Evolución histórica de los estudios climáticos en la República Dominicana 2021 CO2 Projected hydroclimate Climate change and its changes on Hispaniola effects on banana Island through the 21st production in Colombia, century in CMIP6 Costa Rica, the Escenarios para un The state of the Contribución Cambio climático y models. Análisis espacial de datos Dominican Republic, desarrollo sostenible en la adaptación basada Nacionalmente Caribbean climate. históricos y escenarios de and Ecuador. República Dominicana: en la naturaleza: El potencial Determinada 2020, cambio climático en México, Herrera et al. un modelo econométrico **Climate Studies** de la cobertura boscosa para NDC-RD 2020. Centroamérica, Cuba, Haití y Noleppa et al. estructural de emisiones reducir el impacto **Group Mona** la República Dominicana. Gobierno de la de dióxido de carbono. económico de las República Dominicana inundaciones en la República **CEPAL / CAC-SICA** Galindo et al. Dominicana. Van der Borght et al 2018 Large-scale exploratory 2017 analysis of spatiotemporal spatiotemporal distribution of climate Café y cambio Tercera Comunicación Potenciales efectos del projections: applying climático en la Nacional sobre Cambio cambio climático en la STRIVIng Toolbox. República Dominicana: Climático. República Dominicana. Impactos potenciales y Díaz et al. opciones de respuesta. **PUCMM / IHE** CNCCMDL / Impactos potenciales del Seguridad hídrica y Impacto del cambio climático y de **Ministerio Ambiente** CEPAL / INDOCAFE / cambio climático en la cambio climático en el las actividades antropogénicas sobre región de América ámbito hidroeléctrico en **CNCCMDL** la geomorfología de las playas Sosua, Panamá y la República Central y el Caribe. Cabarete, Cofresi, Longbeach y Playa Dominicana. Dorada de Puerto Plata, R.D. Durante CATHALAC / IDRC 2017-20. CEPAL / FND / BID / SNE / MEM Rosado et al. Cambio climático y Climate vulnerability Climate vulnerability Climate vulnerability Climate vulnerability biodiversidad en el assessment of Las assessment of San Pedro assessment of Santiago assessment of the to inform municipal land litoral norte de Samaná. Terrenas to inform **National District to inform** de Macorís to inform municipal land use municipal land use use planning. municipal land use planning. planning. planning. **Pugibet Bobea et al.** Contribución Prevista y Estado actual del ecosistema Los impactos potenciales Determinada a Nivel arrecifal Macao-Punta Cana, **ICMA ICMA ICMA ICMA** del cambio climático en Nacional, INDC-RD. Prov. La Altagracia, R.D. Análisis los recursos hídricos de vulnerabilidad ante las de América Central y el Gobierno de la amenazas locales y el cambio Caribe. República Dominicana climático. Rodríguez et al. Pérez et al. 2014 2012 2010 Datos y escenarios Dominican Republic climate Impacto del cambio climático y climáticos para la región de las actividades antropogénicas change vulnerability 2009 Sur de la Provincia La assessment report. sobre la geomorfología de 10 Altagracia, República playas de Bávaro, Punta Cana, Simulación de los Análisis de la Dominicana. República Dominicana. **USAID** efectos del cambio vulnerabilidad del Herrera, 2013 climático en los recursos cultivo del café, con Rosado et al. The impact of climate hídricos y estrategias de énfasis en los adaptación en la productores del Clúster change on Caribbean tourism demand. cuenca del Río Yaque de Café de Jarabacoa. del Norte. Segunda Comunicación Moore **AGRORED** Nacional, Proyecto Febrillet et al. Cambio Climático 2009. **SEMARENA** Impactos hídricos del Potential Impacts of El Caribe y el cambio **UNDP Climate Change** Revisión del estado de la Proyecto Marco para las Climate change in the cambio climático en la Climate Change on situación de riesgo políticas de adaptación climático: los costos de Country Profiles: Caribbean and the República Dominicana: **Biodiversity in Central** a la sequía actaul y la inacción. Dominican Republic climático y su gestión en challenge of proyecciones y America, Mexico, and proyectada en la República Dominicana. adaptation. opciones políticas. the Dominican Republic. República Dominicana McSweeney et al. Bueno et al., 2008 Herrera & Orrego, y la República de Cuba. **UNEP** Rymer et al., 2008 Anderson et al. 2011. **SEMARENA** Primera Comunicación Nacional sobre Cambio Climático. Estudio sobre V&A al **SEMARENA** cambio climático para malaria y dengue: usando escenarios regionales y el modelo Evaluación preliminar Vulnerabilidad del MACVAH / AREEC. del impacto de los patrón epidemiológico cambios climáticos de la malaria ante la **SEMARENA** variabilidad y el sobre la agricultura y los cambio climático. bosques de la República Dominicana. Ortiz Bultó, 2001 Rivero Vega, 2001