

AMBIENTELLANIA

Vol. 1, Núm. 2 (2018)

Tabla de Contenidos

Artículos	
SIEMBRA PUNTUAL AGROECOLÓGICA DE ESPECIES FORESTALES FRUTALES: UNA ALTERNATIVA TECNOLÓGICA Francisco Contreras	1-8
MANEJO DE AGUAS RESIDUALES EN EL MATADERO WARYNA C.A. BARINAS VENEZUELA Mayerling Castillo, Nelson Méndez	9-18
CONUCO ESCOLAR DESDE EL PROGRAMA TODAS LAS MANOS A LA SIEMBRA Daniela Rodríguez	19-26
USO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN: LA PÁGINA WEB PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA ECOEDUCACIÓN Jennyfer Karina Peña Santiago	27-36
PROPUESTA ESTRATEGICA PARA EL RESGUARDO DE LA BIODIVERSIDAD EN EL EJE AGROECOLÓGICO LLANO ALTO, ESTADO BARINAS Patricia Novoa Sánchez	37-46
EL ESTADO VENEZOLANO, LA DIMENSIÓN AMBIENTAL Y LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN José Rodríguez, Yanelin Berrios, Alvanio Vargas	47-56
BOSQUE PRODUCTIVO PARA LA CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE LA CUENCA HIDROGRÁFICA Castillo S. Fredy de J.	57-66
TECNOLOGIAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN COMO HERRAMIENTA DE ENSEÑANZA COMPLEMENTARIA EN LA EDUCACIÓN AMBIENTAL Francy Vivas	67-74
PROGRAMA EDUCATIVO AMBIENTAL PARA EL MANEJO DE CARACOL AFRICANO Marialberth Ortega Peña, Eduardo Delgado	75-82
Ensayos	
FUNDAMENTOS LEGALES DE LA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL EN VENEZUELA Vanezza Emperatriz Reyes Veracierta	83-92
CUENCAS HIDROGRÁFICAS: UNA MIRADA AL PLANIFICADOR DEL DESARROLLO Gloria Victorá de León	93-99
FORMACIÓN AMBIENTALISTA: UNA EXPERIENCIA DE LABORATORIO DE APRENDIZAJE Zoleida Lovera	100-108
GESTIÓN AMBIENTAL: UNA MIRADA SISTÉMICA EN LA CUENCA DEL RIO SANTO DOMINGO, BARINAS, VENEZUELA María Zambrano	109-118