

Total		6
-------	--	---

2017

NOMBRE Y APELLIDOS DEL PROFESOR	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Y/O PRODUCCIÓN DOCENTE	Tipo de Publicación													
		RNNI	RNI	RINI	RII	I	P	L	LC	DTG	PT	NI	CC	Otra	
Juan Manuel Trujillo	"Gestión De Residuos Sólidos Domiciliarios En La Ciudad De Villavicencio. Una Mirada Desde Los Grupos De Interés: Empresa, Estado Y Comunidad"		x												
Juan Manuel Trujillo González Marco Aurelio Torres	Evaluación de la sostenibilidad de los cultivos de arroz y palma de aceite en la cuenca del río Guayuriba (Meta, Colombia), a través de la evaluación de huella hídrica. En: Colombia Orinoquia ISSN: 2011-2629 ed: Universidad de Los Llanos v.21 fasc.1 p.53 - 63 ,2017, DOI: DOI: http://dx.doi.org/10.22579/20112629.394		X												
Clara Inés Caro Caro	New records of Ephemeroptera from the Colombian Orinoco river basin of the Meta department. Revista Colombiana de Entomología, 2017;43 (2): 271-276		X												
Clara Inés Caro Caro	Estado actual del conocimiento sobre microalgas del perifiton y macroinvertebrados bentónicos en el departamento del Meta, Colombia. Acta Biológica Colombiana. 2017;22(3):274-306. DOI: http://dx.doi.org/10.15446/abc.v22n3.60619		X												
Clara Inés Caro Caro	La cuenca del río Orotoy: conocimientos para la gestión territorial. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá. ISBN 978-958-5418-24-0							X							
Sandra Liliana Parada-Guevara, Clara Inés Caro Caro Naisly Ada Tovar Hernández	La cuenca río Orotoy: historia, su gente y sus ecosistemas. Capítulo dos. pp 31-49. En: Victorino, I., Castro L., Zabala-Forero, F.A., &Caro-Caro, C.I. (eds). La cuenca del río Orotoy: conocimientos para la gestión territorial. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá. ISBN 978-958-5418-24-0								X						
Clara Inés Caro Caro	Valoración económica de los servicios ecosistémicos de la cuenca del río Orotoy. pp 122-144. En: Victorino, I., Castro L., Zabala-Forero, F.A., &Caro-Caro, C.I. (eds). La cuenca del río Orotoy: conocimientos para								X						

	la gestión territorial. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá. ISBN 978-958-5418-24-0														
Clara Inés Caro Caro	Análisis de motores de transformación del territorio en la cuenca del río Orotoy. pp. 171-196. En: Victorino, I., Castro L., Zabala-Forero, F.A., &Caro-Caro, C.I. (eds). La cuenca del río Orotoy: conocimientos para la gestión territorial. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá. ISBN 978-958-5418-24-0								X						
Clara Inés Caro Caro Sandra Liliana Parada-Guevara, Naisly Ada Tovar Hernández	Capítulo VI. ¿Cómo fomentar el aprendizaje y el diálogo entre personas que están inmersas en un conflicto ambiental? Pp 84-95. Castro, L.G. (ed). Preguntas y respuestas sobre conflictos ambientales: Aprendizajes del Río Orotoy. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá. 2017. 108 págs.								X						
Total			4					1	4						
									9						

2016

NOMBRE Y APELLIDOS DEL PROFESOR	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Y/O PRODUCCIÓN DOCENTE	PRODUCCIÓN DOCENTE (Marcar con una X a qué tipo de publicación o producción docente corresponde)												
		RNI	RNI	RNI	RII	I	P	L	LC	DTG	PT	NI	CC	Otra
Juan Manuel Trujillo Marco Aurelio Torres Mora	"Heavy metal accumulation related to population density in road dust samples taken from urban sites under different land uses". <i>Science of The Total Environment</i> . Volume 553, 15 May 2016, Pages 636-642				X									
Marco Aurelio Torres Mora Clara Inés Caro Caro Sandra Liliana Parada	"Academia, biodiversidad y desarrollo. Villavicencio como sistema socioeconómico"								X					
Marco Aurelio Torres Mora Sandra Liliana Parada	"Cartilla: Generalidades del proceso de simulación". Universidad de los Llanos, Ecopetrol S. A. 1ª ed. Editorial Unillanos. Villavicencio. Colombia. 20 pp.							X						

Marco Aurelio Torres Mora Clara Inés Caro Caro Sandra Liliana Parada Guevara Gustavo Benavidez	Visión de visiones del desarrollo sostenible de los Llanos orientales. Las voces de los territorios								X					
Marco Aurelio Torres Mora Miguel A. Rubio Cruz (egresado) Juan Manuel Trujillo	"Approximation of the socio-cultural importance of the Moriche palm tree (Mauritia fleuwsa L.F.) in the Wacoyo indigenous community (Sikuani) in the municipality of Puerto Gaitán, Colombia"		X											
Clara Inés Caro Caro Marco Aurelio Torres Mora	"Servicios ecosistémicos como soporte para la gestión de sistemas socioecológicos: aplicación en agroecosistemas"		X											
Marco Aurelio Torres Mora Juan Manuel Trujillo Naisly Ada Tovar Sandra Milena Delgado García (egresada)	"La Huella Hídrica en nuestras cuencas 1. Guayuriba"								X					
Marco Aurelio Torres Mora Juan Manuel Trujillo Ximena del Pilar Bustamante (Egresada) Jorge Enrique Ortiz (Estudiante) Leidy Johana Ariza Marín (Egresada)	"Diagnóstico socioeconómico y ecosistémico de los municipios que integran las cuencas del Guayuriba, Ocoa y caño Quenane-Quenanito" Cuenca Alta Del Río Meta: Una Mirada Socioambiental A Los Ríos Guayuriba Y Ocoa Y Al Caño Quenane-Quenanito								X					
Marco Aurelio Torres Mora Juan Manuel Trujillo Naisly Ada Tovar Sandra Milena Delgado García (egresada) David Vargas Ahumada (egresado)	"La huella hídrica como herramienta de gestión del recurso hídrico" Cuenca Alta Del Río Meta: Una Mirada Socio Ambiental a los Ríos Guayuriba Y Ocoa Y Al Caño Quenane-Quenanito								X					
Marco Aurelio Torres Mora Sandra Liliana Parada	"La gente en la cuenca del río Guayuriba."								X					

Sandra Liliana Parada Marco Aurelio Torres Mora Clara Inés Caro Caro Gustavo Benavidez	"Compilación fases de diagnóstico y construcción de escenarios. Visión Regional de los Llanos Orientales de Colombia."								X						
Clara Inés Caro Caro Diana Paola Osorio (egresada) Javier Diaz Celis (estudiante)	"Generalidades del área de estudio". En: Torres-Mora, M. A., Caro-Caro, C.I., Ramírez-Gil, H., Parada-Guevara, S. L., Trujillo-González, J. M., Ajiaco-Martínez, R. E., Osorio-Ramírez D. P. y Díaz- Celis, O. D. (Ed.). 2015. Cuenca alta del río Meta: Una mirada socioambiental a los ríos Guayuriba y Ocoa y al caño Quenane – Quenanito. 1ª ed. Villavicencio. Colombia									X					
Clara Inés Caro Caro Diana Paola Osorio (egresada) Fabián Moreno Rodríguez (egresado)	"Comunidades acuáticas: macroinvertebrados y algas para el departamento del Meta". En: Torres-Mora, M. A., Caro-Caro, C.I., Ramírez-Gil, H., Parada-Guevara, S. L., Trujillo-González, J. M., Ajiaco-Martínez, R. E., Osorio-Ramírez D. P. y Díaz- Celis, O. D. (Ed.). 2015. Cuenca alta del río Meta: Una mirada socioambiental a los ríos Guayuriba y Ocoa y al caño Quenane – Quenanito. 1ª ed. Villavicencio. Colombia									X					
Clara Inés Caro Caro Diana Paola Osorio (egresada) Javier Diaz Celis (estudiante)	"Coberturas y uso del suelo" Cuenca alta del río Meta. pp. 66-85. En: Torres-Mora, M. A., Caro-Caro, C.I., Ramírez-Gil, H., Parada-Guevara, S. L., Trujillo-González, J. M., Ajiaco-Martínez, R. E., Osorio-Ramírez D. P. y Díaz- Celis, O. D. (Ed.). 2015. Cuenca alta del río Meta: Una mirada socioambiental a los ríos Guayuriba y Ocoa y al caño Quenane – Quenanito. 1ª ed. Villavicencio. Colombia									X					
Total			4						7	3					
									14						

2014

NOMBRE Y APELLIDOS DEL PROFESOR	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN Y/O PRODUCCIÓN DOCENTE	PRODUCCIÓN DOCENTE (Marcar con una X a qué tipo de publicación o producción docente corresponde)												
		RNNI	RNI	RNI	RII	I	P	L	LC	DTG	PT	NI	CC	Otra
Marco Aurelio Torres Mora Clara Inés Caro Caro	"Ecosistemas estratégicos y disponibilidad de hábitat de la avifauna del Piedemonte Llanero (Colombia), como posible peligro aviar"		X											
Marco Aurelio Torres Mora Juan Manuel Trujillo	La ciudad y su dinámica urbana		X											
Marco Aurelio Torres Mora	"Calidad del hábitat disponible para el chigüiro en las sabanas inundables de la Orinoquía: Propuesta metodológica" El Chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> En La Orinoquía Colombiana: Ecología, Manejo Sostenible Y Conservación .								X					
Marco Aurelio Torres Mora	"Evaluación de la calidad del hábitat disponible para el chigüiro en el municipio de Paz de Ariporo, Casanare" El Chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> En La Orinoquía Colombiana								X					
Marco Aurelio Torres Mora	"Evaluación de la calidad del hábitat disponible para el chigüiro en el municipio de Paz de Ariporo, Casanare" El Chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> En La Orinoquía Colombiana:								X					
Marco Aurelio Torres Mora	"El Chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> en la Orinoquía colombiana: ecología, manejo sostenible y conservación" El Chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> en la Orinoquía colombiana								X					
Omar Baquero Riveros Sandra Liliana Parada	"Colección módulos de formación ambiental. Ecología Social"								X					
Clara Inés Caro Caro	"Área de acción y movimientos del chigüiro (<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>) en el municipio de Paz de Ariporo, Casanare, Colombia: Algunas consideraciones para su manejo"								X					
Clara Inés Caro Caro	"Modelo de simulación de la dinámica de poblaciones silvestres de chigüiros <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> en el								X					

	departamento de Casanare"																		
Clara Inés Caro Caro	"Evaluación del estado de las poblaciones de chigüiro (<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>) presentes en los municipios de Paz de Ariporo y Hato Corozal (Casanare)"												X						
Clara Inés Caro Caro	"Humedales de la Orinoquia: humedales naturales: esteros, guafales"												X						
Clara Inés Caro Caro	"Humedales de la Orinoquia: humedales naturales: Bajios o bajos, Bijagüales, Bosques arbustos o de matorral inundable"												X						
Clara Inés Caro Caro	"Humedales de la Orinoquia: humedales naturales: Bucarales, cañabravales"																		
													1	9					

Año	Tipo de Publicación												
	RNNI	RNI	RINI	RII	I	P	L	LC	DTG	PT	NI	CC	Otra
2014		2					1	9					
2015		4					7	3					
2016		1		1			1	1					
2017		4					1	4					
2018		3		1									2
Total		14		2			10	17					2