



MOOC

SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.



En esta unidad aprenderemos...

Cómo la **participación ciudadana** mejora la toma de decisiones en territorios inteligentes.

Analizaremos casos de éxito en Extremadura, destacando la importancia de incluir a la comunidad para mejorar la cohesión social.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

ÍNDICE DE CONTENIDOS:

- Importancia de la participación ciudadana.
- Herramientas y plataformas de participación.
- Casos de éxito en participación ciudadana.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.



La **participación ciudadana** implica que los habitantes se **involucren de forma activa en la toma de decisiones** que afectan a su comunidad.

En **territorios inteligentes**, esta participación se ve facilitada por **tecnologías**, como plataformas digitales, que permiten una **comunicación directa** con las administraciones.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

OBJETIVOS DE LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA

1

Crear una **gobernanza más inclusiva** donde las decisiones se compartan entre administraciones y ciudadanos.

2

Mejorar la calidad de vida en áreas rurales, adaptando los proyectos a las necesidades reales de la comunidad.

3

Fomentar la **transparencia** y generar **soluciones sostenibles** a largo plazo.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

CARACTERÍSTICAS DE LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA

1 Democracia participativa.

2 Empoderamiento de la comunidad.

3 Mejora de la calidad de las decisiones.

4 Transparencia en la toma de decisiones.

Responsabilidad y rendición de cuentas.

Participación inclusiva, equidad y justicia social.

Fortalecimiento de la cohesión social.

Construcción de un sentido de pertenencia.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS
INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN
CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA
EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

1

DEMOCRACIA PARTICIPATIVA:

Permite que los **ciudadanos influyan directamente en los procesos de toma de decisiones**, fortaleciendo tanto la gobernanza como la legitimidad de las políticas públicas.

Las consultas y actividades participativas **promueven la transparencia, la confianza, el compromiso cívico y la transparencia.**



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

EMPODERAMIENTO DE LA COMUNIDAD:

2

- **Enfoque clave para el desarrollo sostenible y equitativo de las áreas rurales.** Se centra en otorgar a los habitantes de estas comunidades el poder, las herramientas y el conocimiento para gestionar su propio entorno y fomentar un crecimiento inclusivo y resiliente.
- Los territorios rurales inteligentes utilizan tecnologías digitales, sistemas de información y métodos de innovación social para mejorar la calidad de vida y las oportunidades económicas en las áreas rurales.



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

EMPODERAMIENTO DE LA COMUNIDAD:

2



Un ejemplo son las consultas populares que se han llevado a cabo en algunos municipios extremeños para debatir sobre proyectos de energía renovable, asegurando que las decisiones reflejen las necesidades y deseos de la comunidad.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

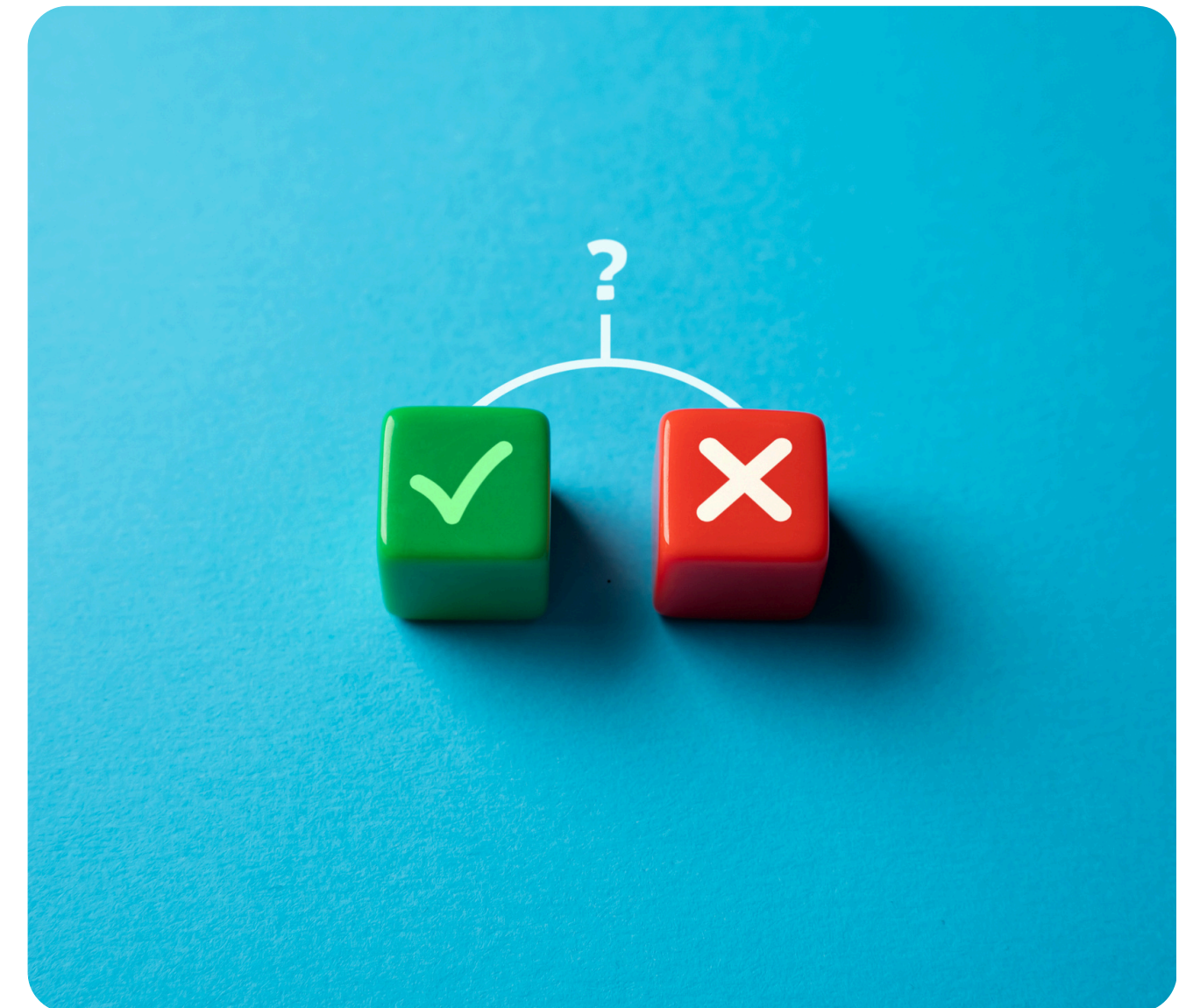
UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

3

MEJORA DE LA CALIDAD DE LAS DECISIONES:

La transparencia y responsabilidad en la toma de decisiones son esenciales para generar confianza en las instituciones. Cuando los ciudadanos comprenden cómo y por qué se toman las decisiones, se refuerza la credibilidad de las administraciones.

La claridad en los procesos y el acceso a la información permiten evaluar la gestión pública, promoviendo un uso responsable de los recursos.



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

3

MEJORA DE LA CALIDAD DE LAS DECISIONES:



En **Cáceres**, la plataforma online del ayuntamiento permite a los ciudadanos acceder a información sobre proyectos locales y presupuestos, promoviendo la transparencia y la responsabilidad. Más información [aquí](#).



En **Plasencia** se ha implementado un sistema de transparencia que permite a la ciudadanía acceder a los detalles de los proyectos de infraestructura y presupuestos, mejorando la confianza en las autoridades locales. Más información [aquí](#).

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

4**TRANSPARENCIA EN LA TOMA DE DECISIONES:**

La transparencia **permite a la ciudadanía entender cómo se toman las decisiones y cómo se utilizan los recursos públicos, fomentando así la confianza en las instituciones.**

Los procesos y decisiones deben ser claros y accesibles, para que la ciudadanía pueda evaluar la eficacia y equidad del equipo de gobierno, lo que a su vez promueve un mayor sentido de responsabilidad por parte de las administraciones.

5

RESPONSABILIDAD Y RENDICIÓN DE CUENTAS:

Las administraciones deben rendir cuentas por sus decisiones y acciones, un elemento crucial para preservar la confianza de la ciudadanía en las instituciones. Al exigir que se justifiquen las acciones y los resultados obtenidos, **se busca una actuación siempre en beneficio de la comunidad.**

- En **Trujillo**, se ha implementado un sistema de auditoría ciudadana que permite a los residentes revisar y evaluar los proyectos municipales, asegurando que se ejecuten de manera eficiente, y aumentando con ello la confianza en las autoridades locales. Más información [aquí](#).

6

PARTICIPACIÓN INCLUSIVA, EQUIDAD Y JUSTICIA SOCIAL:

Debe ser **inclusiva**, asegurando que todos los grupos tengan voz, promoviendo la igualdad de género y el empoderamiento de los jóvenes, asegurando una distribución justa de los recursos y oportunidades, reflejando diversas perspectivas. **Esto reduce las desigualdades y fortalece la cohesión social en las comunidades.**



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

6

PARTICIPACIÓN INCLUSIVA, EQUIDAD Y JUSTICIA SOCIAL:

Por ejemplo: en la **comarca de Tierra de Barros**, se han organizado talleres y reuniones inclusivas para asegurar que las personas mayores y las personas con discapacidad puedan participar plenamente en las consultas públicas y en la planificación de proyectos.



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

FORTALECIMIENTO DE LA COHESIÓN SOCIAL:

La participación ciudadana fortalece la cohesión social al **fomentar el diálogo y la cooperación** entre los diferentes miembros de la comunidad.

En **Hervás**, Cáceres, se han organizado mesas redondas y talleres participativos donde la ciudadanía puede debatir y colaborar en la solución de problemas locales como la gestión del agua, la conservación del patrimonio cultural o sobre turismo. Más información [aquí](#).



8

CONSTRUCCIÓN DE UN SENTIDO DE PERTENENCIA:



La participación activa en la toma de decisiones crea un **sentido de pertenencia y orgullo comunitario**, fortaleciendo la cohesión social y promoviendo un desarrollo más inclusivo y sostenible.

En **Cáceres**, los proyectos de presupuestos participativos han permitido a los ciudadanos decidir cómo se asigna una parte del presupuesto municipal, promoviendo el sentido de pertenencia y la responsabilidad comunitaria. Más información [aquí](#).

EJEMPLOS ESPECÍFICOS DE IMPLEMENTACIÓN:

Hervás



Asambleas ciudadanas en Hervás, Cáceres: Han permitido a la ciudadanía participar de forma activa en la planificación de proyectos locales. Estas asambleas han fortalecido el diálogo entre los ciudadanos y las autoridades locales, mejorando la transparencia y la confianza en las decisiones municipales. Más información [aquí](#).

EJEMPLOS ESPECÍFICOS DE IMPLEMENTACIÓN:

Acehúche



Consultas populares en Acehúche, Cáceres: La consulta popular ha sido utilizada para decidir sobre si los vecinos quieren o no que la Secretaría de Estado de Turismo declare la Fiesta de '*Las Carantoñas*' como de Interés Turístico Internacional, asegurando que las decisiones reflejen las prioridades de la comunidad y promoviendo la aceptación y el éxito del proyecto. Más información [aquí](#).

HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS DE PARTICIPACIÓN:

La participación ciudadana en territorios inteligentes requiere de herramientas y plataformas efectivas que **faciliten la comunicación entre los ciudadanos y las autoridades**, permitiendo una participación activa y significativa en la toma de decisiones. Estas herramientas pueden ser tanto digitales como físicas y deben ser **accesibles, inclusivas y transparentes**. Más información [aquí](#).



HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS DE PARTICIPACIÓN:

- Redes sociales.
- Foros comunicativos.
- Reuniones de barrio.
- Talleres participativos.
- Mesas redondas.

1**REDES SOCIALES:**

Las redes sociales son **herramientas poderosas para fomentar la participación ciudadana y la comunicación directa entre los ciudadanos y las autoridades.**

En **Miajadas**, Cáceres el ayuntamiento utiliza redes sociales como Facebook, Instagram, Twitter o WhatsApp, para informar a los ciudadanos sobre eventos, proyectos y decisiones municipales. Estas plataformas permiten a los residentes hacer preguntas y proporcionar comentarios, mejorando la comunicación y la transparencia. Más información [aquí](#).



2

FOROS COMUNICATIVOS:

Los foros comunitarios son **espacios físicos donde los ciudadanos pueden reunirse para debatir y proponer ideas para el desarrollo de su comunidad.**

En **Castañar de Ibor**, Cáceres, se han reunido los municipios de la Villuercas-Ibores-Jara para crear el Foro Joven del Geoparque, organizando reuniones para discutir sobre la conservación del medio ambiente y la promoción del turismo sostenible, involucrando a los residentes y a las autoridades locales en la planificación de proyectos y asegurando que las decisiones reflejen las necesidades de la comunidad. Más información [aquí](#).



3

REUNIONES DE BARRIO:

Las reuniones de barrio son **encuentros periódicos donde los residentes** pueden discutir temas locales, expresar sus preocupaciones y proponer soluciones, promoviendo la participación activa y la cohesión total, como en **Guadalupe**. Más información [aquí](#).



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

4

TALLERES PARTICIPATIVOS:

Los talleres participativos son **eventos donde los ciudadanos pueden trabajar juntos para desarrollar propuestas y soluciones a problemas locales**.

En **Trujillo** se han organizado talleres participativos para desarrollar la Estrategia de Desarrollo Local Participativa 23-27, donde los residentes pueden colaborar en el diseño de dicha estrategia, en busca de la mejora de los servicios públicos, mejorando la calidad de los proyectos y fortaleciendo el sentido de pertenencia y la responsabilidad comunitaria. Más información [aquí](#).



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

5

MESAS REDONDAS:

Las mesas redondas son **debates estructurados** donde los ciudadanos, expertos y autoridades pueden discutir temas específicos, como por ejemplo la gestión del agua o la conservación del patrimonio, y llegar a conclusiones consensuadas.



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

HERRAMIENTAS DE PARTICIPACIÓN INCLUSIVA:

Para asegurar una participación inclusiva, es **necesario emplear diversas herramientas**, como consultas presenciales y plataformas digitales accesibles, que permitan la inclusión de todos los grupos, especialmente aquellos con barreras tecnológicas, culturales o lingüísticas. Además, se deben **hacer esfuerzos proactivos para involucrar a comunidades marginadas y garantizar una representación equitativa en la toma de decisiones.**



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

HERRAMIENTAS DE PARTICIPACIÓN INCLUSIVA:

- Programas de educación y capacitación.
- Accesibilidad Digital.
- Facilitadores comunicativos.

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

PROGRAMAS DE EDUCACIÓN Y CAPACITACIÓN:

1

Los programas de educación y capacitación pueden **proporcionar a los ciudadanos las habilidades y conocimientos necesarios para participar activamente** en los procesos de toma de decisiones, centrándose en asegurar que las personas mayores y las personas con discapacidad puedan participar plenamente en las consultas públicas y en la planificación de proyectos. Más información [aquí](#).



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.



ACCESIBILIDAD DIGITAL:

2

Para asegurar que las plataformas digitales sean inclusivas, es esencial que **sean accesibles para todas las personas, incluyendo aquellas con discapacidades visuales, auditivas, motoras, intelectual y/o social**. La plataforma digital de participación ciudadana del ayuntamiento de Cáceres, ha sido diseñada para ser accesible para personas con discapacidad, incluyendo opciones de texto a voz y navegación simplificada. Más información [aquí](#).

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

FACILITADORES COMUNICATIVOS:

2

Los facilitadores comunitarios son **personas que actúan como enlaces entre las comunidades y las autoridades o instituciones.**

Su papel principal es ayudar a **involucrar a diferentes grupos de la comunidad**, especialmente aquellos que enfrentan barreras para participar en procesos de toma de decisiones, como personas con discapacidad o aquellos con menos acceso a recursos.





FACILITADORES COMUNICATIVOS:

2

También **brindan apoyo para que las personas comprendan y se integren activamente** en iniciativas de desarrollo, mejorando la participación ciudadana, la inclusión y la equidad en la comunidad.

Desde ***Plena inclusión***, se han designado conectores y facilitadores comunitarios para trabajar con comunidades rurales y asegurar que sus preocupaciones y propuestas sean consideradas en los proyectos de desarrollo local. Más información [aquí](#).

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

CASOS DE ÉXITO ESPECÍFICOS DE IMPLEMENTACIÓN:

Oficina de Provincia Inteligente y Transformación Digital (OPRID) en la provincia de Cáceres: ayuda precisamente a todos los municipios cacereños a diseñar sus planes de transformación digital y convertirse en territorios inteligentes, permitiendo, a su vez, a los residentes participar en consultas públicas y encuestas sobre proyectos locales, asegurando que las decisiones reflejen las prioridades de la comunidad. Más información [aquí](#).



CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

CASO DE ÉXITO NACIONAL:



"Decide Madrid" es una plataforma digital que permite a los ciudadanos participar en consultas y propuestas sobre políticas municipales, votar en proyectos y presupuestos participativos e intervenir en debates online. Esta plataforma ha aumentado significativamente la participación ciudadana en la toma de decisiones municipales, promoviendo la transparencia, la responsabilidad y la inclusión. Más información [aquí](#).

CURSO: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA TERRITORIOS INTELIGENTES EN PEQUEÑOS MUNICIPIOS RURALES.

MÓDULO 5: PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y GOBERNANZA.

UNIDAD 9: PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TERRITORIOS INTELIGENTES.

BIBLIOGRAFÍA

- Díaz, A. (2018). *La participación ciudadana en la gobernanza local*. Editorial Ciudadana.
- Gómez, L. (2019). *Innovación y sostenibilidad en la administración pública*. Ediciones Territoriales.
- Sánchez, C. (2020). *Modelos de gobernanza en territorios inteligentes*. Editorial Futuro.
- Pérez, M. (2021). *Políticas públicas y desarrollo sostenible*. Editorial Sostenible.
- Rodríguez, J. (2022). *Gestión financiera y sostenibilidad de proyectos*. Ediciones Económicas.

WEBGRAFÍA

- Femp, R. (2024, febrero 14). *La tecnología y su papel en la transformación de la participación ciudadana*. FEMP.
<https://redtransparenciayparticipacion.es/la-tecnologia-y-su-papel-en-la-transformacion-de-la-participacion-ciudadana/>
- Rendon Acevedo, J., & Miranda-Brand, W. (2019). *Smart cities and territories from the perspective of technological surveillance*. Dimensión empresarial, 17(4), 153-183. <https://doi.org/10.15665/17.4.2107>
- (S. f.). *Fundacionlacaixa.org*. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://elobservatoriosocial.fundacionlacaixa.org/es/-/los-instrumentos-de-participacion-ciudadana-en-el-marco-de-la-innovacion-tecnologica>

- CONSTRUIBLE. (2021, febrero 12). *Territorios inteligentes en el ámbito rural*. ESMARTCITY.
<https://www.esmartcity.es/comunicaciones/comunicacion-territorios-inteligentes-ambito-rural>
- Fernández, R. D. (2020, enero 13). *La tecnología, un aliado para el desarrollo rural*. Ediciones EL PAÍS S.L.
https://cincodias.elpais.com/cincodias/2020/01/11/companias/1578702723_520860.html
- *Ciudades inteligentes y gobiernos inteligentes: participación ciudadana*. (s. f.). AECR. Recuperado 12 de agosto de 2024, de
<https://aecr.org/es/ciudades-inteligentes-y-gobiernos-inteligentes-participacion-ciudadana/>
- *Territorios Inteligentes y retos para el desarrollo de su normativa: escuchar al ciudadano, seguridad en los datos y estrategias armonizadas*. (2024, mayo 10). SmartCityCluster; Smart City Cluster.
<https://smartcitycluster.org/blog/actualidad-smart-city/territorios-inteligentes-y-retos-para-el-desarrollo-de-su-normativa-escuchar-al-ciudadano-seguridad-en-los-datos-y-estrategias-armonizadas/>
- Lorda, T. (2018, septiembre 24). *Casos de éxito de participación ciudadana por un mundo más justo y sostenible*. El Independiente. <https://www.elindependiente.com/desarrollo-sostenible/2018/09/24/casos-de-exito-de-participacion-ciudadana-por-un-mundo-mas-justo-y-sostenible/>
- *Ciudades inteligentes y gobiernos inteligentes: participación ciudadana*. (s. f.). AECR. Recuperado 12 de agosto de 2024, de
<https://aecr.org/es/ciudades-inteligentes-y-gobiernos-inteligentes-participacion-ciudadana/>

- *Agendas urbanas locales: participación y creatividad en pequeños municipios.* (2022, octubre 13). SOSTENIBLES. <https://sostenibles.org/2022/10/13/agendas-urbanas-locales-participacion-y-creatividad-en-pequenos-municipios/>
- Teresa, B.-U., Francisco, C.-L., & María, S.-M. (s. f.). *Ciudades inteligentes y apps para la ciudadanía. Análisis de casos pioneros en España.* Redalyc.org. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://www.redalyc.org/jatsRepo/5115/511552609014/511552609014.pdf>
- Europa Press Murcia. (2024, abril 23). *La Comunidad ayudará a los municipios a impulsar la digitalización urbana.* Europa Press Murcia. https://www.europapress.es/murcia/noticia-comunidad-ayudara-municipios-impulsar-digitalizacion-urbana-20240423112618.html?utm_campaign=smartclip_social&utm_medium=Social&utm_source=Twitter
- 24. *Participación ciudadana.* (2018, noviembre 21). Extremadura 2030. <https://extremadura2030.com/portfolio-posts/24-participacion-ciudadana/>
- Galán, P. L. (s. f.). *ENERGÍAS RENOVABLES EN EDIFICIOS PÚBLICOS COMO ACCIÓN CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO.* Portal de Participación Ciudadana de la Diputación de Badajoz. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://participa.dip-badajoz.es/budgets/2/investments/147>
- *Código Ético.* (2017, noviembre 9). Ayuntamiento de Cáceres. <https://www.ayto-caceres.es/transparencia/corporacion-y-organizacion/codigo-etico/>

- Inicio. (2018, marzo 14). *Portal de Datos Abiertos y Transparencia*; Ayuntamiento de Badajoz. <http://datos.aytobadajoz.es/es/>
- *Informes de Auditoría y/o Fiscalización* - Ayuntamiento de Trujillo - Ayuntamiento de Trujillo. (s. f.). Trujillo.es. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://www.trujillo.es/informes-de-auditoria-y/o-fiscalizacion>
- Taller de Participación sobre Turismo (Hervás) - *Plan de Acción Provincia de Cáceres*. (2022, septiembre 4). Plan de Acción Provincia de Cáceres. <https://agendaurbanadipcc.es/participacion/taller-de-participacion-sobre-turismo-hervas/>
- Webmaster. (2023, diciembre 1). *Proceso Participativo Presupuesto 2024* - Ayuntamiento de Cáceres. Ayuntamiento de Cáceres. <https://www.ayto-caceres.es/noticias/participacion-noticias/proceso-participativo-presupuesto-2024/>
- de Extremadura, A. (s. f.). *Copia de las diferentes actas de reuniones mantenidas con el Ayuntamiento de Hervás*. Asamblea de Extremadura. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://www.asambleaex.es/gdocparlamentario-MTF8RE9DMS0xNDc2-GP>
- The Geco Company. (2024, junio 18). *Gobierno permite Acehúche convocar consulta popular sobre la fiesta de «Las Carantoñas»*. Región Digital. <https://www.regiondigital.com/noticias/caceres-y-provincia/396766-gobierno-permite-acehuche-convocar-consulta-popular-sobre-la-fiesta-de-las-carantonas.html>
- *Democracia participativa: herramientas y métodos clave*. (2023, agosto 30). Educacionydemocracia.com. <https://educacionydemocracia.com/gobernanza/democracia-participativa-herramientas-metodos-clave/>

- Portal de transparencia. (s. f.). Plasencia.es. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://www.plasencia.es/web/portal-de-transparencia>
- Participación Ciudadana - Ayuntamiento Casar de Cáceres. (s. f.). Casardecaceres.com. Recuperado 12 de agosto de 2024, de https://www.casardecaceres.com/secciones_1/participacin_ciudadana_298
- Los municipios de la Villuercas-Ibores-Jara darán los primeros pasos para crear el Foro Joven del Geoparque. (2024, junio 26). El Periódico Extremadura. <https://www.elperiodicoextremadura.com/caceres/2024/06/26/municipios-villuercas-ibores-jara-daran-104329650.html>
- Naranjo, L. (2024, marzo 21). Una cata de agua y la actividad «Basuraleza» propuestas para este Día Mundial del Agua. Ayuntamiento de Villanueva de la Serena. <https://villanuevadelaserena.es/2024/03/21/una-cata-de-agua-y-la-actividad-basuraleza-propuestas-para-este-dia-mundial-del-agua/>
- Adicomt continúa con sus talleres participativos. (2023, enero 31). Hoy. <https://trujillo.hoy.es/adicomt-continua-talleres-20230131100523-nt.html>
- Europa Press Extremadura. (2017, noviembre 14). La riqueza turística de la comarca cacereña del Valle del Jerte, protagonista de una mesa redonda en el Casino de Madrid. Europa Press Extremadura. <https://www.europapress.es/extremadura/caceres-provincial-00712/noticia-riqueza-turistica-comarca-cacerena-valle-jerte-protagonista-mesa-redonda-casino-madrid-20171114145128.html>

- *Plan estratégico de igualdad de género en el medio rural de extremadura (2017- 2020).* (2018, enero 8). Dip-caceres.es. <https://gpa.dip-caceres.es/noticias/plan-estrategico-igualdad-genero-medio-rural-extremadura-2017-2020/>
- (S. f.). Dip-caceres.es. Recuperado 13 de agosto de 2024, de <https://www.dip-caceres.es/actualidad/noticias/moralesqueremos-garantizar-la-igualdad-y-derechos-de-las-personas-con-discapacidad-en-la-provincia-y-queremos-hacerlo-con-las-entidades-que-mejor-conocen-esta-realidad-y-sus-problematicas/>
- Prensa. (2021, noviembre 4). *Las webs del Ayuntamiento cuentan con una nueva herramienta que las hace accesibles a las personas con algún tipo de discapacidad.* Ayuntamiento de Cáceres. <https://www.ayto-caceres.es/noticias/las-webs-del-ayuntamiento-cuentan-con-una-nueva-herramienta-que-las-hace-accesibles-a-las-personas-con-algun-tipo-de-discapacidad/>
- VIDEO: *Conector y facilitador: nuevos perfiles profesionales de apoyo claves para la inclusión comunitaria.* (2024, junio 13). Mi casa; Plena inclusión España. <https://www.micasauvc.org/noticias/video-conector-y-facilitador-nuevos-perfiles-profesionales-de-apoyo-claves-para-la-inclusion-comunitaria/>
- Barrantes, L. L. (2023, enero 22). *Cáceres chequeará la digitalización pueblo a pueblo.* El Periódico Extremadura. <https://www.elperiodicoextremadura.com/caceres-local/2023/01/22/caceres-chequeara-digitalizacion-pueblo-a-pueblo-81316790.html>

- Barrantes, L. L. (2023, enero 22). Cáceres chequeará la digitalización pueblo a pueblo. *El Periódico Extremadura*. <https://www.elperiodicoextremadura.com/caceres-local/2023/01/22/caceres-chequeara-digitalizacion-pueblo-a-pueblo-81316790.html>
- Rubio, Á. (2018, julio 23). Los vecinos de Guadalupe deciden al fresco. *Hoy*. <https://www.hoy.es/prov-caceres/vecinos-guadalupe-deciden-20180723212514-nt.html>
- (s. f.). *Madrid.es*. Recuperado 13 de agosto de 2024, de <https://decide.madrid.es/>
- Javier. (2020, noviembre 1). Territorios rurales inteligentes o “Smart Villages”: ¿El futuro? *Colectivo para el Desarrollo Rural de Tierra de Campos*. <https://www.somostierradecampos.com/2020/11/01/territorios-rurales-inteligentes-o-smart-villages-el-futuro/>
- de Extremadura, A. (s. f.). *Copia de las diferentes actas de reuniones mantenidas con el Ayuntamiento de Hervás*. Asamblea de Extremadura. Recuperado 12 de agosto de 2024, de <https://www.asambleaex.es/gdocparlamentario-MTF8RE9DMS0xNDc2-GP>

**Elaborado por PayPerThink y cedido a Diputación de Cáceres.
Julio de 2024.**

NOTA. Referencias al género.

En la creación de este documento se ha hecho un esfuerzo consciente por utilizar un lenguaje de género inclusivo. En algunos casos se ha optado por usar el masculino genérico para aligerar el texto y facilitar su lectura. Aquí se entenderá que su uso se aplica tanto a la identidad masculina, femenina o cualquier otra opción no binaria referida a la identidad de género.

Los contenidos de este documento se distribuyen bajo licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 3.0 España.

Para ver una copia de la licencia visite:

http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/es/deed.es_ES

