



**Junta Ejecutiva del Programa  
de las Naciones Unidas para el  
Desarrollo, el Fondo de  
Población de las Naciones  
Unidas y la Oficina de las  
Naciones Unidas de Servicios  
para Proyectos**

Distr. general  
27 de junio de 2025

Español  
Original: inglés

**Segundo período ordinario de sesiones de 2025**

Nueva York, 25 a 28 de agosto

Tema 6 del programa provisional

**Programas para los países y asuntos conexos**

**Documento del programa para Serbia (2026-2030)**

**Índice**

	<i>Página</i>
I. El PNUD en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible	2
II. Prioridades y alianzas del programa .....	5
III. Gestión del programa y de los riesgos .....	9
IV. Seguimiento y evaluación .....	11
Anexo	
A. Marco de Resultados y Recursos .....	12
B. Plan de evaluación con indicación de todos los costos .....	



## I. El PNUD en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible

1. Serbia, un país de ingreso mediano alto candidato a la Unión Europea con una población de 6,7 millones de habitantes, ha mostrado una fuerte recuperación de la recesión relacionada con la enfermedad por coronavirus (COVID-19), gracias a sus sólidos amortiguadores fiscales. El crecimiento económico alcanzó una media del 3,2 % en los últimos cinco años, con una previsión a mediano plazo del 4 %, impulsado por el consumo, el gasto público y las nuevas inversiones en infraestructura<sup>1</sup>.

2. El mercado laboral es sólido, aunque rígido, con un 51,4 % de empleo y un 8,6 % de desempleo a finales de 2024. Persisten los problemas estructurales, en especial para las mujeres, las personas jóvenes y los grupos marginados. El desempleo juvenil es elevado, del 25,8 %, y la falta de adecuación de las aptitudes limita las oportunidades de empleo<sup>2</sup>. El descenso de la población (8,5 % en 12 años) agrava la escasez de mano de obra. Los programas activos del mercado laboral son limitados y representan un gasto del 0,08 % del producto interno bruto (PIB)<sup>3</sup>. Las carencias de aptitudes digitales y las disparidades en la alfabetización digital obstaculizan el desarrollo y afectan a los adultos de edad, las personas con discapacidad, la población romaní y los residentes en zonas rurales.

3. Serbia ocupa el puesto 62 en el índice de desarrollo humano de 2023, lo que la sitúa entre los “países de desarrollo humano muy alto”<sup>4</sup>. La desigualdad, aunque en descenso, sigue siendo superior a los promedios de la Unión Europea, con un coeficiente de Gini de 31,7 en 2023<sup>5</sup>. La incidencia de la pobreza se redujo hasta el 7,7 % en 2024 y se prevé que siga disminuyendo<sup>6</sup>, pero el 27,2 % de la población continúa en riesgo de pobreza y exclusión social<sup>7</sup>, significativamente por encima de la media del 21,4 % de la Unión Europea<sup>8</sup>. Los adultos de edad, las personas desempleadas por un período prolongado y aquellas que están completamente fuera de la población activa están expuestos al riesgo de pobreza y la privación material. La población romaní, en particular las mujeres y las niñas, es una de las más marginadas.

4. La puntuación del índice de desigualdad de género de 0,119 muestra una mejora<sup>9</sup>, pero persisten las disparidades en la participación en el mercado laboral y la representación política<sup>10</sup>. Las mujeres se enfrentan a desigualdades salariales y obstáculos para progresar en su carrera profesional, dedican el doble de tiempo al trabajo no remunerado que los hombres y renuncian a unos 755 euros de ingresos

<sup>1</sup> Banco Mundial (2024), <https://documentos.bancomundial.org/es/publication/documents-reports/documentdetail/099159507262423474>.

<sup>2</sup> Oficina de Estadística de la República de Serbia (2024), <https://www.stat.gov.rs/en-us/vesti/?a=24&s=2400>.

<sup>3</sup> Naciones Unidas en Serbia (2024), Análisis común sobre el país (proyecto).

<sup>4</sup> PNUD (2025), <https://hdr.undp.org/data-center/country-insights#/ranks>.

<sup>5</sup> Oficina de Estadística de la República de Serbia (2024), <https://www.stat.gov.rs/en-us/vesti/statisticalrelease/?p=15328&a=01&s=0102?s=0102>.

<sup>6</sup> Banco Mundial (2025), <https://www.worldbank.org/en/country/serbia/overview#1>.

<sup>7</sup> Oficina de Estadística de la República de Serbia (2023), <https://www.stat.gov.rs/sr-latn/vesti/statisticalrelease/?p=15328>.

<sup>8</sup> Eurostat (2024), <https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/w/ddn-20240612-1?etrans=es>.

<sup>9</sup> PNUD (2022), <https://hdr.undp.org/data-center/thematic-composite-indices/gender-inequality-index#/indicies/GII>.

<sup>10</sup> Equal Future (2024), <https://www.equalfuture-eurasia.org/womens-representation-in-politics-and-public-administration/serbia>.

mensuales<sup>11</sup>. Las mujeres alcanzan niveles educativos superiores a los de los hombres, pero se concentran en disciplinas tradicionalmente “femeninas” como la educación, la sanidad, la protección social, las artes y las humanidades, y las ciencias sociales, mientras que los hombres dominan los campos de la tecnología y la ingeniería<sup>12</sup>.

5. Serbia mejoró su entorno empresarial y recibió su primera calificación crediticia de grado de inversión en octubre de 2024, lo que aumenta su atractivo para la inversión extranjera directa<sup>13</sup>. Sin embargo, Serbia continúa siendo vulnerable a las amenazas ambientales, la contaminación y la pérdida de diversidad biológica, lo que podría socavar el avance hacia un crecimiento con bajas emisiones de carbono, resiliente y sostenible, como puso de manifiesto la sequía de 2024, que afectó a la agricultura, los niveles de agua de los ríos y las previsiones del PIB<sup>14</sup>. En este sentido, las mujeres se enfrentan a mayores cargas debido a los roles tradicionales de cuidado y a las responsabilidades ligadas al suministro de alimentos.

6. Serbia busca opciones energéticas asequibles, fiables y seguras para apoyar las oportunidades económicas, al tiempo que amplía las prácticas de economía circular. Ha avanzado en la elaboración de marcos estratégicos que abordan los retos ambientales, las transiciones energéticas y la reducción del riesgo de desastres como un avance en la Agenda Verde para los Balcanes Occidentales de la Unión Europea (Declaración de Sofía)<sup>15</sup> y el Plan de Crecimiento 2024-2027<sup>16</sup>. Fijó un objetivo de reducción de emisiones del 13,2 % para 2030, frente al 9,8 % anterior, y está preparando sus contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) 3.0 con el fin de elevar las ambiciones climáticas en consonancia con el Acuerdo de París<sup>17</sup>.

7. Las reformas de la gobernanza incluyen la administración pública, la gestión financiera y la transformación digital, y Serbia ha adoptado una estrategia nacional de inteligencia artificial, la primera en los Balcanes Occidentales, y preside la Alianza Mundial sobre la Inteligencia Artificial<sup>18</sup>. La transformación digital, impulsada por las iniciativas de gobierno electrónico, desempeña una función crucial en la racionalización de los procesos y la mejora de la prestación de servicios<sup>19</sup>. Aunque Serbia ha sido clasificada por primera vez entre los países con mayor índice de gobierno electrónico<sup>20</sup>, para posicionarse como pionera regional en tecnología será necesario otro cambio que le permita pasar del diseño de servicios centrados en las instituciones a los centrados en los usuarios<sup>21</sup>. La reforma de la administración pública, sin embargo, sigue rezagada, ya que presenta un sistema de equilibrio de

<sup>11</sup> ONU-Mujeres (2020), <https://www.unwomen.org/sites/default/files/Headquarters/Attachments/Sections/Library/Publications/2020/Discussion-paper-Economic-value-of-the-unpaid-care-work-in-the-Republic-of-Serbia-en.pdf>.

<sup>12</sup> Naciones Unidas en Serbia (2024), Análisis común sobre el país (proyecto).

<sup>13</sup> Bloomberg (2024), <https://www.bloomberg.com/news/articles/2024-10-04/serbia-wins-first-ever-investment-rating-as-s-p-upgrades-bonds>.

<sup>14</sup> Banco Mundial, Información general sobre Serbia, <https://www.worldbank.org/en/country/serbia/overview#1>.

<sup>15</sup> Declaración de Sofía (2020), <https://www.rcc.int/docs/546/sofia-declaration-on-the-green-agenda-for-the-western-balkans-rn>.

<sup>16</sup> Plan de Crecimiento (2024), [https://enlargement.ec.europa.eu/enlargement-policy/growth-plan-western-balkans\\_en?prefLang=es&etrans=es](https://enlargement.ec.europa.eu/enlargement-policy/growth-plan-western-balkans_en?prefLang=es&etrans=es).

<sup>17</sup> PNUD (2025), <https://www.undp.org/publications/quality-assurance-checklist-nationally-determined-contributions-ndcs-30>.

<sup>18</sup> Gobierno de Serbia (2024), <https://ai.gov.rs/vest/en/780/republic-of-serbia-to-chair-gpai-for-the-next-three-years.php>.

<sup>19</sup> Comisión Europea (2024), [https://enlargement.ec.europa.eu/serbia-report-2024\\_en?prefLang=es&etrans=es](https://enlargement.ec.europa.eu/serbia-report-2024_en?prefLang=es&etrans=es).

<sup>20</sup> Naciones Unidas (2024), <https://publicadministration.un.org/egovkb/en-us/Data/Country-Information/id/151-Serbia/dataYear/2024>.

<sup>21</sup> Comisión Europea (2023), <https://digital-strategy.ec.europa.eu/es/library/egovernment-benchmark-2023>.

poderes débil<sup>22</sup> y elecciones frecuentes que afectan a la planificación a largo plazo y a la continuidad institucional.

8. Las prioridades nacionales se centran en el crecimiento económico, la transformación digital, la infraestructura y la reducción del desempleo<sup>23</sup>. Los avances en la adhesión a la Unión Europea han sido lentos, pero el Programa de Reformas 2024-2027 pretende revitalizar el proceso haciendo hincapié en el desarrollo del sector privado, la transición ecológica y digital, el desarrollo del capital humano y los derechos fundamentales<sup>24</sup>. Serbia mantiene su compromiso con la Agenda 2030, centrándose en la transición energética justa, la educación, la protección social, los sistemas alimentarios sostenibles, la transformación digital y la triple crisis planetaria, aunque solo se supervisa el 60 % de los indicadores.

9. Como asociado estratégico neutral y de confianza de Serbia, con una presencia duradera y profundos conocimientos especializados institucionales, el PNUD está en una buena situación para apoyar las reformas transformadoras, fomentar la innovación y facilitar la colaboración intersectorial con el objetivo de afrontar las prioridades nacionales de desarrollo. Su ventaja comparativa en la integración en la Unión Europea y en los contextos de ingreso mediano queda demostrada por un historial acreditado en la ejecución de iniciativas clave financiadas por la Unión Europea, el apoyo a las transiciones institucionales y la convocatoria de apoyo técnico y financiero de los asociados para el desarrollo.

10. Según la evaluación independiente del programa para el país, el valor añadido del PNUD reside en su capacidad de combinar los conocimientos especializados internacionales con una prestación de servicios eficaz y transparente<sup>25</sup>. Esto respalda reformas clave en los marcos reguladores, la legislación ambiental, la transformación digital y las políticas demográficas, todo ello en consonancia con las prioridades nacionales y el fomento de la innovación. Las iniciativas sostenidas han respaldado el avance de Serbia hacia un crecimiento innovador y sostenible. Aunque el Gobierno muestra una fuerte implicación en la promoción y atracción de oportunidades de inversión e innovación sostenibles, persisten las deficiencias en la capacidad de ejecución, lo que da lugar a una gran demanda de asistencia constante del PNUD.

11. El PNUD ha adoptado un enfoque de cartera destinado a abordar de forma holística retos complejos e interconectados. Este enfoque ha reforzado su pertinencia mediante la participación de diversas partes interesadas en cuestiones críticas, el fomento de nuevas alianzas y la incorporación de una perspectiva sistémica en las iniciativas nacionales de reforma, en consonancia con el Plan Estratégico del PNUD para 2022-2025.

12. En respuesta a las recomendaciones de la evaluación del Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible (MCNUDS), el PNUD seguirá aplicando un enfoque integrado que se rige por el trabajo normativo, y mantendrá un marcado énfasis en el asesoramiento sobre políticas, el apoyo a la capacidad, el intercambio de conocimientos y la creación de redes, esferas muy valoradas por los asociados nacionales<sup>26</sup>. A medida que Serbia se acerque al estatus de país de ingreso alto, las Naciones Unidas y el PNUD reevaluarán periódicamente su estrategia,

<sup>22</sup> Comisión Europea (2024), [https://enlargement.ec.europa.eu/document/download/3c8c2d7f-bff7-44eb-b868414730cc5902\\_en?filename=Serbia%20Report%202024.pdf](https://enlargement.ec.europa.eu/document/download/3c8c2d7f-bff7-44eb-b868414730cc5902_en?filename=Serbia%20Report%202024.pdf).

<sup>23</sup> Gobierno de la República de Serbia (2024), <https://srbija2027.gov.rs/>.

<sup>24</sup> Programa de Reformas (2024), [https://www.mei.gov.rs/upload/documents/nacionalna\\_dokumenta/adopted\\_reform\\_agenda\\_narrative\\_-\\_republic\\_of\\_serbia.pdf](https://www.mei.gov.rs/upload/documents/nacionalna_dokumenta/adopted_reform_agenda_narrative_-_republic_of_serbia.pdf).

<sup>25</sup> Oficina de Evaluación Independiente (2024), Informe de la evaluación independiente del programa para el país (proyecto).

<sup>26</sup> Naciones Unidas en Serbia (2024), Informe de la evaluación del Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible (proyecto).

incluidos la escala y el alcance de las operaciones y los enfoques conjuntos de movilización de recursos, a fin de seguir respondiendo a las necesidades de desarrollo del país.

13. En este contexto, el MCNUDES ha señalado tres prioridades estratégicas que se refuerzan mutuamente: a) el crecimiento con bajas emisiones de carbono, inclusivo y resiliente; b) el capital humano, el bienestar y la cohesión social; y c) el estado de derecho, los derechos humanos y las instituciones. Los objetivos del programa del PNUD están estrechamente alineados con el MCNUDES, lo que garantiza un enfoque coordinado para promover el desarrollo sostenible en Serbia.

## II. Prioridades y alianzas del programa

14. La visión del PNUD para Serbia en 2030 es establecer una vía de desarrollo caracterizada por un crecimiento económico resiliente, impulsado por la innovación y basado en el conocimiento, unos servicios sociales accesibles, la preservación de la diversidad biológica y los recursos naturales, la reducción de la contaminación, una transición energética justa y un entorno seguro para toda la ciudadanía, incluidos los niños y las niñas, los hombres y las mujeres. Esta visión se ajusta a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y al proceso de adhesión a la Unión Europea.

15. El PNUD ha invertido de manera sistemática en el aprovechamiento de las transformaciones digital y ecológica como catalizadores del crecimiento sostenible. Mediante la integración de dichos catalizadores, el PNUD pretende fomentar una gobernanza eficaz, construir una economía basada en la innovación con una mano de obra preparada para el futuro y mejorar las comunidades resilientes, protegiendo al mismo tiempo el medio natural. La transformación digital, con su potencial para agilizar los procesos, aumentar la transparencia y fomentar la innovación, constituye una potente herramienta de mejora del acceso a servicios y oportunidades económicas. A través de plataformas digitales e iniciativas de gobernanza electrónica, el PNUD trata de crear estructuras de gobernanza más eficientes y receptivas, de modo que se garantice que los servicios lleguen incluso a las comunidades más marginadas.

16. En la construcción de una economía basada en la innovación, las herramientas digitales y las tecnologías verdes son cruciales para impulsar la productividad y la competitividad. Mediante el fomento de tecnologías avanzadas y prácticas sostenibles, el PNUD apoya las industrias y los empleos ecológicos, y promueve una economía resiliente que beneficie a todos los grupos de población. Este enfoque aborda cuestiones sistémicas relacionadas con las empresas, la inversión y el desarrollo de la mano de obra, al tiempo que se alinea con los esfuerzos por prepararse para las demandas futuras, habida cuenta de las realidades de las tendencias demográficas. Al hacer frente a retos como el envejecimiento de la población y la migración, el PNUD pretende garantizar que la población y la mano de obra sigan siendo adaptables y resilientes.

17. Mediante el estímulo de comunidades resilientes y la protección del medio natural, la transformación verde hace hincapié en las prácticas sostenibles que salvaguardan el medio ambiente y, al mismo tiempo, impulsan el crecimiento económico. Apoyando a los municipios en la adopción de tecnologías digitales y sistemas inteligentes, el PNUD pretende mejorar la prestación de servicios y la eficiencia de los recursos, de modo que contribuya al desarrollo urbano sostenible y a la resiliencia climática.

18. Este doble enfoque en los catalizadores digitales y ecológicos está diseñado para construir una economía resiliente capaz de soportar choques externos, como recesiones económicas o acontecimientos relacionados con el clima, al tiempo que

promueve la distribución equitativa de los recursos y beneficios. Mediante el fomento de un ecosistema en el que prosperen las innovaciones digitales y ecológicas, el PNUD trata de empoderar a las comunidades y contribuir a un futuro sostenible y próspero para toda la ciudadanía de Serbia.

19. Este enfoque está estrechamente vinculado a las tres vías de solución señaladas, que se basan en la teoría integral del cambio desarrollada durante el proceso de diseño del MCNUDES dirigido por la Coordinadora Residente de las Naciones Unidas, con la participación activa de las instituciones gubernamentales y la sociedad civil, junto con debates técnicos independientes llevados a cabo por el PNUD con los asociados nacionales en la ejecución.

#### **Fomento de una gobernanza inclusiva y eficaz**

20. El resultado previsto pone de relieve la importancia crítica de unos marcos institucionales sólidos en la promoción de la rendición de cuentas y la transparencia. Las iniciativas destinadas a reforzar las instituciones se centrarán en mejorar la coherencia de las políticas, optimizar los marcos reguladores y jurídicos, y garantizar la capacidad de respuesta a las necesidades específicas tanto de las mujeres como de los hombres de diversos grupos sociales. El PNUD seguirá apoyando las reformas de la gobernanza en la administración pública y la gestión de las finanzas públicas, fomentando la resiliencia institucional, así como el estado de derecho, la eficiencia judicial y la lucha contra la corrupción. El fortalecimiento de los órganos de supervisión y la mejora del acceso por parte de la ciudadanía a la justicia seguirán siendo prioridades clave en colaboración con los asociados nacionales.

21. Se hará hincapié en acelerar la transformación digital a fin de modernizar la administración pública y mejorar la prestación de servicios. La trayectoria del PNUD en el apoyo a la transformación digital ofrece oportunidades para una mayor colaboración en la ampliación de las reformas. Entre ellas figuran la expansión de las iniciativas de gobernanza electrónica y el aumento de la participación ciudadana a través de la tecnología, siempre que se mantenga el compromiso del Gobierno de adoptar enfoques innovadores en materia de gobernanza y tecnología.

22. El desarrollo de plataformas digitales integradas, en colaboración con la Oficina de la Coordinadora Residente (OCR) de las Naciones Unidas, el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), agilizará los procesos administrativos y mejorará la accesibilidad de los ciudadanos y las empresas, mediante el respaldo a los servicios públicos a través de plataformas digitales, como las ventanillas únicas, incluso a nivel local. Se proporcionarán programas de formación y asistencia técnica para reforzar las capacidades a nivel nacional y local, lo cual les permitirá prestar mejores servicios y fomentar la resiliencia y la cohesión social de las comunidades.

23. Mediante la integración de la inteligencia artificial y otras tecnologías emergentes, el PNUD intenta establecer un modelo de gobernanza anticipatorio y adaptativo. Este planteamiento no solo mejorará la toma de decisiones, sino también la orientación de los servicios al usuario. Además, las inversiones en ciberseguridad y protección de datos salvaguardarán la integridad de los sistemas digitales, garantizando la confianza y fiabilidad de los servicios del gobierno electrónico.

#### **Creación de una economía basada en el conocimiento y una mano de obra preparada para el futuro**

24. El resultado previsto se centra en transformar la economía mediante el apoyo a soluciones positivas para la naturaleza, la aceleración de la innovación, el aumento de la productividad y el fortalecimiento del capital humano a fin de mejorar la

competitividad del sector privado y la mano de obra. Por medio del apoyo específico a la investigación y el desarrollo, el programa promueve tecnologías avanzadas que benefician a sectores como la economía circular y la biotecnología, lo que incluye la creación del Campus BIO4<sup>27</sup>, un centro de innovación puntero, que sitúa a Serbia a la vanguardia de la bioeconomía mundial y refuerza su sector biotecnológico mediante el desarrollo de estatutos e infraestructura de apoyo.

25. Al abordar las cuestiones sistémicas relacionadas con la inversión en la economía basada en el conocimiento, el PNUD promueve un entorno propicio para las empresas, en especial las pequeñas y medianas empresas (pymes). Esto implica alinear los marcos reguladores con las normas de la Unión Europea, impulsar iniciativas de economía circular y promover el comercio y la diversificación económica con la ampliación de las cadenas de valor y los mercados. También comprende el fomento de la innovación y la iniciativa empresarial, así como el refuerzo del papel de la financiación sostenible. A través de estas iniciativas, el PNUD tiene por objeto contribuir a la cohesión social mediante la creación de redes económicas, el apoyo a la colaboración intersectorial y el fomento de las alianzas público-privadas que den prioridad al desarrollo comunitario y a la creación de empleo en las zonas marginadas. El PNUD aprovechará herramientas como el Mapa de Inversión para los ODS, desarrollado durante el anterior ciclo de programación, con el objetivo de atraer inversión de capital privado para infraestructura, opciones energéticas sostenibles y seguras, y proyectos de economía circular, al tiempo que apoya a las pymes en la adopción de normas ambientales, sociales y de gobernanza (ASG). Además, el PNUD seguirá respaldando a Serbia en sus alianzas internacionales y regionales para impulsar el desarrollo sostenible, entre otras cosas mediante el apoyo legislativo e institucional, a medida que el país avanza hacia su conversión en donante emergente.

26. Otros objetivos son el desarrollo del capital humano, la respuesta a los retos demográficos y la preparación de la mano de obra para las futuras exigencias de una economía basada en la innovación y el conocimiento. Esto conlleva fomentar la infraestructura y la capacidad de las instituciones pertinentes relacionadas con el mercado laboral, en consonancia con los esfuerzos del Gobierno por aplicar medidas de activación del mercado laboral mejor orientadas. El propósito de estas iniciativas consiste en reducir las desigualdades y apoyar el acceso de los hogares vulnerables a bienes y servicios esenciales, reforzando así la resiliencia social. Otras prioridades son promover el intercambio intergeneracional, respaldar las iniciativas locales que fomenten la confianza entre las diversas comunidades e impulsar la cooperación entre las economías urbanas y rurales para superar las disparidades regionales. Llevar a cabo una evaluación del empleo en el paso a una economía de cero emisiones netas será fundamental para comprender los cambios, las mejoras y las pérdidas de puestos de trabajo, con el objetivo de apoyar transiciones justas en sectores clave, al tiempo que se reducen las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

27. La movilidad y la transición demográfica se tratarán como vectores de un cambio positivo mediante la retención de una mano de obra cualificada y la inclusión de la diáspora en la redefinición del futuro del trabajo. El fomento de la cohesión social a través de las políticas migratorias será clave para garantizar que los diversos movimientos de población contribuyan al crecimiento, la integración y la revitalización de las comunidades locales. Se prestará apoyo específico para facilitar la obtención segura, ordenada y conforme a la ley de puestos de trabajo por parte de extranjeros, con el fin de combatir la migración ilegal y mejorar la protección de las personas migrantes en Serbia.

28. Mediante el uso de la tecnología digital como acelerador, se ampliarán los programas de formación profesional y alfabetización digital con el propósito de

<sup>27</sup> Bio4 (2025), <https://bio4.rs/>

reducir la inadecuación de las aptitudes y ayudar a salvar la brecha entre la cualificación y el empleo de las mujeres, la juventud, las personas con discapacidad, los romaníes y otros grupos vulnerables. En el ámbito de la inclusión social, el PNUD promoverá un acceso justo y basado en las necesidades a la atención sanitaria, la formación profesional y el empleo, en colaboración con el UNICEF, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional del Trabajo (OIT).

### **Mejora de las comunidades resilientes y protección del medio natural**

29. El resultado previsto da prioridad a la transformación de las comunidades en centros innovadores, sostenibles, resilientes y con bajas emisiones de carbono. Esta transformación incluye el fomento de una transición verde, una ordenación territorial integrada y espacial, y una planificación urbana que responda a las necesidades de las mujeres y las personas con discapacidad, junto con un desarrollo de la infraestructura que integre la diversidad biológica, la resiliencia climática y las prácticas energéticamente eficientes.

30. Al ayudar a los municipios a adoptar tecnologías digitales y sistemas inteligentes, el programa pretende mejorar la prestación de servicios y la eficiencia de los recursos. El objetivo consiste en promover alianzas con los sectores público y privado dirigidas a financiar proyectos urbanos sostenibles y fomentar la innovación a nivel comunitario, dando por sentado que Serbia seguirá comprometida con una transición energética justa y la mejora de la calidad de vida para todos, tanto en las zonas urbanas como en las rurales. También se prestará apoyo a la revisión y aplicación de sus CDN 3.0 y a la ampliación del acceso nacional a la financiación verde, climática y para la naturaleza, que también aporta beneficios a la diversidad biológica, por ejemplo a través de los mercados del carbono y las medidas destinadas a reducir el riesgo de las inversiones. La transición hacia una economía verde y circular requerirá alianzas más sólidas con los sectores público y privado, incluidas las instituciones financieras internacionales (IFI), para invertir en soluciones innovadoras, empresas ecológicas, nuevos mercados y acceso a una financiación sostenible. Con respecto a la demanda, el PNUD sensibilizará a los consumidores y ciudadanos sobre la transición verde y la circularidad, y creará capacidades y aptitudes para los empleos de la economía verde y circular. El PNUD se esforzará en introducir nuevas modalidades de financiación para proyectos verdes, como los bonos temáticos de los sectores público y privado, al tiempo que seguirá combinando la financiación de ambos sectores a fin de maximizar los efectos ambientales y climáticos.

31. El trabajo continuará en línea con el Plan Nacional de Adaptación (PNAD) mediante el respaldo de la elaboración de estrategias integrales de adaptación y reducción del riesgo de desastres (RRD). Esto incluye la ampliación de las capacidades nacionales y locales para integrar la resiliencia climática basada en los ecosistemas en la planificación del desarrollo y el establecimiento de marcos sólidos de respuesta ante los desastres, suponiendo que existan suficientes recursos y coordinación intersectorial para aplicar y mantener estos esfuerzos de forma eficaz.

32. La mitigación del cambio climático se apoyará a través de diversas acciones alineadas con el Plan Integrado para el Clima y la Energía y la Estrategia de Desarrollo Energético, que comprende la diversificación de las fuentes de energía, la ampliación de las oportunidades para las energías limpias como la geotérmica y el biometano, y la promoción de edificios energéticamente eficientes. Las medidas de adaptación se centrarán en promover la aplicación del Programa de Adaptación al Cambio Climático, por ejemplo mediante el impulso de prácticas agrícolas sostenibles, la protección de la diversidad biológica y la creación de sistemas de gestión del agua y de protección contra las inundaciones. El PNUD contribuirá a reforzar los sistemas de datos, incluso mediante herramientas como el Atlas Climático y el Registro de Riesgos de Desastres, creados durante el anterior ciclo de

programación, con el fin de mejorar la planificación y la toma de decisiones con base empírica.

33. Las iniciativas de apoyo a las capacidades garantizarán que las autoridades y las comunidades locales estén mejor preparadas para hacer frente a los desastres naturales y antropogénicos, lo cual fomenta la resiliencia a largo plazo. De este modo se respaldarán los esfuerzos por alcanzar unas normas ambientales estrictas en consonancia con los acuerdos multilaterales sobre el medio ambiente pertinentes y el acervo de la Unión Europea, especialmente en ámbitos como la gestión racional de los productos químicos y los residuos, la descontaminación del medio ambiente, incluida la mejora de la calidad del aire, el suelo y el agua, y las directivas que abordan la eficiencia energética, las energías renovables y la medición, notificación y verificación.

34. Las alianzas estratégicas del PNUD destinadas a promover estas vías abarcan una amplia gama de partes interesadas<sup>28</sup>. Entre ellas se encuentran todos los poderes en cada nivel de gobierno, como los principales ministerios y organismos en materia de finanzas, economía, administración pública, energía, protección del medio ambiente, agricultura, trabajo, salud, educación, ciencia, innovación, justicia y derechos humanos. La colaboración con los autogobiernos locales garantiza la participación comunitaria y la aplicación eficaz de las iniciativas. Este enfoque multipartito garantiza que las iniciativas de desarrollo sean integrales y reflejen las necesidades de todas las comunidades.

35. El sector privado y el mundo académico son asociados esenciales en el fomento de la innovación y el desarrollo sostenible, mientras que las organizaciones de la sociedad civil desempeñan una función crucial en la promoción y la participación de la comunidad. Las alianzas internacionales en las que participan asociados para el desarrollo, como la Unión Europea, las IFI y diversas entidades de las Naciones Unidas, son vitales para garantizar un enfoque holístico a la hora de abordar las prioridades de desarrollo de Serbia.

36. Con una experiencia demostrada en la gestión de iniciativas de financiación gubernamental y manteniendo una postura políticamente neutral, el PNUD está en buena posición para llevar a cabo proyectos transparentes y de alta calidad. Con el objetivo de mitigar el riesgo de dependencia excesiva de la participación del Gobierno en la financiación de los gastos, el PNUD aprovechará la financiación mixta que combina recursos públicos con contribuciones de donantes y préstamos de IFI, reforzando así su papel como asociado clave en el proceso de adhesión a la Unión Europea, en especial en esferas prioritarias como la transición ecológica y la transformación digital.

37. Cuando proceda, se establecerá una cooperación Sur-Sur y triangular dirigida a adoptar las mejores prácticas respaldadas por los conocimientos especializados y la financiación mundiales, con un intercambio al mismo tiempo de las experiencias y soluciones de los países.

### **III. Gestión del programa y de los riesgos**

38. El presente documento del programa para el país describe la contribución del PNUD a los resultados nacionales y constituye el principal instrumento de rendición de cuentas ante la Junta Ejecutiva en lo que respecta a la armonización de resultados y la asignación de recursos al programa en el plano nacional. Las responsabilidades de los administradores en los niveles nacional, regional y de la sede con respecto a

<sup>28</sup> Tal y como figura en el Marco de Resultados y Recursos (MRR).

los programas para los países se establecen en las Políticas y Procedimientos de Operaciones y Programas del PNUD y en su Marco de Control Interno.

39. El programa se ejecutará a nivel nacional. De ser necesario, podrá sustituirse la ejecución nacional por la ejecución directa de una parte o la totalidad del programa para responder a situaciones de fuerza mayor. Se utilizará el método armonizado de transferencias en efectivo (HACT) de manera coordinada con otros organismos de las Naciones Unidas con el fin de gestionar los riesgos financieros. Las definiciones y clasificaciones de costos respecto de la eficacia del programa y las actividades de desarrollo se imputarán a los proyectos pertinentes.

40. Las actividades de aseguramiento, incluidas las microevaluaciones, las verificaciones aleatorias y las auditorías internas, se llevarán a cabo en consonancia con el HACT, aprovechando las herramientas digitales en aras de la eficiencia y la rendición de cuentas.

41. La gestión del programa abarcará la formulación, la ejecución, el seguimiento y la elaboración de informes. El Ministerio de Relaciones Exteriores se coordinará con las autoridades nacionales y subnacionales como asociados en la ejecución. La supervisión correrá a cargo del Comité Directivo del MCNUDES, con el apoyo de grupos de resultados y juntas de proyectos. El Consejo del Gobierno y el PNUD actuará como comité local de evaluación de proyectos. Las revisiones anuales se llevarán a cabo tanto durante el examen del MCNUDES dirigido por la Coordinadora Residente como durante las sesiones del Consejo del Gobierno y el PNUD.

42. El PNUD utilizará, cuando proceda, diversos instrumentos de programación que faciliten la obtención efectiva de resultados, como el mecanismo de participación, los servicios de desarrollo y los memorandos para la prestación de servicios, además de los proyectos de desarrollo habituales. El PNUD ejecutará proyectos al tiempo que los planifica, alinea y gestiona como carteras, aprovechando los vínculos entre las intervenciones para lograr objetivos más amplios.

43. El PNUD prestará servicios de apoyo a la ejecución a petición del Gobierno y buscará compromisos contractuales innovadores con las partes responsables, como pagos basados en el rendimiento y premios a la innovación, además de subvenciones de poca cuantía.

44. La sostenibilidad social y ambiental formará parte de todos los proyectos, con salvaguardias que incluyan un diagnóstico social y ambiental y un mecanismo de respuesta a las partes interesadas. La rendición de cuentas se mantendrá a través del examen del cumplimiento, lo que permitirá a las personas o comunidades afectadas plantear sus preocupaciones acerca de las iniciativas apoyadas por el PNUD. Se aplicará la diligencia debida con los asociados del sector privado para garantizar la conformidad con las normas de rendición de cuentas del PNUD. Un comité de gestión de riesgos desempeñará una función consultiva y de aseguramiento de la calidad en la definición y gestión de los riesgos sociales, ambientales y relacionados con el sector privado.

45. El PNUD situará el empoderamiento de las mujeres en el centro de sus esfuerzos como catalizador estratégico del desarrollo sostenible, mediante el impulso de debates políticos, económicos, ambientales y financieros, incluso en la respuesta a las crisis y la recuperación de estas, con el objetivo de fomentar el cambio sistémico y promover el desarrollo humano.

46. En la teoría del cambio del programa se identifican los riesgos que pueden impedir una ejecución satisfactoria, entre ellos, las perturbaciones externas, como una recesión económica, una pandemia o una crisis geopolítica; la paralización de la integración en la Unión Europea; las dificultades de gobernanza; la limitación del espacio fiscal; las disparidades entre las zonas urbanas y rurales; la vulnerabilidad

climática; y las restricciones de la capacidad y los recursos de los asociados locales e internacionales. Si la financiación se convierte en un reto, el PNUD puede ajustar sus objetivos y garantizar al mismo tiempo que su misión principal sigue en marcha.

#### **IV. Seguimiento y evaluación**

47. El PNUD se compromete a asignar los recursos programáticos al seguimiento, la evaluación y el aprendizaje para evaluar el avance, la eficacia y la repercusión del programa, y modificar su curso de ejecución según sea necesario. La colaboración con organismos gubernamentales y otras partes interesadas también servirá para validar los efectos del programa y fundamentar las adaptaciones estratégicas.

48. Se establecerán sistemas de supervisión que permitan garantizar el seguimiento en tiempo real de los avances y la adopción de decisiones basada en datos. El sistema interno de gestión de los conocimientos asistido por inteligencia artificial apoyará la elaboración de informes y análisis, lo cual facilitará el seguimiento eficaz por parte del PNUD de los productos y resultados de los programas. El PNUD implementará un marco de seguimiento sistémico tanto a nivel de proyecto como de cartera, de modo que se garantice el alineamiento con el MCNUDS, los resultados del programa del país y el Marco Integrado de Resultados y Recursos, que servirá como mecanismo clave de rendición de cuentas.

49. Las actividades de supervisión incluirán un análisis periódico del contexto operacional, que se hará en coordinación con el equipo de las Naciones Unidas en el país, para evaluar los riesgos y los problemas que puedan surgir. El PNUD hará un seguimiento de la teoría del cambio del programa, mediante la evaluación de las variaciones en las premisas subyacentes y la adaptación de la programación según sea necesario.

50. El PNUD llevará a cabo las evaluaciones de acuerdo con las directrices de la Oficina de Evaluación Independiente (OEI), lo cual garantizará la transparencia y la rendición de cuentas. El plan de evaluación del programa para el país incluirá las valoraciones y evaluaciones independientes necesarias que permitan medir la eficacia y la repercusión del programa. Se revisará durante la ejecución a fin de incorporar evaluaciones temáticas o estratégicas, según sea necesario. Los resultados fundamentarán las estrategias de adaptación, reforzarán el diálogo con los asociados y apoyarán la toma de decisiones y el aprendizaje con base empírica.

51. El PNUD fomentará las capacidades nacionales de seguimiento y evaluación, en particular en el seno de las instituciones y de la Oficina de Estadística. Los esfuerzos se centrarán en consolidar los mecanismos nacionales de reunión de datos y mejorar la presentación de informes sobre los ODS y las metas de las CDN.

## ANNEX A: RESULTS AND RESOURCES FRAMEWORK

<b>NATIONAL PRIORITY OR GOAL:</b> Action Plan for Implementation of the Government Programme 2024 – 2027: Further development of public services through the development of ICT infrastructure and digitalization; Fight against organized crime and corruption; Further enhancement of the efficiency of the judicial system Growth Plan and Reform Agenda of Serbia: Further digitalization of public services and administrative procedures for businesses and citizens; Set up a comprehensive framework for cyber resilience.					
<b>COOPERATION FRAMEWORK (OR EQUIVALENT) OUTCOME INVOLVING UNDP #1:</b> By 2030, Serbia ensures an independent and transparent judicial and law enforcement system, good governance and inclusive digital transformation, civic engagement and full realisation of human rights and gender equality, fostering social cohesion and an inclusive and participatory democracy for all.					
<b>RELATED STRATEGIC PLAN OUTCOME:</b> Accelerate structural transformations for sustainable development					
<b>COOPERATION FRAMEWORK OUTCOME INDICATOR(S), BASELINES, TARGET(S)</b>	<b>DATA SOURCE AND FREQUENCY<sup>29</sup> OF DATA COLLECTION, AND RESPONSIBILITIES</b>	<b>INDICATIVE PROGRAMME OUTPUTS (including indicators, baselines targets)</b>	<b>COUNTRY</b>	<b>MAJOR PARTNERS / PARTNERSHIPS FRAMEWORKS</b>	<b>ESTIMATED COST BY OUTCOME (US\$)</b>
<p>1. Government Effectiveness Percentile Rank Baseline: 51.9 (2023) Target: 60 (2030)</p> <p>2. Corruption Perceptions Index value Baseline: 35 (2024) Target: 42 (2030)</p> <p>3. Proportion of seats held by women in National parliament (SP IRRF) Baseline: 37 per cent (2024) Target: 40 per cent (2030)</p> <p>4. User centricity of eGovernment services score Baseline: 89.4 (2024) Target: 93 (2030)</p>	<p>1. World Bank</p> <p>2. Transparency International</p> <p>3. Statistical Office of the Republic of Serbia</p> <p>4. eGovernment Benchmark report</p>	<p><b>Output 1.1:</b> Governance systems are strengthened to ensure accountability, security, services for all and evidence-based policies responsive to the needs of men and women.</p> <p>1.1.1 Number of public institutions supported to strengthen capacities for improved service delivery responsive to the needs of different population groups at: a) National level b) Sub-national level c) Cross-border cooperation and information sharing</p> <p>Baseline (2025): a) 9 b) 0 c) 59 Target: (2030) a) 20 b) 10 c) 89 Source: UNDP</p> <p>1.1.2 Number of measures to strengthen accountability (including social accountability), prevent and mitigate corruption risks, and integrate anti-corruption in the management of public</p>		<p>National Assembly of the Republic of Serbia Ministries responsible for finance, public administration, local self-government, justice, interior, European integration, trade, telecommunications Office for Information Technology and E-Government Public Policy Secretariat National Academy for Public Administration Public Procurement Office State Audit Institution Commissioner for the Protection of Personal Data and Free Access to Information Local Self-Governments Standing Conference of Towns and Municipalities Civil Society Organizations Academia International development partners, global funds,</p>	<p><b>Regular</b> \$1,244,000</p> <p><b>Other</b> \$42,051,000</p>

<sup>29</sup> Frequency is annual if not indicated otherwise.

		<p>funds, service delivery and other sectors including environmental governance at: (SP IRRF):</p> <p>a) National level b) Sub-national level</p> <p>Baseline (2025): a) 56 b) 11</p> <p>Target (2030): a) 81 b) 21 Source: UNDP</p> <p>1.1.3. Number of CSOs receiving financial or technical support to implement local initiatives including environmental governance</p> <p>Baseline: 131 (2025) Target: 159 (2030) Source: UNDP</p> <p>1.1.4 Number of participatory mechanisms (e.g. citizen assemblies, local councils etc.) engaging communities in biodiversity governance and biodiversity conservation measures</p> <p>Baseline: 0 (2025) Target: 10 (2030) Source: UNDP</p> <p><b>Output 1.2:</b> Digital governance solutions are further implemented, leveraging emerging technologies in accessible manner to enhance transparent and human- and nature-positive business-centric public service delivery while fostering people's engagement and prioritizing the needs of women and vulnerable groups</p> <p>1.2.1 Number of public administrations using accessibility tools on their portals (text to speech, font size, contrast) to ensure equitable access for all users</p>	<p>financial institutions, UNICEF, FAO, UNV</p>	
--	--	--	---	--

		<p>Baseline: 23 (2025) Target: 40 (2030) Source: UNDP</p> <p>1.2.2 Number of public administrations using building blocks of e-government (e-signature, e-ID, e-delivery, e-payment) for development of human centric, nature-positive business-centric, that are responsive to the specific needs of both women and men.</p> <p>Baseline: 10 (2025) Target: 20 (2030) Source: UNDP</p> <p>1.2.3 Number of policies, strategies and laws that promote enabling and regulated digital ecosystems that are gender-responsive affordable, accessible, trusted, and secure (SP IRRF)</p> <p>Baseline: 3 (2025) Target: 7 (2030) Source: UNDP</p>			
<p><b>NATIONAL PRIORITY OR GOAL:</b>  <b>Action Plan for Implementation of the Government Programme 2024-2027:</b> Better accessibility and improved quality of education; Improved capacities and infrastructure for development of knowledge-based economy; Improvement of family and social protection and basic human rights; Support to economic and regional cohesion policy; Development of the labour force in accordance with the needs of the labour market; Improvement of the position of youth; Improvement of the international economic cooperation; More attractive touristic offer.</p> <p><b>Growth Plan and Reform Agenda of Serbia:</b> Further Development of the science and innovation ecosystem for a knowledge-based economy; Implement training and skill development programs in critical sectors such as education of teachers, to proactively address the core factors impacting workforce proficiency and retention in these field; Strengthen adult education, training and relevant up-skilling opportunities of Digital Skills and Literacy; Reduce the skills mismatch on the labour market and facilitate school-to-work transitions, including by stepping up further VET, including dual VET, strengthening adult education, training, and relevant up-skilling.</p>					
<p><b>COOPERATION FRAMEWORK (OR EQUIVALENT) OUTCOME INVOLVING UNDP #2:</b> By 2030, economy of Serbia is more sustainable, knowledge-based, competitive and gender-responsive with equitable access to green and digital economic opportunities and SDGs-aligned investment and financing.</p>					
<p><b>RELATED STRATEGIC PLAN OUTCOME:</b> Advance poverty eradication in all its forms and dimensions</p>					
COOPERATION FRAMEWORK OUTCOME INDICATOR(S), BASELINES, TARGET(S)	DATA SOURCE AND FREQUENCY OF DATA COLLECTION, AND RESPONSIBILITIES	INDICATIVE PROGRAMME OUTPUTS (including indicators, baselines targets)	COUNTRY	MAJOR PARTNERS / PARTNERSHIPS FRAMEWORKS	ESTIMATED COST BY OUTCOME (US\$)
1.Labour force participation rate for persons aged 15+, by gender (SP IRRF)	1. Statistical Office of the Republic of Serbia	<b>Output 2.1:</b> Innovation ecosystems, productivity, and competitive capabilities are strengthened through support for research, development, and international		Ministries responsible for finance, economy, trade, science, technological development and	<b>Regular</b> \$622,000 <b>Other</b>

<p>Baseline: Men: 63.5 (2024) Women: 49.6 (2024)</p> <p>Target: Men: 64.5 (2030) Women: 51.5 (2030)</p> <p>2. Global Innovation Index rank</p> <p>Baseline: 53 (2024) Target: 45 (2030)</p> <p>3. Global Gender Gap Index score</p> <p>Baseline: 0.779 (2024) Target: 0.781 (2030)</p> <p>4. Total investments in research and development as per cent of GDP</p> <p>Baseline: 0.95 (2023) Target: 1.50 (2027)</p>	<p>2. World Intellectual Property Organization</p> <p>3. World Economic Forum</p> <p>4. Ministry responsible for science, technological development and innovation</p>	<p>partnerships, while investments are aligned with SDG priorities and nature-positive development to ensure equitable opportunities for women and vulnerable groups</p> <p>2.1.1 Foreign Direct Investment (FDI) supported: a) Number of projects b) Volume inflows (in USD) c) Number of new jobs created</p> <p>Baseline (2025): a) 30 b) \$500 million c) 4000</p> <p>Target (2030): a) 150 b) \$2 billion c) 20000 (at least 30per cent women) Source: UNDP</p> <p>2.1.2 Number of companies which received support for improved innovation, competitiveness and sustainable business operations, disaggregated</p> <p>Baseline: 5 (2025) Target: 15 (2030) Source: UNDP</p> <p>2.1.3 Number of research and innovation initiatives focused on biodiversity conservation, ecosystem services and nature-based solutions</p> <p>Baseline: 0 (2025) Target: 5 (2030) Source: UNDP</p> <p><b>Output 2.2:</b> Public policies and legislative reform, aligned with EU labour standards, are accelerated ensure sustainable economic growth, protect labour rights, promote safe and regular migration, address wage gaps, advance silver economy, address the economy of care and enhance labour force participation</p>	<p>innovation, education, labour, social affairs, population policy, human and minority rights, gender equality, public administration and local self-government, foreign affairs, interior affairs, public investments, environment, energy and infrastructure. Commissariat on Refugees and Migration General Secretariat of the Government. Local self-governments Office for Dual Education and National Qualifications Programme Chamber of Commerce and Industry Standing Conference of Towns and Municipalities Civil Society Organizations Academia Private sector International development partners, global funds, financial institutions, IOM, UNFPA, UN Women, WHO</p>	<p>\$32,081,000</p>
--	--	---	--	---------------------

		<p>especially among women, youth and vulnerable groups</p> <p>2.2.1 Number of people trained in skills in demand:</p> <p>a) Total b) Women c) Men</p> <p>Baseline: (2025) a) 2629 b) 788 c) 1841</p> <p>Target: (2030) a) 5000 b) 2000 c) 3000</p> <p>Source: UNDP</p> <p>2.2.2. Number of public institutions receiving support to enhance human capital, including the proportion of those focused on promoting equal access and opportunities for women</p> <p>Baseline: 2 (2025) Target: 6 (2030) Source: UNDP</p> <p>2.2.3. Number of developed initiatives targeting vulnerable groups (e.g., Roma, PWD, migrants, youth, and older persons) with a focus on closing gender gaps and ensuring equal access to opportunities across all groups, including through volunteerism</p> <p>Baseline: 0 (2025) Target: 6 (2030) Source: UNDP</p>		
<p><b>NATIONAL PRIORITY OR GOAL:</b>  <b>Action Plan for Implementation of the Government Programme 2024-2027:</b> Energy security and transition to sustainable energy sources; Sustainable management of waste and wastewater; Environmental protection and better air quality.  <b>Nationally Determined Contributions of Serbia:</b> Increasing its ambition to the GHG emission reduction by 13.2 per cent compared to 2010 level (i.e. 33.3per cent compared to 1990) by 2030, and systemic adaptation to climate change.</p>				

<p><b>Serbia's Integrated Climate and Energy Plan:</b> [...] 33.6 per cent share in the gross final energy consumption. RES will be considered as the major domestic source of electricity production with a share reaching 45 per cent of the gross final electricity consumption in 2030 achieved mainly through the most cost-effective exploitation of the available potential for the case of wind and photovoltaic energy.</p> <p><b>Growth Plan and Reform Agenda of Serbia:</b> Ensure transparent and competitive procedures for the deployment of renewable energy; implementation of the Renewable Energy Directive (permitting, guarantees of origin, prosumers); Implementation of MRVA; Implementation of the Energy Efficiency Directive, The Energy Performance of Building Directive, Ecodesign and energy labelling legislation.</p> <p><b>COOPERATION FRAMEWORK (OR EQUIVALENT) OUTCOME INVOLVING UNDP #3:</b> By 2030, sustainable, nature-positive, participatory, accountable, and gender-responsive solutions for environmental protection, climate and disaster resilience and the management of natural and cultural resources — leveraging new technologies and traditional knowledge — are promoted and implemented.</p> <p><b>RELATED STRATEGIC PLAN OUTCOME:</b> Strengthen resilience to shocks and crises</p>				
COOPERATION FRAMEWORK OUTCOME INDICATOR(S), BASELINES, TARGET(S)	DATA SOURCE AND FREQUENCY OF COLLECTION, AND RESPONSIBILITIES	INDICATIVE PROGRAMME OUTPUTS (including indicators, baselines targets)	MAJOR PARTNERS / PARTNERSHIPS FRAMEWORKS	ESTIMATED COST BY OUTCOME (US\$)
<p>1. Risk INFORM index score (inclusive of Gender Inequality Index) (SP IRRF) Baseline: 2.9 (2024) Target: 2.7 (2030)</p> <p>2. Environmental Performance Index score Baseline: 55.2 (2024) Target: 57.9 (2030)</p> <p>3. Share of renewable energy sources in gross final consumption Baseline: 25.4 per cent (2024) Target: 30 per cent (2030)</p>	<p>1. European Commission, UNDP</p> <p>2. Environmental Performance Index - EPI (Yale and Columbia)</p> <p>3. Energy Balance of Republic of Serbia</p>	<p><b>Output 3.1:</b> Gender responsive innovative nature-positive strategies and solutions to build sustainable, low-carbon communities that promote green growth and resilience are designed and implemented</p> <p>3.1.1 Increase (in megawatt) of installed renewable energy capacity: Solar, Wind, Biogas/Biomethane, Geothermal (SP IRRF) Baseline: 750 megawatt (2025) Target: 800 megawatt (2030) Source: Energy Balance of Republic of Serbia</p> <p>3.1.2 Number of technical documentations prepared for retrofitting government buildings to improve energy efficiency, integrate green infrastructure and enhance climate resilience Baseline: 25 (2025) Target: 55 (2030) Source: UNDP</p> <p>3.1.3 Number of inclusive and accessible green infrastructure supported ensuring equal access and use for women, persons with disabilities and vulnerable groups</p>	<p>Ministries responsible for Interior Environmental Protection Agriculture, Forestry and Water Management Mining and Energy Construction, Transport and Infrastructure Public Investments Chamber of Commerce and Industry Standing Conference of Towns and Municipalities National Association for Local Economic Development Innovation fund Swedish International Development Agency Provincial bodies in charge of energy, environment, climate and local development Commissariat for Refugees and Migration</p> <p>Cities of Belgrade, Zrenjanin, Novi Sad Municipalities</p>	<p><b>Regular</b> \$1,866,000</p> <p><b>Other</b> \$74,201,000</p>

		<p>Baseline: 5 (2025) Target: 25 (2030) Source: UNDP</p> <p>3.1.4 Evidentiary base for Nationally Determined Contribution (NDC) revision timely provided to the Republic of Serbia</p> <p>Baseline: No Target: Yes Source: UNDP</p> <p><b>Output 3.2:</b> Comprehensive deployment of climate change mitigation, adaptation, and disaster risk reduction (DRR) measures to protect people including vulnerable men, women and children, ecosystems and infrastructure</p> <p>3.2.1 Number of risk-informed, development strategies and plans in place at: a) national level, b) sub-national level, c) sectoral level (SP IRRF)</p> <p>Baseline (2025): a) 2 b) 0 c) 100</p> <p>Target (2030): a) 50 b) 1 c) 170 Source: UNDP</p> <p>3.2.2 Number of climate change adaptation and mitigation measures that integrate gender equality indicators in place</p> <p>Baseline: 2 (2025) Target: 5 (2030) Source: UNDP</p>	<p>Civil Society Organizations Academia International development partners, global funds, financial institutions, United Nations Environment Programme (UNEP), FAO</p>	
--	--	---	--	--