecto Smart Rural Extremadura



## LECCIÓN APRENDIDA:

La flexibilidad metodológica y la personalización de las intervenciones han sido factores clave para maximizar el impacto en cada territorio.



# Conclusiones de la transferencia

## COMPONENTES FACILMENTE TRANSFERIBLES:

- Modelo de fases de intervención
- Metodología participativa
- Uso de la norma UNE 179601 como marco de referencia
- Materiales de comunicación y sensibilización
- PRE - ACELERADORA

## COMPONENTES QUE REQUIEREN ADAPTACIÓN:

- Capacitación digital y metodológica
- Gobernanza institucional
- Financiación y disponibilidad de recursos
- Infraestructura tecnológica

# Recomendaciones

- **MARCO POLÍTICO NACIONAL más favorable** al impulso de LOS TERRITORIOS RURALES INTELIGENTES.
  - Crear un Grupo de Trabajo “Smart Village” apoyado por REDPAC y REDR.
  - Recopilar casos de uso, fomentar el conocimiento y redes temáticas Smart Villages.
- 
- Próximas fases proyecto: **IMPLEMENTACIÓN Y MONITOREO.**
  - Implicación de **ALIADOS ESTRATÉGICOS REGIONALES** en la GOBERNANZA de la estrategia smart comarca.
  - ESCALAR EL PROGRAMA “**PREACELERADORA**” A POLÍTICA PÚBLICA Y ACELERAR “START UP VILLAGES”.
  - Creación de **Oficinas Smart Comarcas**, con funciones de asistencia técnica en proyectos y sostenibilidad de las estrategias.



*Red Extremeña de  
Desarrollo Rural*



**COMARCAS  
INTELIGENTES**  
SMART RURAL LIVING - LEADER EXTREMADURA

**Pilar Javato Lucas**

**Técnico responsable de proyectos de REDEX**

**[dinamizacionrural@redex.org](mailto:dinamizacionrural@redex.org)**

**<https://smartruralextramadura.es/smart-rural-living/>**





COMARCAS  
INTELIGENTES

SMART RURAL LIVING - LEADER EXTREMADURA

# Muchas gracias



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural:  
Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura, Ganadería  
y Desarrollo Sostenible