

LA RECUPERACIÓN QUE QUEREMOS

Congreso Nacional del Medio Ambiente Madrid del 31 de mayo al 03 de junio de 2021

INFRAESTRUCTURA VERDE Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS FRENTE AL RETO DEMOGRÁFICO

Jorge Luis Vega Valle ST-26. Infraestructura verde en España #conama2020



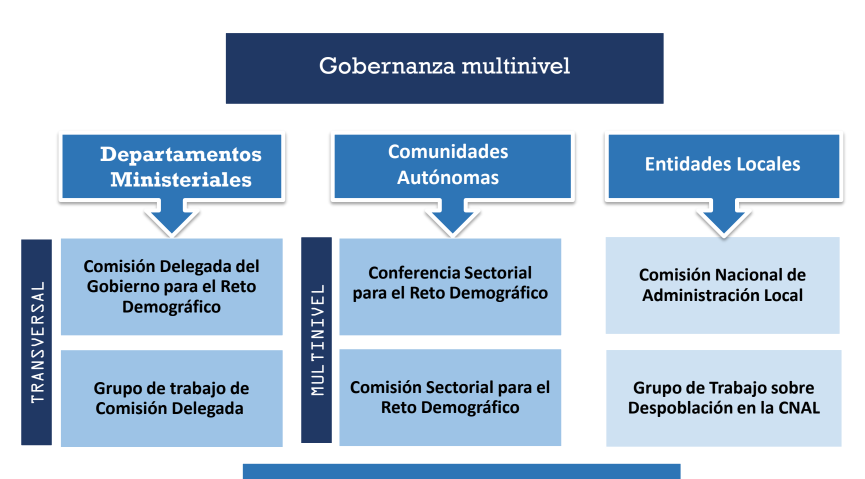
- 1. La Secretaría General de Reto Demográfico
- 2. Marco de actuación
- **3.** Estrategia Nacional frente al Reto Demográfico
- 4. El Plan de 130 medidas ante el Reto Demográfico
- **5.** Manifestaciones de Interés
- 6. Infraestructura Verde y el Reto Demográfico
- Conclusiones

LA SECRETARIA GENERAL DE RETO DEMOGRÁFICO

La Secretaria General de Reto Demográfico



La Secretaria General de Reto Demográfico



FORO PARA LA COHESIÓN TERRITORIAL

MARCO DE ACTUACIÓN

Una oportunidad para abordar la cohesión territorial y el reto demográfico



La Estrategia Nacional frente al Reto Demográfico establece los objetivos y líneas de acción para avanzar en la cohesión territorial y luchar contra la despoblación





El Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia es una oportunidad para abordar reformas e inversiones que corrijan desequilibrios estructurales como la brecha urbana/rural



El Plan de 130 medidas frente al reto demográfico permite alinear los objetivos de la Estrategia Nacional frente al Reto Demográfico y los ejes y palancas del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

ESTRATEGIA NACIONAL FRENTE AL RETO DEMOGRÁFICO

OBJETIVOS GENERALES

- 1. Afrontar la Despoblación
- 2. Afrontar los desequilibrios de la pirámide de población
- 3. Gestionar los efectos de la población flotante

OBJETIVOS TRANSVERSALES



1. Conectividad territorial



2. Servicios Básicos



3. Impacto Demográfico



4. Simplificación administrativa



5. Mejora de la reputación



6. Colaboración público-privada



7. Agenda 2030

EL PLAN DE 130 MEDIDAS ANTE EL RETO DEMOGRÁFICO

10 Ejes de Actuación 130 medidas Más de 10.000 millones de euros de inversión

En el periodo 2021-2023



IMPULSO DE LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



TRANSICIÓN DIGITAL Y PLENA CONECTIVIDAD TERRITORIAL



DESARROLLO E INNOVACIÓN EN EL TERRITORIO



IMPULSO DEL TURISMO SOSTENIBLE



IGUALDAD DE DERECHOS Y OPORTUNIDADES DE LAS MUJERES



FOMENTO DEL EMPRENDIMIENTO Y DE LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL



REFUERZO DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS E IMPULSO DE LA DESCENTRALIZACIÓN



BIENESTAR SOCIAL Y ECONOMÍA DE LOS CUIDADOS



PROMOCIÓN DE LA CULTURA



REFORMAS NORMATIVAS E INSTITUCIONALES PARA ABORDAR EL RETO DEMOGRÁFICO

5 MANIFESTACIONES DE INTERÉS

MANIFESTACIÓN DE INTERÉS PROYECTOS TRACTORES PARA AFRONTAR EL RETO DEMOGRÁFICO Y LA LUCHA CONTRA LA DESPOBLACIÓN

4.153 Proyectos presentados

Municipios de menos de 5.000 habitantes, o núcleos rurales por debajo de ese tamaño

Empresas, instituciones, asociaciones, etc. que están llevando a cabo o han diseñado proyectos relacionados con los componentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

	2.330 proyectos de transición energética
	1.191 proyectos de impulso de la bioeconomía, aprovechamiento sostenible de recursos endógenos
	406 proyectos de saneamiento y depuración en núcleos rurales
	459 proyectos de conectividad digital en áreas rurales de difícil cobertura
教教	1.146 proyectos de destinos turísticos sostenibles
	954 proyectos de recuperación del patrimonio y difusión de proyectos culturales
	707 proyectos de atención y cuidado de las personas en áreas rurales o en despoblación
	1.027 proyectos de transformación social

MANIFESTACIÓN DE INTERÉS PROYECTOS TRACTORES PARA AFRONTAR EL RETO DEMOGRÁFICO Y LA LUCHA CONTRA LA DESPOBLACIÓN



INFRAESTRUCTURA VERDE Y EL RETO DEMOGRÁFICO

INFRAESTRUCTURA VERDE Y RETO DEMOGRÁFICO

Servicios ambientales o ecosistémicos prestados por la Infraestructura Verde en el territorio		Contribución relevante de las poblaciones rurales al mantenimiento de los servicios	Ejemplos de actividades	
APROVISIONAMIENTO	agua			
	energía			
	alimentos	✓	Agricultura y ganadería sostenibles, ecológica	
	materiales			
REGULACIÓN	clima	✓	Gestión forestal sostenible y adaptada que potencia la fijación y almacenamiento de carbono	
	ciclo hidrológico	✓	Mantenimiento de la cubierta vegetal en cabeceras (NWRM)	
	ciclos biogeoquímicos	✓	Mantenimiento de sistemas agro - silvo - pastorales (dehesas); ganadería extensiva	
	Reducción de riesgos	✓	Gestión forestal que reduce el riesgo de incendios, sequías, deslizamientos e inundaciones	
ESENCIALES DE SOPORTE	suelo	√	Mantenimiento de la fertilidad de los suelos, control de la erosión, agricultura ecológica	
	biodiversidad	✓	Mantenimiento de diversidad protectora	
	procesos del	✓	Apicultura potenciadora de los procesos de polinización	
	ecosistema			
CULTURALES	conocimiento	√	Manejos tradicionales de recursos naturales que mantienen sistemas agro - silvo - pastorales y paisajes	
	educación			
	esparcimiento	✓	Turismo rural y de naturaleza	

INFRAESTRUCTURA VERDE Y RETO DEMOGRÁFICO

Elementos te (según la Estrategia Nac	Relevancia de la población rural para su existencia y/o mantenimiento.	
	Áreas de alto valor ecológico: espacios protegidos	
I. ÁREAS NÚCLEO	Otros ecosistemas bien conservados y áreas de alto valor ecológico fuera de	
	los espacios protegidos	
	Red de Vías Pecuarias, reguladas en la Ley 3/1995	✓
	Corredores definidos por Planes de Ordenación del Territorio de Ámbito	
II. CORREDORES	Nacional y Regional.	
ECOLÓGICOS	Red Hidrológica y líneas de costa definidas por los Planes Hidrológicos de	
	Demarcación.	
	Grandes corredores paisajísticos	
	Zonas de influencia forestal / Zonas de peligro de incendios forestales	✓
III. AREAS DE	Las plantaciones forestales, según definición de la Ley de Montes 43/2003	✓
AMORTIGUACIÓN	Espacios protegidos según convenios internacionales (Ley 42/2007): zonas	✓
	tampón de las Reservas de la Biosfera	
	Terrenos agrícolas extensivos/secano	✓
IV. OTROS ELEMENTOS	Sistemas agroforestales	✓
MULTIFUNCIONALES	Zonas agrícolas de alto valor natural	✓
	Zonas de agricultura de montaña	✓
V. ELEMENTOS URBANOS	Grandes parques, jardines, áreas recreativas y deportivas, cinturones verdes	

CONCLUSIONES

CONCLUSIONES

- La Infraestructura Verde ofrece múltiples beneficios mediante el mantenimiento de numerosos servicios de los ecosistemas que benefician al territorio y conectan el medio natural, rural y urbano: despoblación, desarrollo social y económico en el territorio, cambio climático, seguridad alimentaria, salud humana, reducción del riesgo de desastres, evitar la degradación de los ecosistemas y la pérdida de biodiversidad, etc.
- Es necesario revertir la tendencia actual demográfica de algunas zonas por el papel que desempeña la población rural como custodios del territorio, conservando el conocimiento sobre las prácticas tradicionales, incorporando la potencialidad que ofrecen las nuevas tecnologías y conocimiento para mejorar la competencias profesionales.
- Se necesita avanzar en el conocimiento sobre la contribución de las políticas ambientales para el Reto Demográfico, e identificar casos de éxito que ilustren buenas prácticas y ejemplos con soluciones integrales.





¡Gracias!

#conama2020