



CAMBIO CLIMÁTICO & INGENIERÍA (II): agua

[para descargarse los archivos o para consultar la información *in extenso*, pinchar sobre los ítem]

GENERAL

- [Water and Climate Change](#). United Nations Water (UN-Water).
- [European Climate Adaptation Platform — Water Management](#). European Commission.
- [Cambio climático](#). Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.
 - o [Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático \(PNACC\)](#).
 - o [Oficina Española de Cambio Climático](#).

EMBALSES & ENERGÍA HIDROELÉCTRICA

- [Embalses y Cambio Climático](#) (2008). Endesa.
- [Impact of Climate Change on Dams & Reservoirs](#) (2009). UK Government.
- [Hydropower Vulnerability and Climate Change A Framework for Modeling the Future of Global Hydroelectric Resources](#) (2011). Middlebury College.
- [jornada] [Embalses y Cambio Climático. Retos y Oportunidades](#) (2016). Spancold.
 - o [Regulación y cambio climático](#). Luis Garrote (ETSICCP-UPM).
 - o [Producción hidroeléctrica y cambio climático](#). Álvaro Velasco (Iberdrola).
 - o [Impacto del cambio climático en los caudales ecológicos](#). Fernando Magdaleno (CEDEX).
- [artículos]
 - o [World's Dams Unprepared for Climate Change Conditions](#) (2016). Julia Pyper. SCIENTIFIC AMERICAN.



- [The Role of Hydropower in Climate Change Mitigation and Adaptation: A Review](#) (2016). Luis Berga. SCIENTIFIC AMERICAN.
- [Hidroelectricidad, embalses y cambio climático](#) (2009). Antoni Palau, Clemente Prieto. INGENIERÍA DEL AGUA.

CUENCAS HIDROGRÁFICAS

- [Water and climate change adaptation in transboundary basins: Lessons learned and good practices](#) (2015). United Nations.
- [Guidance document No. 24 - River Basin Management in a Changing Climate](#) (2009). European Commission.
- [artículos]
 - [Cambio climático y planificación hidrológica: ¿es adecuado asumir un porcentaje único de reducción de aportaciones para toda la demarcación?](#) (2017). P. Marcos-García, M. Pulido-Velázquez. INGENIERÍA DEL AGUA.
 - [Impacts of recent climate change on the hydrology in the source region of the Yellow River basin](#) (2016). Fanchong Meng. JOURNAL OF HYDROLOGY.

RECURSOS HÍDRICOS & GESTIÓN

- [Evaluación del impacto del cambio climático en los recursos hídricos en régimen natural](#) (2012). CEDEX.
- [Climate action in urban water services](#) (2016). IWA (International Water Association).
- [Resilience of the water sector to climate change: recommendations for water services and policy makers](#) (2016). EUREAU (European Federation of National Associations of Water Services)
- [Water Resources Climate Change Guidelines](#) (2016). DHI Group.
- [Recursos hídricos y adaptación al cambio climático en Latinoamérica y el Caribe Directrices estratégicas y líneas de acción propuestas](#) (2014). Banco Interamericano de Desarrollo.
- [Climate Change and Water Resources Management: A Federal Perspective](#) (2009). US Army Corps of Engineers



- [web]
 - o [Climate Impacts on Water Resources](#). US EPA (Environmental Protection Agency).
 - o [Water and Wastewater Companies for Climate Mitigation \(WaCliM\)](#). Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) y la International Water Association (IWA).
- [tesis doctoral/artículo]
 - o [Introduction du changement climatique dans un modele technico-economique de gestion de l'eau](#) [École des ponts et chaussées] Hypatie Nassopoulos (2007).
 - o [Les impacts du changement climatique sur les ressources en eaux en Méditerranée](#) (2013). Hypatie Nassopoulos

VIARIOS

- [Adaptation to Climate Change in Water Engineering: Recommendations to Policy Makers](#) (2015). International Association for Hydro-Environment Engineering and Research.
- [Water Global Practice - High and Dry: Climate Change, Water, and the Economy](#) (2016). The World Bank.
- [Water, Megacities and Global Change. Portraits of 15 Emblematic Cities of the World](#) (2016). UNESCO.
- [Eau et climat, agir pour l'avenir](#) (2015). Partenariat Français pour l'Eau (PFE).
- [Framework Document on Water and Climate Change Adaptation](#) (2012). Asia-Pacific Water Forum.
- [Guidance on water and adaptation to climate change](#) (2009). United Nations.