

No.	TITULO	AUTOR(ES)	OBJETIVO(S)	PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	MARCO TEÓRICO
1	Buenas practicas agricolas sector floricultor en colombia [1]	Lina Nathaly Fernández Alfonso	Determinar y el deterioro de la imagen de Colombia con respecto a la utilización de agrotóxicos que contaminan el medio ambiente y aumentan el riesgo profesional de los trabajadores del sector .	se planteó una estrategia metodológica que tuvo como antecedente la formulación del problema y el desarrollo de una fase exploratoria que incluyó la revisión de la literatura en sus diversos aspectos económicos, financieros, técnicos en el marco del sector floricultor, la construcción de un marco referencial sobre los aspectos teóricos y conceptuales de la producción floricultural.	En este marco se estudian los conceptos y teorías de competitividad y globalización, y los tratados de libre comercio celebrados entre Estados Unidos y Colombia (Ronderos 2000) y siguiendo sus lineamientos se han tenido en cuenta la naturaleza de la teoría económica internacional
2	Responsabilidad social ambiental en el sector floricultor colombiano [2]	Deicy mabel garcia romero	El objetivo de este ensayo es mostrar y dar a conocer el desarrollo que han tenido las empresas exportadoras de flores en relación a la responsabilidad social empresarial enfocada hacia una de las dimensiones que esta cobija y que tiene que ver con el impacto sobre el medio ambiente causado por el sector en cuestión, su importancia y las estrategias que se han venido desarrollando para mitigar dicho impacto.	el desarrollo de la responsabilidad social desde un enfoque ambiental en los sistemas floricultores del país. Parte del concepto de lo que es la responsabilidad social para el gremio floricultor, los diferentes programas que abarca, los entes involucrados en este proceso, y las diferentes estrategias que han venido surgiendo como iniciativa del gremio y a su vez como necesidad del mercado demandante.	La CAR (Copete, 2012) reseñaba en 2001 que el uso intensivo de insumos como el agua, fertilizantes y plaguicidas en los cultivos de flores ha impactado negativamente los recursos naturales dando lugar a problemas como el descenso de los niveles freáticos de las aguas subterráneas, la contaminación de otras fuentes hídricas, del aire y de los suelos, además del deterioro de su estructura física.

3	Transformando la Agricultura Tradicional a Regenerativa [3]	Rainforest alliance org	La agricultura es indispensable para la sobrevivencia de nuestra especie. Por eso, una de las soluciones más completas es la transformación de la agricultura tradicional a la regenerativa. Una agricultura que vele por nuestro bienestar y el de la naturaleza.	Solo en Latinoamérica, entre el 2001 y el 2021, la pérdida de cobertura arbórea entre Brasil, Colombia, México y Perú fue de un total aproximado de 83 millones de hectáreas, de acuerdo con Global Forest Watch. En todos los casos, el factor predominante de esta pérdida fue la deforestación impulsada por la agricultura.	alrededor de 2,500,000 millones de personas dependen de la agricultura como medio de vida. Por si fuera poco, de acuerdo con las proyecciones de la FAO, la población mundial superara los 9.000 millones de personas en el 2050 y la demanda de productos agrícolas se incrementará entre un 60 y 70% para ese año. La agricultura regenerativa ofrece soluciones viables para todos.
4	Estudio del Mercado de las Flores entre Colombia y Azerbaiyán con Recomendaciones para su Dinamización [4]	Shahin Mammadov	Contribuir al conocimiento del mercado de las flores entre Colombia y Azerbaiyán, con el ánimo de sugerir mejoramientos en la dinámica del mismo, entre estos dos países. Sugerir algunas recomendaciones en el sector de flores ornamentales de Colombia y Azerbaiyán, que permitan el mejoramiento en la dinámica del mercado de este sector.	La floricultura es uno de los sectores más importantes en los países que mayormente dependen de la agricultura. Muchas naciones tales como los Países Bajos, Colombia, Ecuador y Kenia, ocupan los primeros puestos en la exportación de las mismas y siempre están compitiendo para ganar nuevos mercados internacionales. adicional a las buenas practicas agrícolas y su enfoque socio ambiental.	Colombia se convirtió en el segundo país exportador de flores desde el año 2004, y conserva dicha posición desde ese año, según un trabajo de grado realizado por Wilson Andrés Díaz Cerón en 2018. Para el año 2016, los principales exportadores de flores a nivel mundial lograron ingresos de \$8.851 millones de dólares; los Países Bajos (31,1%), Colombia (15,2%) y Ecuador (9,6%). Así mismo, los primordiales importadores de este producto a nivel mundial son los Estados Unidos, Alemania y Reino Unido

ASPECTOS METODOLÓGICOS	RESULTADOS, CONCLUSIONES	LINK
<p>Teoría de los tratados de libre comercio Teorías tradicionales del comercio internacional La ventaja competitiva de las naciones del modelo Porter La teoría de la estabilización de los precios de los commodities de Stiglitz. El comercio industrial y el comercio entre países similares</p>	<p>Indicadores de competitividad Como lo expone Barberi (2005) los indicadores se basan en el Indicador de Ventaja Comparativa Revelada desarrollado por Bela Balassa, ajustándolo para identificar dichas ventajas en el comercio entre dos países¹, y los indicadores de Fajnzylber y Mandeng² sobre el comportamiento del posicionamiento y eficiencia de las exportaciones de un país en un mercado de referencia. El indicador de Balassa³ mide la relación entre la participación de las exportaciones de un bien efectuadas por un país i a un país j en las importaciones totales de dicho bien por parte del país j y la participación de las exportaciones totales del país i en las importaciones totales del país j.</p>	<p>https://ciencia.lasalle.edu.co/cgi/viewcontent.cgi?article=1014&context=ecnomia</p>
<p>Para poder entender la dimensión de estos cultivos se tiene que partir del proceso productivo en el que se desarrolla esta actividad. A nivel gremial, Asocolflores contrató en 1990 un estudio para conocer la dimensión ambiental de la floricultura (Pontificia Universidad Javeriana y la firma ESSERRE, 1991), el que ofreció una primera aproximación con relación a los impactos genéricos de la actividad. (Asocolflores, 2002). Con relación a esto se generó una matriz en donde se consignaron las diversas actividades que generan impacto y el componente ambiental que afectan. Se identificaron sobre el aire, el agua, el suelo, la flora, fauna y paisaje.</p>	<p>El sector floricultor colombiano agremiado en Asocolflores ha sido pionero, entre los sectores agrícolas en Colombia, en la formulación y la implementación de una política ambiental que orienta la acción del negocio floricultor y de exportación, con unos parámetros que garantizan el mejor desempeño ambiental de sus afiliados, además de buscar una adecuada representación de las empresas agremiadas frente a las autoridades ambientales nacionales, regionales y locales (Asocolflores, 2015). Lo anterior se demuestra en que además de contar con un activo Comité Ambiental gremial, conformado por delegados de las empresas floricultoras, ha creado la Dirección de Asuntos Ambientales, constituida por un equipo de profesionales especializados en temas ambientales aplicados a la floricultura.</p>	<p>https://repository.unimilitar.edu.co/bitstream/handle/10654/14564/GarciaRomeroDeicyMabel2016.pdf?sequence=2&isAllowed=y</p>

<p>Entre los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2050 están la reducción de las emisiones de carbono y la mitigación del cambio climático. La agricultura regenerativa ofrece soluciones integradas para permitir que los ecosistemas se usen, se mantengan y rehabiliten. Este es el fin último de la agricultura regenerativa.</p>	<p>La certificación es una herramienta para que las fincas mejoren su desempeño a nivel agrícola, ambiental, social y organizacional en determinados sectores. A nivel de un paisaje, podemos abordar aquellos problemas que aquejan a todo un territorio. Y donde el sector privado y público, además de organizaciones de la sociedad civil, donantes e inversionistas pueden colaborar para propiciar cambios más rápidos.</p> <p>Sin embargo, también abogamos ante los gobiernos y las compañías para la creación o implementación de políticas favorables para la sostenibilidad. Esta es la fase más amplia para lograr acuerdos en donde la fuerza de los mercados y políticas públicas regulan estos procesos para las diferentes divisiones territoriales locales y nacionales.</p>	<p>https://www.rainforest-alliance.org/es/en-el-campo/transformando-la-agricultura-tradicional-a-regenerativa/</p>
<p>El presente estudio abarca la exploración del mercado y producción interna de flores de los dos países, con el ánimo de proponer posibilidades comerciales, en este sector. Para cumplir con este propósito, se realiza una exploración del mercado y de la producción interna de flores de los dos países a partir de una metodología exploratoria. Las fuentes para recolección de datos son las primarias y secundarias con datos cualitativos y cuantitativos. La floricultura es uno de los sectores más importantes en los países que mayormente dependen de la agricultura. A partir de la comercialización internacional de las flores, se benefician mucho las economías nacionales. Muchos países dependen únicamente de las importaciones de este producto para satisfacer las necesidades internas y por algunos motivos no les es posible producir las mismas.</p>	<p>La competitividad en la cadena de exportación floricultora colombiana, se incrementa debido al progreso en el intercambio de información y de su inicial automatización, ofreciendo los mejores esfuerzos en la logística a los clientes. Según un estudio llamado “El caso de cadena de suministro de flor colombiana para la exportación” por Andrea González en 2013, a pesar que muchas fincas se encuentran en las partes rurales del país, casi el 90 % de las mismas cuentan con el acceso al internet, demostrando el logro hacia la madurez técnica. De la misma manera, en una investigación sobre “La responsabilidad social del sector floricultor colombiano” elaborada por Astrid Espinel en 2007 se afirma que la inversión extranjera en Colombia para el sector floricultor está avanzando de manera seguida y los países que más invierten son los EE. UU y Japón; este país asiático desde los años de 1980 invierte en las empresas floricultoras. Los EE. UU compró muchas empresas de flores que están ubicadas en la zona de la Sabana y dichas compañías hoy exportan más del 40% de la producción total de este producto del país.</p>	<p>https://repository.usta.edu.co/bitstream/handle/11634/19251/2019shahinmammadov.pdf?sequence=1</p>