

# Informe de la Comisión de Cultura de CGLU sobre el Desarrollo Resiliente al Clima

**“El papel de la cultura en el desarrollo resiliente al clima: Estrategias para fortalecer el desarrollo sostenible que promueve, a su vez, una acción climática transformadora”**

## **1. Información contextual**

El mundo ya no puede permitirse agendas divergentes sobre "desarrollo sostenible" y de "acción climática", sino que estas deben estar completamente integradas.

CGLU reafirma su sólido compromiso con la concienciación sobre los impactos del cambio climático a nivel local y la implementación de una agenda de transición verde y sostenible para mejorar su mitigación y adaptación, así como para prever la reversibilidad potencial de dichos impactos. Este compromiso se desarrolla a través del destacado papel de las medidas ambientales, de biodiversidad y cambio climático en la Agenda 2030; los principios rectores establecidos por el [Climate Heritage Network \(Red de Patrimonio Climático\)](#); el principio de transición ecológica en la [Declaración Política de Durban](#) de CGLU y en los manifiestos de CGLU “Ecología para el futuro”, “El futuro de la cultura” y “El futuro de la resiliencia”, y los compromisos del [Pacto para el futuro](#) de CGLU, que se configurará en 2021-2022.

En este contexto, y de acuerdo con [Cultura 21 Acciones](#) (que incluye un Compromiso entero dedicado a “los factores culturales como aceleradores de la responsabilidad ambiental”) la Comisión de Cultura de CGLU impulsa la investigación sobre “El papel de la cultura en el desarrollo resiliente al clima” para aportar evidencias innovadoras sobre el papel que la cultura y el patrimonio pueden desempeñar en la integración de las agendas de desarrollo sostenible y acción climática.

Este trabajo de investigación estará liderado por Andrew Potts, coordinador de Climate Heritage Network - CHN. El CHN conecta organizaciones de todo el mundo comprometidas con el papel de las artes, la cultura y el patrimonio para abordar la emergencia climática. El informe se basará en los documentos de políticas y recursos de CGLU y la Comisión de Cultura de CGLU, en contribuciones de los miembros de CGLU y sus mecanismos de consulta, así como en el Grupo de Trabajo 5 de la CHN. Un borrador del informe será presentado en la 4ª Cumbre de Cultura de CGLU en Izmir y en la Conferencia de las Naciones Unidas de 2021 sobre Cambio Climático (COP26) en Glasgow.

## **2. Descripción del informe**

Este informe explorará el papel de la cultura y el patrimonio en las medidas conocidas como Trayectorias de Desarrollo Resiliente al Clima (CRDPs en inglés, Climate Resilient Development Pathways), que promueven el doble objetivo de la acción climática transformadora y el fortalecimiento del desarrollo sostenible. También examinará las sinergias (interacciones positivas) y las contrapartidas (interacciones negativas) de las opciones de transformación ecológica con la promoción y salvaguarda de la cultura y el patrimonio. El informe concluirá con información sobre cómo los actores culturales pueden apoyar las Trayectorias de Desarrollo Resiliente al Clima para limitar el calentamiento global al objetivo de 1,5 ° C del Acuerdo de París.

El proyecto incluirá:

- Un breve análisis del conocimiento existente sobre los vínculos entre la cultura y el desarrollo resiliente al clima, incluyendo estudios interdisciplinarios que conecten las dimensiones social, cultural, económica y ambiental del desarrollo sostenible con transformaciones que logren alcanzar bajas emisiones y la resiliencia climática.
- Un conjunto de estudios de caso (25-30 localidades, bien equilibradas en todo el mundo), que ilustren estrategias de desarrollo sostenible basadas en la cultura y que también promuevan una acción climática transformadora. Cada estudio de caso se correlacionará con al menos un ODS y un área de acción climática (reducción de gases de efecto invernadero, adaptación climática, una mejora de la capacidad y la ambición, planificación de pérdidas y daños). Los estudios de caso generalmente presentarán interacciones sinérgicas con la promoción de la cultura, pero también pueden aparecer contrapartidas.
- Una lista de 6-7 ámbitos políticos, relevantes para las políticas locales de ciudades y gobiernos locales, así como recomendaciones a todos los actores activos en este campo.

### **3. ¿Cómo contribuir a esta iniciativa?**

La Comisión de Cultura de UCLG solicita contribuciones de sus miembros, las ciudades, los gobiernos locales y regionales, y sus asociaciones, así como de sus socios. Estaremos agradecidos de recibir uno o más estudios de caso que ilustren estrategias basadas en la cultura que promuevan ambos objetivos: la acción transformadora del clima y el fortalecimiento del desarrollo sostenible. Los estudios de caso pueden representar una amplia variedad de estrategias, desde las construcciones (por ejemplo, inmuebles o infraestructuras) hasta proyectos de gestión y planificación, pasando por legislación, política, financiación o cooperación entre ciudades; o participación pública, sensibilización, educación o formación.

Por ejemplo, un proyecto para promover el arte e industrias creativas en una región donde su empleo base depende de las industrias de carbón intensivas podría apoyar los ODS 8 y 9, mientras que también avanzaría hacia la descarbonización y una transición justa. Las políticas que se centran en las dimensiones culturales del espacio

urbano pueden promover el ODS 11 y, a su vez, ayudar a construir marcos operativos para reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia al cambio climático.\*

**Le invitamos a enviar su contribución a través de [esta encuesta](#) antes del 28 de junio de 2021.**

\* Si desea más información sobre el desarrollo resiliente al clima, puede consultar estos recursos:

- <https://www.ipcc.ch/sr15/chapter/chapter-5/>. Roy, J., P. Tschakert, H. Waisman, S. Abdul Halim, P. Antwi-Agyei, P. Dasgupta, B. Hayward, M. Kanninen, D. Liverman, C. Okereke, P.F. Pinho, K. Riahi, and A.G. Suarez Rodriguez, 2018: Sustainable Development, Poverty Eradication and Reducing Inequalities. In: Global Warming of 1.5°C. An IPCC Special Report on the impacts of global warming of 1.5°C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways, in the context of strengthening the global response to the threat of climate change, sustainable development, and efforts to eradicate poverty [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, H.-O. Pörtner, D. Roberts, J. Skea, P.R. Shukla, A. Pirani, W. Moufouma-Okia, C. Péan, R. Pidcock, S. Connors, J.B.R. Matthews, Y. Chen, X. Zhou, M.I. Gomis, E. Lonnoy, T. Maycock, M. Tignor, and T. Waterfield (eds.)]. In Press.
- [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/WGIIAR5-Chap20\\_FINAL.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/WGIIAR5-Chap20_FINAL.pdf). Denton, F., T.J. Wilbanks, A.C. Abeysinghe, I. Burton, Q. Gao, M.C. Lemos, T. Masui, K.L. O'Brien, and K. Warner, 2014: Climate-resilient pathways: adaptation, mitigation, and sustainable development. In: Climate Change 2014: Impacts, Adaptation, and Vulnerability. Part A: Global and Sectoral Aspects. Contribution of Working Group II to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Field, C.B., V.R. Barros, D.J. Dokken, K.J. Mach, M.D. Mastrandrea, T.E. Bilir, M. Chatterjee, K.L. Ebi, Y.O. Estrada, R.C. Genova, B. Girma, E.S. Kissel, A.N. Levy, S. MacCracken, P.R. Mastrandrea, and L.L. White (eds.)]. Cambridge University Press, Cambridge, United Kingdom and New York, NY, USA, pp. 1101-1131.
- [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-57938-8\\_2#Sec9](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-57938-8_2#Sec9). Chan S., Iacobuta G., Hägele R. (2021) Maximising Goal Coherence in Sustainable and Climate-Resilient Development? Polycentricity and Coordination in Governance. In: Chaturvedi S. et al. (eds) The Palgrave Handbook of Development Cooperation for Achieving the 2030 Agenda. Palgrave Macmillan, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-57938-8\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-57938-8_2).
- [https://adobeindd.com/view/publications/a9a551e3-3b23-4127-99fd-a7a80d91a29e/q18m/publication-web-resources/pdf/CCHWG\\_final\\_print.pdf](https://adobeindd.com/view/publications/a9a551e3-3b23-4127-99fd-a7a80d91a29e/q18m/publication-web-resources/pdf/CCHWG_final_print.pdf). "Heritage, Climate Action and the Sustainable Development Goals." In: ICOMOS Climate Change and Cultural Heritage Working Group. 2019. The Future of Our Pasts: Engaging Cultural Heritage in Climate Action, July 1, 2019. Paris: ICOMOS.