



PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Carrera: Licenciatura en Turismo

Año: Abril-Septiembre 2017

Informe elaborado por: Jazmin Peñafiel, Gabriela Torres,
Diana Delgado, María José Ortiz

Fecha de elaboración: 31 agosto 2017

No. Artículos publicados:

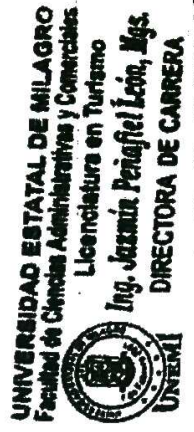
No. de Docentes de la Carrera: 22

No. Artículos aceptados para publicación:

Registro de artículos de Docentes de la Carrera y del Área de conocimiento afin a Licenciatura en Turismo

1. Artículo publicados

No.	Apellidos, Nombres del Docente	Título del artículo	Nombre de la revista	ISSN	Fecha de publicación	Área de conocimiento o línea de investigación de la carrera	Índice SCIMAGO SJR	Link
1	Diana Delgado Campuzano	EL CORREDOR DE TURISMO SOSTENIBLE Y SU INCIDENCIA EN EL DESARROLLO TURÍSTICO DEL CANTÓN PALLATANGA, ECUADOR.	International Journal of Humanities and Social Science Invention	ISSN (Online): 2319 – 7722, ISSN (Print): 2319 – 7714	Enero 2017	TURISMO		http://www.ijhssi.org/papers/v6(1)/Version-1/106015565.pdf
2	Diana Delgado Campuzano	DIAGNÓSTICO DEL POTENCIAL TURÍSTICO PARA EL DISEÑO DE SENDEROS ECOTURISTICOS	Revista Interamericana de Ambiente y Turismo.	SSN 0717-6651(print) SSN 0718-235X (Online)	Marzo 2017	Medio Ambiente y Turismo		http://riat.utalca.cl/index.php/test/article/view/373



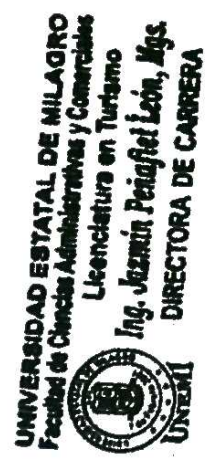
COD: Prod.Científica-PELAG-Ver.1.0

UNEMI- Modelo para la Autoevaluación de las Carreras-MAC 2016



PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

3	Jazmin Peñafiel León	CASO BOSQUE PROTECTOR CERRO BLANCO, GUAYAS, ECUADOR DIAGNÓSTICO DEL POTENCIAL TURÍSTICO PARA EL DISEÑO DE SENDEROS ECOTURÍSTICOS CASO BOSQUE PROTECTOR CERRO BLANCO, GUAYAS, ECUADOR	Revista Interamericana de Ambiente y Turismo	ISSN (Online): 2319 – 7722, ISSN (Print): 2319 – 7714	http://riat.utaalca.cl/index.php/test/article/view/373	Medio Ambiente y Turismo
4	Gabriela Torres Jara	DIAGNÓSTICO DEL POTENCIAL TURÍSTICO PARA EL DISEÑO DE SENDEROS ECOTURÍSTICOS CASO BOSQUE PROTECTOR CERRO BLANCO, GUAYAS, ECUADOR	Revista Interamericana de Ambiente y Turismo	ISSN (Online): 2319 – 7722, ISSN (Print): 2319 – 7714	http://riat.utaalca.cl/index.php/test/article/view/373	Medio Ambiente y Turismo
5	María José Ortiz	DIAGNÓSTICO DEL POTENCIAL TURÍSTICO PARA EL DISEÑO DE SENDEROS ECOTURÍSTICOS CASO BOSQUE	Revista Interamericana de Ambiente y Turismo	ISSN (Online): 2319 – 7722, ISSN (Print): 2319 – 7714	http://riat.utaalca.cl/index.php/test/article/view/373	Medio Ambiente y Turismo





PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

PROTECTOR
CERRO BLANCO,
GUAYAS, ECUADOR

UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO
Facultad de Ciencias Administrativas y Comerciales
Licenciatura en Turismo
Ing. *Jaime Penafiel León, Mgs.*
DIRECTORA DE CARRERA