Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. (2019). Uso y aprovechamiento del agua. Bogotá. Disponible en línea: <https://www.minambiente.gov.co/index.php/gestion-integral-del-recurso-hidrico/administracion-del-recurso-hidrico/demanda/uso-y-aprovechamiento-del-agua>

González, N. (2017). Desafíos de la gobernanza ambiental: una aproximación a las implicaciones de la Gestión Integrada del Recurso Hídrico en Colombia. Ciencia Política, 12(23), 205-229. MLA: González, N. “Desafíos de la gobernanza ambiental: una aproximación a las implicaciones. Disponible en línea: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5907075>

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura & Ministerio de Ambientes y Desarrollo Sostenible. (2018). Guía DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA GESTIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LOS SUELOS EN ÁREAS RURALES Construcción participativa del diagnóstico de suelos Diseño de planes de intervención Prácticas de manejo sostenible de los suelos. Disponible en línea: <https://www.minambiente.gov.co/images/AsuntosambientalesySectorialyUrbana/pdf/suelo/Guia_de_buenas_practicas_para_la_gestion_y_uso_sostenible_de_los_suelos_en_areas_rurales.pdf>

Decreto 1076 de 2015 Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible <https://www.funcionpublica.gov.co/eva/gestornormativo/norma.php?i=78153>

Cotler, Helena, & Sotelo, Esthela, & Dominguez, Judith, & Zorrilla, María, & Cortina, Sofía, & Quiñones, Leticia (2007). La conservación de suelos: un asunto de interés público. Gaceta Ecológica, (83),5-71.[fecha de Consulta 15 de Diciembre de 2019]. ISSN: 1405-2849. Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=539/53908302>