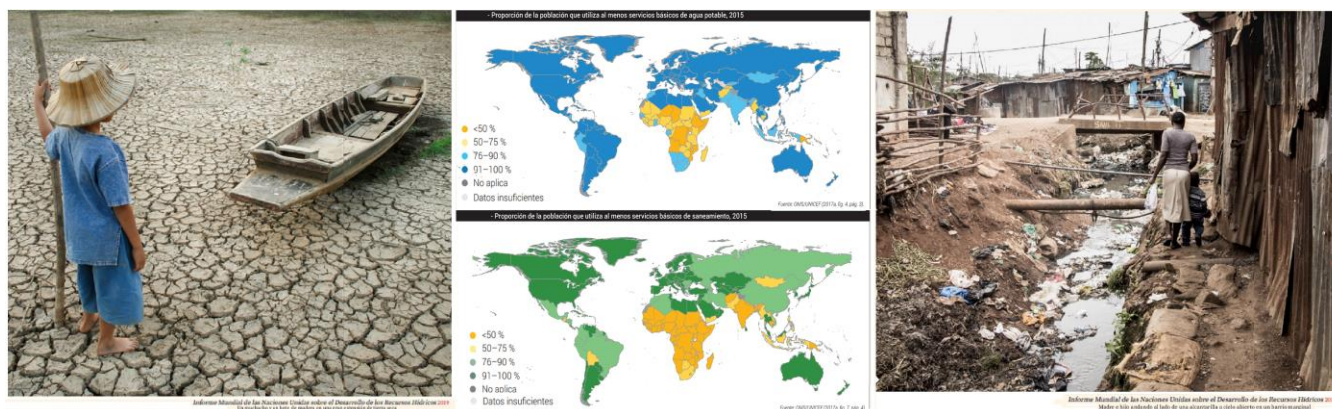


## Colombia, ¿y la inequidad qué?



Por: Gonzalo Duque-Escobar

**RESUMEN:** Con la apertura económica de los años 90, Colombia ha venido experimentando una crisis política, social y ambiental, que se expresa en desigualdad, corrupción y pobreza, en acumulación de capitales y reformas fiscales con mayores privilegios tributarios para la clase empresarial y cargas para la clase media, en una brecha creciente entre de ingresos entre los escenarios rurales y urbanos, en grandes pasivos ambientales, y en violencia, desplazamiento de campesinos y conflictos por acaparamiento de tierras y actividades ilegales (coca y minería). Todo esto que ha conducido a una inconformidad con el modelo económico, social y ambiental, obliga a considerar estrategias que podrían enderezar el rumbo a través de la equidad, empezando por una reforma agraria, una política de preservación ambiental y mayor inversión en educación para desplegar oportunidades formando en competencias de cara a la nueva sociedad del conocimiento.

Según el Informe sobre Desarrollo Humano 2019 entregado el 9 de Diciembre, aunque entre 2003 y 2018 Colombia con un IDH de 0,761 contra 0,759 para América Latina y el Caribe, ha mejorado su posición pasando del puesto 95 al 79, la desigualdad como jerarquización y diferenciación social que implica un acceso inequitativo a recursos valorados y roles diversos, sigue siendo un lastre: pese a los avances y transformaciones del país, en salud, educación y nivel de vida, y a que redujo la pobreza monetaria del 49% en 2002 a 27% en 2018, el índice de Gini en Colombia (0,497) sigue superando con creces la media mundial y del resto de países en desarrollo; por lo que la desigualdad que caracteriza a Colombia y Brasil, y a nivel mundial a toda Latinoamérica -que como región es la segunda más desigual del mundo-, es la causa primera de movilizaciones sociales que demandan reformas estructurales en el país y el continente.

Si se quiere resolver estas brechas sociales, además de políticas públicas que enfrenten las desigualdades y eviten su profundización, habrá que tener en cuenta que el desarrollo humano del siglo XXI exige, no sólo la expansión y distribución de las capacidades y de los ingresos a lo largo del ciclo de la vida, y fortalecer la gobernanza política y el tercer sector, sino también respeto por el territorio, acceso a la tierra y a las oportunidades de la revolución digital como factores de producción. Veamos entonces qué pasa en Colombia: primero, la reforma agraria del Proyecto de Ley 223 de 2015, que proponía crear y desarrollar las Zonas de Interés de Desarrollo Rural, Económico y Social (ZIDRES), resultó ser un instrumento social insostenible y fue calificada como amenaza para el campesinado y el desarrollo rural, dado que su fin último era legalizar la acumulación irregular de predios y dismantelar la pequeña producción agraria.

En segundo lugar, la actual reforma tributaria, que contempla ampliar la base vinculando pequeños asalariados empobreciendo la clase media y otorgar a las familias subsidios que se disipan con los impuestos que deben pagar, incrementa la inequidad al reducir simultáneamente impuestos a empresarios y desfinancia el crecimiento y con él la inversión y el empleo, toda vez que el balance total de la ley de "financiamiento" contra el de la ley de "crecimiento", arrojaría un saldo fiscal negativo: las exenciones tributarias y otros beneficios que recibirán las empresas como el del IVA, sumadas a la reducción del impuesto a la renta progresando del 32% al 30% entre 2020 y 2022, harán más difícil cerrar la brecha fiscal en este país, donde la relación impuestos-PIB sólo es del 15%, mientras en América Latina el promedio llega al 23% y en la OCDE al 34%.

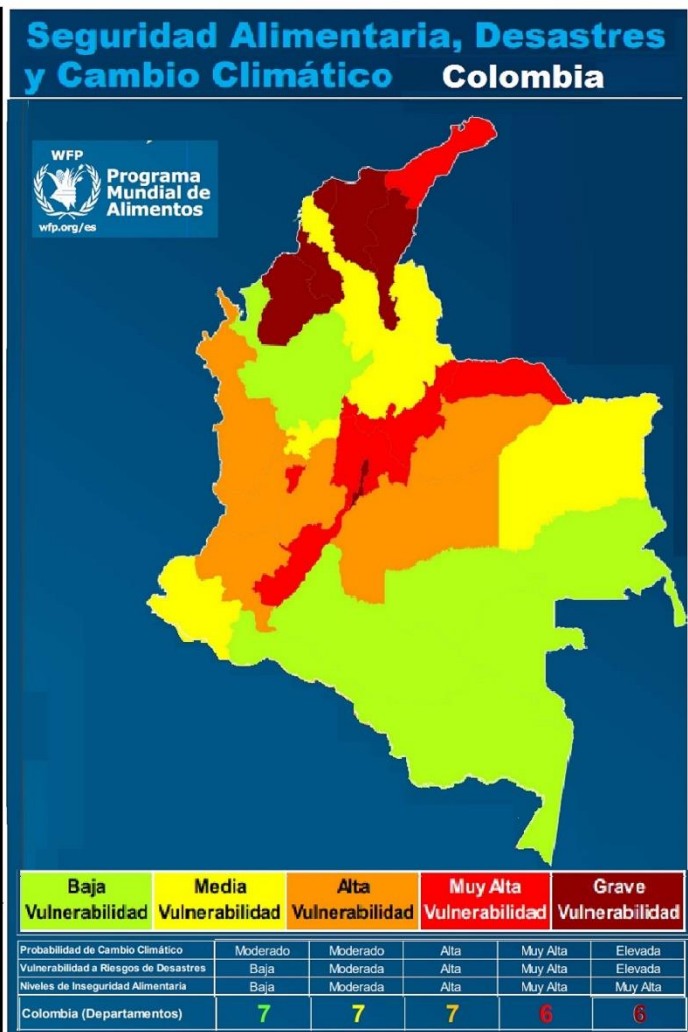
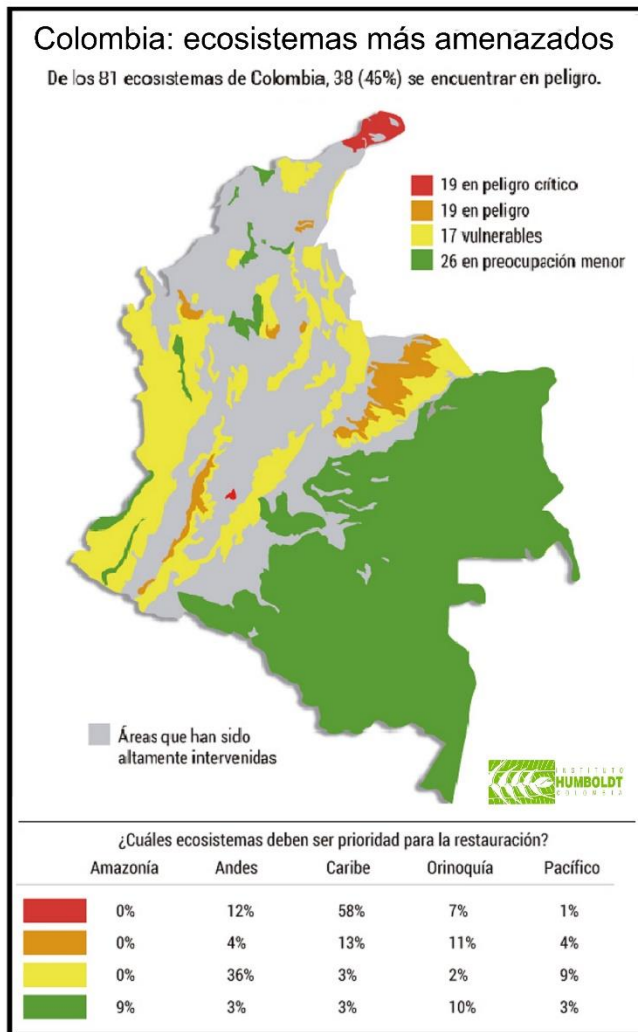
Y tercero el tema salarial, donde el mínimo que a juicio de los técnicos del Gobierno nacional en Colombia es demasiado alto, así se continúen dando incrementos como el del 6% de 2019, sobrepasando la inflación anual que es el límite establecido por la Corte Constitucional según sentencia C-815/99, apenas cubrirá cerca del 75% de las necesidades de la familia colombiana, situación que explica y justifica el reclamo sistemático de organizaciones de pensionados y trabajadores, que históricamente han luchado no sólo por el congelamiento de precios en gasolina y peajes, y por bajar el aporte de salud de los pensionados del 12% al 4%, sino también por un salario mínimo más alto donde se incluya el subsidio del transporte, y por un incremento de las pensiones sobre la base del salario mínimo y no sobre la tasa de inflación.

Como referente, mientras el salario mínimo por paridad de poder adquisitivo expresado en dólares alcanza en Colombia los U\$ 500, estas son las cuantías para algunos países de Latinoamérica: en Argentina de U\$ 830, en Costa Rica de U\$ 785, en Chile de U\$ 600, en Perú de U\$ 590, en Brasil de U\$ 410, en Nicaragua de U\$ 400, en Bolivia de U\$ 370 y en México de U\$ 250; de ahí que en el caso Colombiano, dicho estipendio esté por debajo de lo requerido para cubrir gastos necesarios de alimentación, arriendo, transporte, salud y educación, de una familia promedio.

\* Profesor Universidad Nacional de Colombia y Miembro de la SMP de Manizales <http://godues.webs.com> Imagen- Agua potable y saneamiento básico – [Informe Mundial de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos 2019](#).

...

**Imágenes de Complemento**



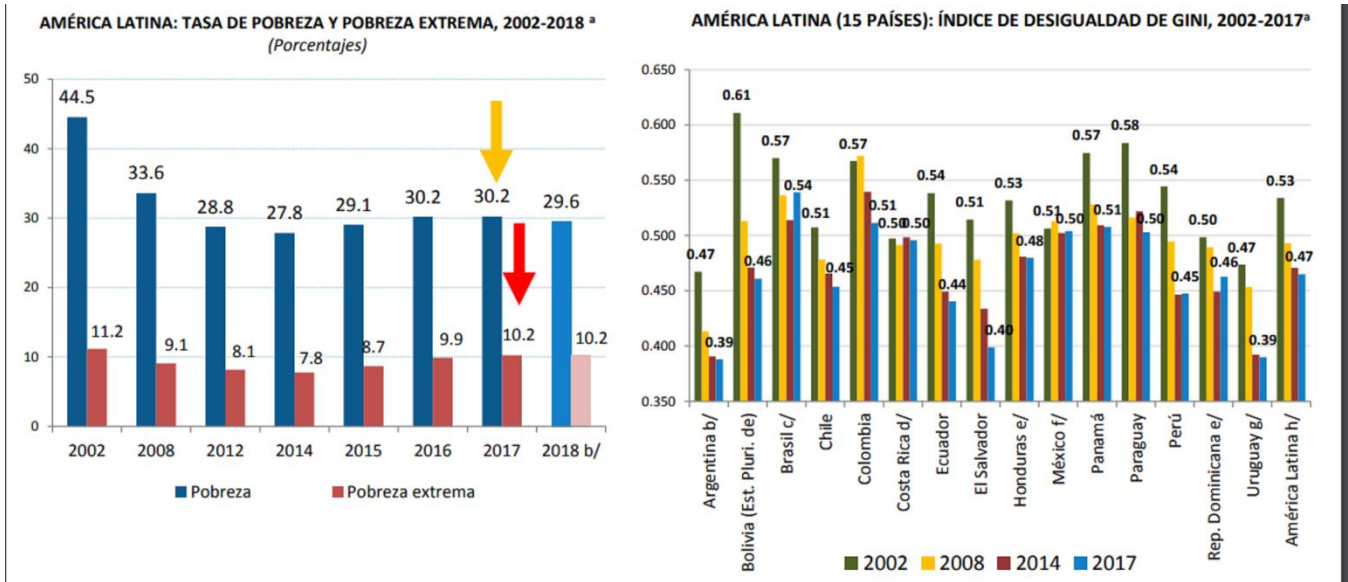
Colombia - Ecosistemas amenazados (IAvH) y Vulnerabilidad al cambio climático (WFP)

# América Latina Agenda 2030



América Latina\_ Agenda 2030- CEPAL.

...



América latina. Pobreza e Índice Gini del Ingreso. CEPAL.

...

**ENLACES U.N.:**

Acuerdo Climático: avance necesario pero insuficiente.	El modelo de ocupación urbano – territorial de Manizales.	Muelle de Tribugá.
--	---	--------------------

<p>Agricultura, campesinos y alimentos (1980-2010)</p> <p>Agricultura sostenible y reconversión productiva.</p> <p>Agua como bien público.</p> <p>Agua para un mundo sostenible: datos y cifras.</p> <p>Aire urbano contaminado... ¿qué hacer?</p> <p>Amazonia colombiana: Imaginarios y realidades.</p> <p>Amenaza para la Reserva de Río Blanco en Manizales.</p> <p>América Latina: ¿crecimiento sustentable?</p> <p>América Latina y el Caribe es la región con la mayor desigualdad en la distribución de la tierra.</p> <p>Anotaciones para un crecimiento previsorio y con desarrollo.</p> <p>Aportes a la economía de la empresa.</p> <p>Apostillas al PND 2018-2022 de Colombia.</p> <p>Aproximación a un modelo de gestión humana que agregue valor a la empresa colombiana.</p> <p>Árboles, poblaciones y ecosistemas.</p> <p>Arroyo Bruno, entre la muerte negra y la vida wayuu.</p> <p>Atlas de Riesgo de Colombia: revelando los desastres latentes.</p> <p>Biodiversidad colombiana: números para tener en cuenta.</p> <p>Bosques, Cumbre del Clima y ENSO.</p> <p>Caldas en la biorregión cafetera.</p> <p>Cambio climático y seguridad alimentaria y nutricional América Latina y el Caribe.</p> <p>Centro-Sur de Caldas: ¿un Área Metropolitana?</p> <p>China: logros y desafíos del PCC.</p> <p>Ciencia, saberes, empleo y ruralidad, en el PND 2010-2014.</p> <p>Ciencia, Tecnología, Desarrollo y PIB en Colombia.</p> <p>Ciencia, tecnología y ruralidad en el POT de Caldas.</p> <p>Ciencia y tecnología en la sociedad del conocimiento.</p> <p>Cincuenta años de economía de la cultura.</p> <p>Ciudad productiva o ciudad rentista.</p> <p>¿Cómo educar y para cuál sociedad?</p> <p>Colombia anfibia.</p> <p>Colombia geoestratégica.</p> <p>Colombia: ¿muere el país rural?</p> <p>Concentración económica y estado.</p> <p>Conflicto, mercado y condonación. Breve historia de paro y conflictos cafeteros en los 90.</p>	<p>El Paisaje Cultural Cafetero: ¿sujeto de derechos?</p> <p>El Río Cauca en el desarrollo de la región.</p> <p>El territorio caldense: ¿un constructo cultural?</p> <p>El territorio del río Grande de la Magdalena.</p> <p>Elementos de economía para el constructor.</p> <p>Enhorabuena, una rectora para la U.N.</p> <p>Espacio y territorio.</p> <p>Estimación hidrológica bajo escenarios de cambio climático en Colombia.</p> <p>Estudio nacional del agua.</p> <p>Ética y empresa: ¿Son compatibles la ética y la gestión empresarial en el contexto de la economía de mercado?</p> <p>Evaluación de la calidad de agua de ríos de Colombia usando parámetros físico químicos y biológicos.</p> <p>Expansión cañera en el Valle del Cauca y resistencias comunitarias (Colombia).</p> <p>Fundamentos de economía y transportes.</p> <p>Gestión del riesgo natural y el caso de Colombia.</p> <p>Gestión empresarial en Colombia: un aporte desde la administración.</p> <p>Globalización, apertura económica y relaciones industriales en América Latina.</p> <p>Gobernanza forestal para la ecorregión andina.</p> <p>Guerra o Paz, y disfunciones socio-ambientales en Colombia.</p> <p>Hacia la gobernanza del agua.</p> <p>Huella hídrica en Colombia.</p> <p>Índices e indicadores de desarrollo humano 2018.</p> <p>Informe sobre Desarrollo Humano 2019: panorama general.</p> <p>Información para la gestión de riesgo de desastres. Estudio de caso de cinco países.</p> <p>Informe de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos 2019.</p> <p>Informe nacional de calidad del agua para consumo humano INCA 2017.</p> <p>Informe sobre Desarrollo Humano 2016.</p> <p>Intento por redescubrir la dimensión económica y social del ecosistema cafetero.</p> <p>Introducción a la teoría económica.</p> <p>Inventario nacional y departamental de Gases Efecto Invernadero – Colombia.</p> <p>La Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible: una oportunidad para América Latina y el Caribe.</p>	<p>NO DEJAR A NADIE ATRAS (WWDR 2019).</p> <p>Nuestras aguas subterráneas.</p> <p>Nuestro frágil patrimonio hídrico.</p> <p>Pacífico biogeográfico y geoestratégico.</p> <p>PCC y Cultura en el territorio caldense.</p> <p>Peajes sí, pero no así y menos ahí.</p> <p>ONG: desarrollo sostenible, gestión del riesgo y calentamiento global.</p> <p>Opciones de Caldas en medio ambiente, cultura y territorio.</p> <p>Oportunidades en la economía del conocimiento.</p> <p>Oro de Marmato: miseria o desarrollo.</p> <p>Pacífico biogeográfico y geoestratégico.</p> <p>¿Para dónde va el Magdalena?</p> <p>Paramos vitales para la Ecorregión Cafetera.</p> <p>Participación de la sociedad civil en el Ordenamiento Territorial.</p> <p>Patrimonio hídrico: carencias en la abundancia.</p> <p>PETRÓLEO Y DESARROLLO.</p> <p>Plan de Manejo de la Cuenca Magdalena-Cauca Autónoma. Cormagdalena.</p> <p>Plan Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático para Bogotá D.C., 2015- 2050.</p> <p>Planes de seguridad del agua: fundamentos y perspectivas de implementación en Colombia.</p> <p>Planificación del ordenamiento productivo y social de la propiedad.</p> <p>Plataformas Logísticas y Transporte Intermodal.</p> <p>Plusvalía urbana para viabilizar el POT de Manizales.</p> <p>Población, vida y desarrollo: Evidencias e interrogantes en los albores del siglo XXI.</p> <p>Pobreza multidimensional.</p> <p>Política Nacional para la Gestión Integral del Recurso Hídrico.</p> <p>Por una mirada abierta de la ciudad: tensiones entre lo local y lo global.</p> <p>Presencia de HAP en agua y sedimentos del río Cauca colombiano durante episodios de fuertes lluvias e implicaciones para la evaluación de riesgos.</p> <p>Preservación Ambiental e Hídrica y PCC de Colombia.</p> <p>Relaciones ONG y Estado en Desarrollo Sostenible.</p> <p>Retos de Colombia frente a la gestión del riesgo de desastre natural.</p> <p>Retrospectiva de la Constitución Política.</p>
---	---	---

<p><i>¿Crecimiento volátil con empleo vulnerable?</i> Crisis ambiental en Colombia. CTS, Economía y Territorio. <i>¿Cuál es el mejor sistema de transporte para Colombia?</i> Cultura y Turismo en Caldas. De la economía marrón a la naranja. De la monoexportación a la diversificación: los retos del país. De la sustitución de importaciones a la apertura económica. La difícil consolidación industrial: debates sobre el espacio en la geografía contemporánea. Derechos individuales y colectivos a la tierra: mujeres e indígenas bajo el neoliberalismo. Desarrollo económico y social en el siglo XX: población e indicadores sociales. Desarrollo minero-energético de Caldas. Desarrollo y revoluciones tecnológicas. Desarrollo y ruralidad en la región cafetalera. Determinantes de la pobreza en Colombia. Diálogo de saberes y oportunidades de región. Doscientos años de regresiones rurales en Colombia. Educación e investigación, para la construcción de la Nación. Eje Cafetero: cambio climático y vulnerabilidad territorial. Eje Cafetero: construcción social e histórica del territorio. ECONOMÍA POLÍTICA: Cartilla de Formación. El agua en Colombia: glosas. El agua en la biorregión caldense. El agua, un reto para la salud pública. El Agua en el Contexto Nacional y Regional. El cambio climático como factor transformador del territorio. El Estado y la función del suelo urbano en Manizales. El fenómeno de El Niño y su posible impacto en Colombia.</p>	<p><i>La difícil consolidación de un Estado de Bienestar.</i> <i>La economía azul en la esfera de la producción.</i> <i>La guerra por la coca que no deja en paz al Bajo Cauca.</i> <i>La invención de futuros urbanos: estrategias de competitividad económica y sostenibilidad ambiental en las cuatro ciudades principales de Colombia.</i> <i>La minería sin control: un enfoque desde la vulneración de los Derechos Humanos.</i> <i>La modernización inconclusa,</i> <i>La paz y la protección ambiental en Colombia: Propuestas para un desarrollo rural sostenible.</i> <i>La roca y las mareas: ensayos sobre economía y ecología.</i> <i>La SMP de Manizales 107 años en la construcción del territorio.</i> <i>La trama de la vida: bases ecológicas del pensamiento ambiental.</i> <i>La UE frente al desafío del siglo XXI.</i> <i>Las cuentas del agua.</i> <i>Las nuevas rutas de la seda y el viraje geopolítico.</i> <i>Las transformaciones agrícolas en la década de los noventa.</i> <i>Latinoamérica en crisis.</i> <i>Latinoamérica frente a la era Trump.</i> <i>Logística del transporte para la RAP del Eje Cafetero.</i> <i>Los albores de la civilización.</i> <i>Los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Colombia y el aporte de la ciencia, la tecnología y la innovación.</i> <i>Manizales: Foro del Agua 2019.</i> <i>Manual de geología para ingenieros.</i> <i>Más espacio y oportunidades para el ciudadano.</i> <i>Medio ambiente, mercado y Estado.</i> <i>Migrantes venezolanos.</i> <i>Módulo para la Maestría Medio Ambiente y Desarrollo.</i></p>	<p><i>Responsabilidad Social Organizacional, Estado Colombiano y Post-acuerdo.</i> <i>Revolución urbana, desafío para el Eje Cafetero.</i> <i>Rieles para el empleo cafetero.</i> <i>Riesgo en zonas de montaña por laderas inestables y amenaza volcánica.</i> <i>Riesgo para el agua en la ecorregión cafetera.</i> <i>Río Blanco, cuna de vida...</i> <i>Río Cauca: la geografía económica de su área de influencia.</i> <i>Sector agropecuario y desarrollo rural: una mirada integral.</i> <i>Seguridad alimentaria Desastres y Cambio Climático en Colombia y la Región Andina.</i> <i>Sistema Urbano y Ciudad Región del Eje Cafetero.</i> <i>Situación de amenaza, vulnerabilidad y riesgo en Colombia.</i> <i>Soluciones basadas en la naturaleza para la gestión del agua.</i> <i>Subregiones del departamento de Caldas.</i> <i>Taller "Síndromes de Sostenibilidad del Desarrollo en América Latina".</i> <i>Temas cívicos para agendas de desarrollo regional.</i> <i>Tendencias del ahorro, la inversión y el crecimiento en Colombia.</i> <i>Tercera vía y desarrollo en Colombia.</i> <i>The Feminization of Agriculture? Economic Restructuring in Rural Latin America.</i> <i>UMBRA: la Ecorregión Cafetera en los Mundos de Samoga.</i> <i>Un país con grandes retos ambientales.</i> <i>Una política comercial de transición para la agricultura.</i> <i>Variabilidad Climática y Cambio Climático en Colombia.</i> <i>Veinte años de ordenamiento territorial en Colombia: experiencias, desafíos y herramientas para los actores territoriales.</i> <i>Vulnerabilidad de las laderas de Manizales.</i></p>
--	---	--

**Documentos de GDE publicados en el Repositorio Institucional de la U.N. de Colombia**

