

CONCIENCIA, PLANEACIÓN Y ACCIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD
AMBIENTAL EN NUESTRA REGIÓN

Estudiantes

VALENTINA SCALANTE VALDERRAMA
YENCI CAROLINA CHÁVARRO VALENZUELA

Docente

M.Sc. WILQUIN FARID PEÑA SCARPETTA

PROGRAMA ONDAS - HIDRONAUTAS

I.E. MISAEL PASTRANA BORRERO

SALADOBLANCO - HUILA

19 DE AGOSTO DE 2016

CONCIENCIA, PLANEACIÓN Y ACCIÓN PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN NUESTRA REGIÓN

Resumen

El desarrollo que se ha venido planteando en nuestra región se limita a la ganancia económica desconociendo otros aspectos relevantes como la salud, cultura, educación y el cuidado del medio ambiente. Frente a esta problemática, proponemos que se tengan en cuenta tres componentes: toma de consciencia, planeación y acciones (uso de abonos orgánicos y energías renovables; disminución de consumo desmedido materias primas y elaboradas; manejo adecuado de basuras, protección de zonas forestales y especies endémicas) encaminadas a lograr un desarrollo sostenible.

Palabras claves: progreso, ecología, economía, recursos naturales, prácticas socioeconómicas, sostenibilidad, consciencia, globalización, sociedad de consumo, mecanismos de participación ciudadana.

Contenido

En nuestra región se realizan muchas prácticas socioeconómicas que aunque podría creerse que buscan el bienestar de nosotros los habitantes, en realidad están afectando nuestros ecosistemas y en consecuencia nuestra calidad de vida. Por esta razón, estamos en contra de la manera en que se vienen desarrollando estas prácticas socioeconómicas (la mayoría relacionadas con la agricultura, la ganadería, la explotación mineroenergética y la industrialización) debido a que su contribución al cuidado del medio ambiente es mínima y particularmente las últimas dos no benefician directamente a la mayoría de la población.

- Energías renovables no convencionales como la eólicas, geotérmica y solar, que generan un bajo impacto ambiental y son menos invasivas ya que no requieren grandes extensiones de terreno para su implementación
- Disminución del consumo, ya que es necesario cambiar la intervención humana en todos aquellos aspectos cuya incidencia en el medio es nociva cuando no irreversible. Para ello, se requiere un cambio en los esquemas agrícolas, sistemas de transporte, diseño urbano, uso de energía, etc. Lo que podría reducir radicalmente el daño producido sobre el medio ambiente por las sociedades de consumo.
- Manejo adecuado de basuras y reciclaje, método por el cual se realiza la disposición adecuada y/o reciclaje de los residuos generados en cada una de las actividades humanas minimizando el impacto generado por estas.
- Protección de zonas forestales y especies endémicas, el cual se logra a través del cumplimiento del convenio sobre la diversidad biológica, el cual es tratado internacional jurídicamente vinculante con tres objetivos principales: la conservación de la diversidad biológica, la utilización sostenible de sus componentes y la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos. Su objetivo general es promover medidas que conduzcan a un futuro sostenible.

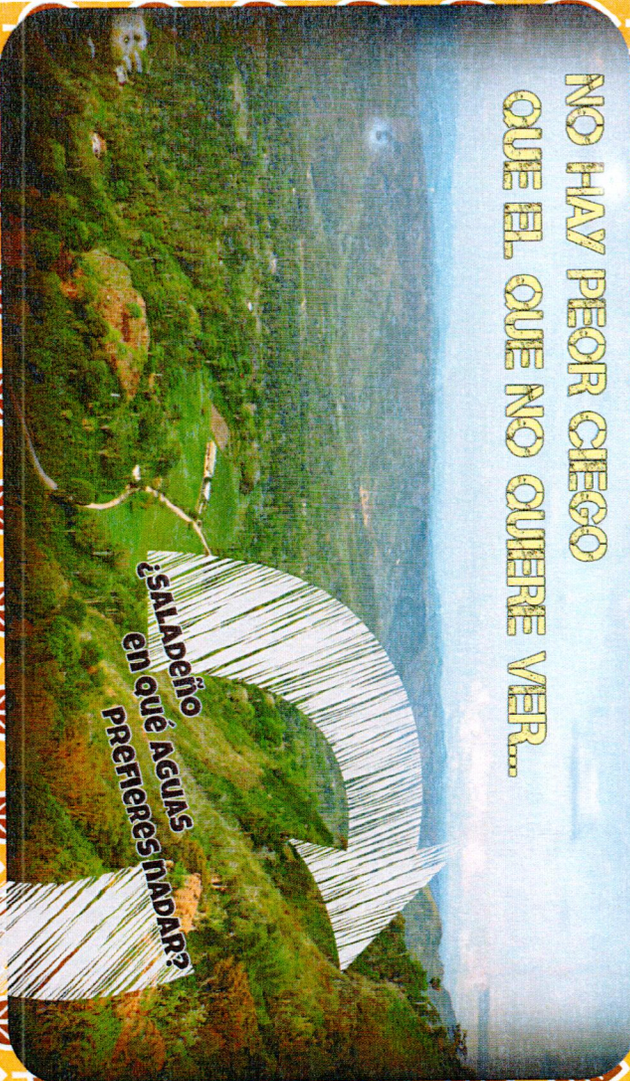
Estas son sólo algunas ideas de lo mucho que aún queda por hacer, pues si no comenzamos a cuidar el planeta hoy, mañana él nos devolverá todo lo que le hemos hecho mediante desastres naturales y catástrofes. Prueba de esto es la variación que ha sufrido el clima en algunas regiones del país afectando a plantas, animales

y seres humanos por igual, pero lo más triste es que mientras esto pasa a muchas personas no les importa.

Biografía

- <https://es.wikipedia.org/wiki/Consciencia>
- JARA TIRAPEGUI, W. introducción a las energías renovables no convencionales, impreso por Empresa Nacional de Electricidad S.A., Chile, 2006.
- DELGADO HUERTOS, E. Consumo y medio ambiente, Tabanque, No 12 y 13, 1998.
- DESCENIO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE LA DIVERSIDAD, convenio sobre la diversidad biológica, Montreal – Quebec, Canadá, 2011.

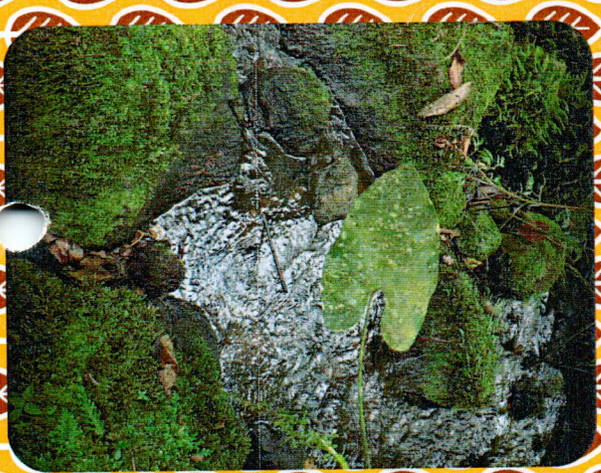
NO HAY PEOR CIEGO
QUE EL QUE NO QUIERE VER...



¿Salapeño
en qué aguas
preferes nadar?



malgasto
venenos
corrupción
pereza
cemento
Llaves abiertas
tala de árboles
derroche
represas
desechos
inconciencia
desinterés
ganadería
extensiva
basura



conciencia
respeto
reciclaje
ahorro
reforestación
Identidad
amor
Investigación
sentido de pertenencia

