

AGENDA URBANA DE PEÑAFIEL


**RELACIÓN ENTRE LOS RETOS Y
OBJETIVOS DE LA AGENDA
URBANA DE PEÑAFIEL, LA
ESPAÑOLA Y LA AGENDA 2030.**

Asentamiento de bases y métodos previos.



**Agenda Urbana
de Peñafiel**

Reto Agenda Urbana de Peñafiel	Objetivo estratégico Agenda Urbana Esp.	Objetivo específico de la Agenda Urbana Española	Objetivos y metas de la Agenda 2030
<p>1. Arraigar población y atraer nuevos pobladores.</p>	 <p>1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.</p>  <p>2. EVITAR LA DISPERSION URBANA Y REVITALIZAR LA CIUDAD EXISTENTE</p>  <p>8. GARANTIZAR EL ACCESO A LA VIVIENDA.</p>	<p>1.1. Ordenar el suelo de manera compatible con su entorno territorial.</p> <p>2.1. Definir un modelo urbano que fomente la compacidad, el equilibrio urbano y la dotación de servicios básicos.</p> <p>2.5. Impulsar la regeneración urbana.</p> <p>8.1. Fomentar la existencia de un parque de vivienda adecuado a precio asequible.</p>	  <p>1.4. Patrimonio cultural y natural.</p> <p>11.1. Asegurar acceso de todas las personas a viviendas y servicios básicos.</p> <p>11.2. Acceso a sistemas de transporte seguros, asequibles, accesibles y sostenibles.</p> <p>11.a. Apoyar los vínculos económicos, sociales y ambientales positivos entre las zonas urbanas, periurbanas y rurales.</p> <p>11.b. Aumentar el número de ciudades y asentamientos humanos que adoptan e implementan políticas y planes integrados.</p>
<p>2. Renaturalizar el paisaje urbano y conservar y mejorar su patrimonio cultural y natural.</p>	 <p>1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.</p>  <p>2. EVITAR LA DISPERSION URBANA Y REVITALIZAR LA CIUDAD EXISTENTE</p>	<p>1.1. Ordenar el suelo de manera compatible con su entorno territorial.</p> <p>1.2: Conservar y mejorar el patrimonio natural y cultural y proteger el paisaje.</p> <p>1.3: Mejorar las infraestructuras verdes y azules y vincularlas con el contexto natural.</p> <p>2.3. Garantizar la calidad y la accesibilidad de los espacios públicos.</p>	   <p>6.6: Proteger y restablecer los ecosistemas relacionados con el agua.</p> <p>11.4: Patrimonio cultural y natural.</p> <p>11.7. Acceso universal a zonas verdes y espacios públicos seguros, inclusivos y accesibles.</p> <p>11.a. Apoyar los vínculos económicos, sociales y ambientales positivos entre las zonas urbanas, periurbanas y rurales.</p> <p>15.1: Conservar y usos sostenibles de los ecosistemas.</p> <p>15.2. Promover la gestión sostenible de todos los tipos de bosques, poner fin a la deforestación,</p>

			<p>recuperar los bosques degradados e incrementar la forestación y la reforestación a nivel mundial.</p> <p>15.5. Reducir la degradación de los hábitats naturales, detener la pérdida de la diversidad biológica y proteger las especies amenazadas y evitar su extinción.</p>
<p>3. Desarrollar un modelo urbano confortable y accesible para las personas.</p>	 <p>2. EVITAR LA DISPERSION URBANA Y REVITALIZAR LA CIUDAD EXISTENTE</p>  <p>4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR</p>  <p>5. FAVORECER LA PROXIMIDAD Y LA MOVILIDAD SOSTENIBLE.</p>  <p>6. FOMENTAR LA COHESIÓN SOCIAL Y BUSCAR LA EQUITAD</p>	<p>2.3. Garantizar la calidad y la accesibilidad de los espacios públicos.</p> <p>2.4: Mejorar el medio ambiente urbano y reducir la contaminación.</p> <p>2.5. Impulsar la regeneración urbana</p> <p>2.6. Mejorar la calidad y la sostenibilidad de los edificios.</p> <p>4.1. Ser más eficientes energéticamente y ahorrar energía.</p> <p>4.4. Reducir los residuos y favorecer su reciclaje.</p> <p>5.1. Favorecer la ciudad de proximidad.</p> <p>6.2. Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.</p>	     <p>7.2. Energías renovables.</p> <p>7.3. Eficiencia energética.</p> <p>10.2. Inclusión social, económica y política.</p> <p>10.3. Garantizar la igualdad de oportunidades y reducir la desigualdad de resultados.</p> <p>11.1. Asegurar acceso de todas las personas a viviendas y servicios básicos.</p> <p>11.3. Urbanización inclusiva y sostenible.</p> <p>11.6. Reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades.</p> <p>11.7. Acceso universal a zonas verdes y espacios públicos seguros, inclusivos y accesibles.</p> <p>12.2. Lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p> <p>16.7. Garantizar la adopción en todos los niveles de decisiones inclusivas, participativas y representativas que respondan a las necesidades.</p>

<p>4. Luchar contra el cambio climático.</p>	<table border="1"> <tr> <td>  TERRITORIO, PAISAJE Y BIODIVERSIDAD </td> <td> 1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO. </td> </tr> <tr> <td>  CAMBIO CLIMÁTICO </td> <td> 3. PREVENIR Y REDUCIR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y MEJORAR LA RESILIENCIA. </td> </tr> <tr> <td>  GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y ECONOMÍA CIRCULAR </td> <td> 4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR </td> </tr> <tr> <td>  MOVILIDAD Y TRANSPORTE </td> <td> 6. FAVORECER LA PROXIMIDAD Y LA MOVILIDAD SOSTENIBLE. </td> </tr> </table>	 TERRITORIO, PAISAJE Y BIODIVERSIDAD	1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.	 CAMBIO CLIMÁTICO	3. PREVENIR Y REDUCIR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y MEJORAR LA RESILIENCIA.	 GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y ECONOMÍA CIRCULAR	4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR	 MOVILIDAD Y TRANSPORTE	6. FAVORECER LA PROXIMIDAD Y LA MOVILIDAD SOSTENIBLE.	<p>1.2. Conservar y mejorar el patrimonio natural y cultural y proteger el paisaje.</p> <p>1.3. Mejorar las infraestructuras verdes y azules y vincularlas con el contexto natural.</p> <p>3.1: Adaptar el modelo territorial y urbano a los efectos del cambio climático y avanzar en su prevención.</p> <p>3.2. Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.</p> <p>3.3. Mejorar la resiliencia frente al cambio climático.</p> <p>4.1. Ser más eficientes energéticamente y ahorrar energía.</p> <p>5.2. Potenciar modos de transporte sostenible.</p>	<table border="1"> <tr> <td>  3 SALUD Y BIENESTAR </td> <td>  7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE </td> <td>  9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA </td> </tr> <tr> <td>  11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES </td> <td>  12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES </td> <td>  13 ACCIÓN POR EL CLIMA </td> </tr> <tr> <td colspan="3">  15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES </td> </tr> </table> <p>3.9. Reducir el número de muertes y enfermedades producidas por productos químicos peligrosos y la contaminación del aire, el agua y el suelo.</p> <p>7.2. Energías renovables.</p> <p>7.3. Eficiencia energética.</p> <p>9.1. Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad para apoyar el desarrollo económico y el bienestar humano.</p> <p>11.5. Reducir el número de muertes y las pérdidas económicas causadas por los desastres.</p> <p>11.6. Reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades.</p> <p>11.b. Aumentar el número de ciudades y asentamientos humanos que adoptan e implementan políticas y planes integrados.</p> <p>12.2. Lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p> <p>13.1. Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales.</p> <p>13.2: Políticas Estratégicas y planes nacionales.</p> <p>13.3: Educación y sensibilización.</p> <p>15.1. Conservar y usos sostenibles de los ecosistemas.</p> <p>15.5. Reducir la degradación de los hábitats naturales, detener la pérdida de la diversidad biológica y proteger las especies amenazadas y evitar su extinción.</p>	 3 SALUD Y BIENESTAR	 7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE	 9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA	 11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES	 12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES	 13 ACCIÓN POR EL CLIMA	 15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES		
 TERRITORIO, PAISAJE Y BIODIVERSIDAD	1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.																			
 CAMBIO CLIMÁTICO	3. PREVENIR Y REDUCIR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y MEJORAR LA RESILIENCIA.																			
 GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y ECONOMÍA CIRCULAR	4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR																			
 MOVILIDAD Y TRANSPORTE	6. FAVORECER LA PROXIMIDAD Y LA MOVILIDAD SOSTENIBLE.																			
 3 SALUD Y BIENESTAR	 7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE	 9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA																		
 11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES	 12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES	 13 ACCIÓN POR EL CLIMA																		
 15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES																				

<p>5. Hacer una gestión sostenible de los recursos hídricos.</p>	 <p>1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.</p> <p>4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR.</p>	<p>1.2. Conservar y mejorar el patrimonio natural y cultural y proteger el paisaje.</p> <p>4.2: Optimizar y reducir el consumo de agua.</p>	 <p>6.3: Calidad del agua.</p> <p>6.4: Aumentar el uso eficiente de los recursos hídricos.</p> <p>6.5: Implementar la gestión integrada de los recursos.</p> <p>6.6. Proteger y restablecer los ecosistemas relacionados con el agua.</p>
<p>6. Promocionar la economía urbana y el emprendimiento desde la sostenibilidad, la digitalización y la innovación.</p>	 <p>5. FAVORECER LA PROXIMIDAD Y LA MOVILIDAD SOSTENIBLE.</p> <p>6. FOMENTAR LA COHESIÓN SOCIAL Y BUSCAR LA EQUITAD.</p> <p>7. IMPULSAR Y FAVORECER LA ECONOMÍA URBANA.</p> <p>9. LIDERAR Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN DIGITAL.</p>	<p>5.1. Favorecer la ciudad de proximidad.</p> <p>6.1. Reducir el riesgo de pobreza y exclusión social en entornos urbanos desfavorecidos.</p> <p>6.2. Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.</p> <p>7.1: Buscar la productividad local, la generación de empleo y la dinamización y diversificación de la actividad económica.</p> <p>9.2. Fomentar la administración electrónica y reducir la brecha digital.</p>	 <p>1.2. Reducir al menos a la mitad la proporción de personas que viven en la pobreza.</p> <p>4.4. Aumentar el número de jóvenes y adultos que tienen las competencias necesarias para acceder al empleo, el trabajo decente y el emprendimiento.</p> <p>4.5. Disparidad de género y colectivos vulnerables.</p> <p>8.1: Crecimiento económico.</p> <p>8.2: Diversificación, tecnología e innovación.</p> <p>8.3: Fomento pequeña y mediana empresa.</p> <p>8.4: Producción y consumo eficiente y respetuoso.</p> <p>8.6. Reducir el número de jóvenes sin empleo ni estudios.</p> <p>9.2. Promover una industrialización inclusiva y sostenible.</p> <p>9.3. Aumentar el acceso de las pequeñas industrias y otras empresas a los servicios financieros.</p> <p>10.2. Inclusión social, económica y política.</p> <p>10.3. Garantizar la igualdad de oportunidades y reducir la desigualdad de resultados.</p>

<p>7. Fomentar el turismo verde y de calidad.</p>	 <p>ECONOMÍA URBANA</p> <p>ERA DIGITAL</p> <p>7. IMPULSAR Y FAVORECER LA ECONOMÍA URBANA.</p> <p>9. LIDERAR Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN DIGITAL.</p>	<p>7.2: Fomentar el turismo inteligente, sostenible y de calidad y los sectores clave de la economía local.</p> <p>9.1. Favorecer la sociedad del conocimiento y avanzar hacia el desarrollo de ciudades inteligentes (Smart Cities).</p> <p>9.2. Fomentar la administración electrónica y reducir la brecha digital.</p>	 <p>8. TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO</p> <p>12. PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p> <p>8.9: Turismo sostenible.</p> <p>12.b: Turismo sostenible.</p>
<p>8. Alcanzar la igualdad de oportunidades y la integración socioeconómica desde la diversidad.</p>	 <p>COHESIÓN SOCIAL, IGUALDAD DE OPORTUNIDADES</p> <p>VIVIENDA</p> <p>ERA DIGITAL</p> <p>6. FOMENTAR LA COHESIÓN SOCIAL Y BUSCAR LA EQUIDAD</p> <p>8. GARANTIZAR EL ACCESO A LA VIVIENDA.</p> <p>9. LIDERAR Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN DIGITAL.</p>	<p>6.1. Reducir el riesgo de pobreza y exclusión social en entornos urbanos desfavorecidos.</p> <p>6.2: Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.</p> <p>8.2. Garantizar el acceso a la vivienda, especialmente, a los colectivos más vulnerables.</p> <p>9.2. Fomentar la administración electrónica y reducir la brecha digital.</p>	 <p>1. FIN DE LA POBREZA</p> <p>4. EDUCACIÓN DE CALIDAD</p> <p>5. IGUALDAD DE GÉNERO</p> <p>10. REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES</p> <p>11. CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> <p>1.2. Reducir al menos a la mitad la proporción de personas que viven en la pobreza.</p> <p>1.3. Poner en práctica a nivel nacional sistemas y medidas apropiadas de protección social para todos.</p> <p>4.4. Aumentar el número de jóvenes y adultos que tienen las competencias necesarias para acceder al empleo, el trabajo decente y el emprendimiento.</p> <p>5.1: Disparidad de género y colectivos vulnerables.</p> <p>5.1: Poner fin a la discriminación.</p> <p>5.2: Violencia de género.</p> <p>5.5: Participación Plena de la mujer e igualdad de oportunidades.</p> <p>10.2: Inclusión social, económica y política.</p> <p>10.7. Facilitar la migración y la movilidad.</p> <p>11.3: Urbanización inclusiva y sostenible.</p>

<p>9. Auspiciar la rehabilitación, habitabilidad y eficiencia energética del parque de viviendas existentes en la ciudad.</p>	 <p>TERRITORIO, PAISAJE Y BIODIVERSIDAD</p>  <p>MODELO DE CIUDAD</p>  <p>CAMBIO CLIMÁTICO</p>  <p>GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y ECONOMÍA CIRCULAR</p>  <p>VIVIENDA</p> <p>1. ORDENAR EL TERRITORIO Y HACER UN USO RACIONAL DEL SUELO, CONSERVARLO Y PROTEGERLO.</p> <p>2. EVITAR LA DISPERSIÓN URBANA Y REVITALIZAR LA CIUDAD EXISTENTE</p> <p>3. PREVENIR Y REDUCIR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y MEJORAR LA RESILIENCIA.</p> <p>4. HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR</p> <p>8. GARANTIZAR EL ACCESO A LA VIVIENDA.</p>	<p>1.2. Conservar y mejorar el patrimonio natural y cultural y proteger el paisaje</p> <p>2.4. Mejorar el medio ambiente urbano y reducir la contaminación.</p> <p>2.5. Impulsar la regeneración urbana.</p> <p>2.6. Mejorar la calidad y la sostenibilidad de los edificios.</p> <p>3.2. Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.</p> <p>3.3. Mejorar la resiliencia frente al cambio climático.</p> <p>4.1: Ser más eficientes energéticamente y ahorrar energía.</p> <p>4.2. Optimizar y reducir el consumo de agua.</p> <p>4.4. Reducir los residuos y favorecer su reciclaje.</p> <p>8.1. Fomentar la existencia de un parque de vivienda adecuado a precio asequible.</p>	 <p>3 SALUD Y BIENESTAR</p>  <p>6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO</p>  <p>7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE</p>  <p>11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p>  <p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>  <p>13 ACCIÓN POR EL CLIMA</p> <p>3.9. Reducir el número de muertes y enfermedades producidas por productos químicos peligrosos y la contaminación del aire, el agua y el suelo.</p> <p>6.4. Aumentar el uso eficiente de los recursos hídricos.</p> <p>7.2: Energías renovables.</p> <p>7.3: Eficiencia energética.</p> <p>11.1. Asegurar acceso de todas las personas a viviendas y servicios básicos.</p> <p>11.4. Patrimonio cultural y natural.</p> <p>11.5. Reducir el número de muertes y las pérdidas económicas causadas por los desastres.</p> <p>11.6. Reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades.</p> <p>12.2. Lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p> <p>13.1. Lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p>
---	--	--	--

<p>10. Mejorar los instrumentos de planificación urbana e implementar un sistema de gobernanza participativa y compartida.</p>	 <p>9. LIDERAR Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN DIGITAL.</p> <p>10. MEJORAR LOS INSTRUMENTOS DE INTERVENCIÓN Y LA GOBERNANZA.</p>	<p>9.2. Fomentar la administración electrónica y reducir la brecha digital.</p> <p>10.1. Lograr un marco normativo y de planeamiento actualizado, inteligente, flexible y simplificado.</p> <p>10.2: Asegurar la participación ciudadana, la transparencia y favorecer la gobernanza multinivel.</p> <p>10.3. Impulsar la capacitación local y mejorar la financiación.</p> <p>10.4. Diseñar y poner en marcha campañas de formación y sensibilización en materia urbana.</p>	 <p>4.7. Asegurar que todos los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para promover el desarrollo sostenible.</p> <p>5.b. Mejorar el uso de la tecnología instrumental.</p> <p>12.7. Promover prácticas de adquisición pública que sean sostenibles, de conformidad con las políticas y prioridades nacionales.</p> <p>12.8. Asegurar que las personas de todo el mundo tengan la información y los conocimientos pertinentes para el desarrollo sostenible y los estilos de vida en armonía con la naturaleza.</p> <p>16.5. Reducir la corrupción y el soborno en todas sus formas.</p> <p>16.6. Crear a todos los niveles instituciones eficaces y transparentes que rindan cuentas.</p> <p>16.7. Garantizar la adopción en todos los niveles de decisiones inclusivas, participativas y representativas que respondan a las necesidades.</p> <p>17.14. Mejorar la coherencia de las políticas para el desarrollo sostenible.</p> <p>17.17. Fomentar y promover la constitución de alianzas eficaces en las esferas pública, público-privada y de la sociedad civil.</p>
--	--	---	---

