

01 de diciembre de 2016

INFORME DE SEGUIMIENTO DE ENCUESTAS
Propuesta de Institucionalidad
Ambiental del Grupo Orinoco

Red de Ciudadanía Ambiental para
GRUPO ORINOCO

INFORME DE SEGUIMIENTO DE ENCUESTAS

Período: 19 de septiembre de 2016- 30 de noviembre de 2016

01 de diciembre de 2016

Contenido

1. Introducción	3
2. Estadística de la Consulta Online	4
2.1. ¿Está usted vinculado a alguna organización enfocada en temas ambientales en la actualidad?	4
2.2. ¿Cómo calificaría la institucionalidad ambiental actual en Venezuela?	6
2.3. ¿Cuáles considera que son los principales problemas ambientales en Venezuela?.....	6
2.4. ¿Cuáles considera son los principales problemas institucionales en materia ambiental venezolana?.....	7
2.5. ¿Priorice del 1 al 5 los que considera que deben ser los principios a regir la institucionalidad ambiental?.....	8
2.6. ¿Considera que la actual situación ambiental en Venezuela amerite la constitución de una nueva institucionalidad ambiental?	8
2.7. ¿Cómo calificaría la atención al fenómeno del cambio climático por la institucionalidad ambiental actual?.....	9
2.8. ¿Considera que la creación de un programa sólido de investigación en ambiente y recursos naturales puede mejorar la institucionalidad ambiental actual?.....	10
2.9. ¿Cree usted que una nueva institucionalidad ambiental pueda impulsar la gestión ambiental en Venezuela?.....	11
10. ¿Considera que la descentralización de la gestión ambiental tendrá un impacto positivo para la sociedad?.....	12
2.11. ¿Considera que una nueva institucionalidad ambiental pueda mejorar la calidad de los venezolanos?.....	12
12. ¿Considera que existe un compromiso político para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?	14
13. ¿Considera que existen condiciones adecuadas para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?	15
14. ¿Considera que se han hecho esfuerzos suficientes en materia de educación ambiental?15	
3. ¿Qué considera que debe tomar en cuenta la nueva institucionalidad ambiental? (Pregunta abierta)	16
4. Estadísticas de redes sociales.....	25
5. Conclusiones preliminares	27

1. Introducción

Como parte del proceso de análisis sobre el deterioro de la institucionalidad ambiental de Venezuela, el Grupo Orinoco (GO) ha adelantado un proceso de investigación, análisis y discusión sobre una propuesta de nueva institucionalidad para Venezuela de cara a un necesario proceso de transición política.

Como resultado de este trabajo se elaboró un estudio amplio, con el que se va a desarrollar un libro blando (*White paper*) sobre institucionalidad, y partir del cual se elaboró una versión resumida, que sintetiza los aspectos relevantes.

Ese documento, una vez revisado, se propuso que fuese objeto de un proceso de consulta. El mencionado proceso de consulta fue realizado con el apoyo de la Red de Ciudadanía Ambiental, el cual consta de un equipo de trabajo que analizó el documento síntesis y elaboró bajo la revisión y guía del Petít comité de IA, una encuesta virtual que fue acompañada de una campaña de sensibilización por medios digitales (twitter, Facebook, Instagram) a los fines de alentar la expresión de opinión.

En el presente informe se presentan los resultados preliminares entre el 19 de septiembre y el 01 de noviembre de 2016, a los fines de que sean incorporadas sus consideraciones al proceso de elaboración de la propuesta de IA del GO.

2. Estadística de la Consulta Online

Encuestas realizadas hasta la fecha: 119

Resultados por pregunta

2.1. ¿Está usted vinculado a alguna organización enfocada en temas ambientales en la actualidad?



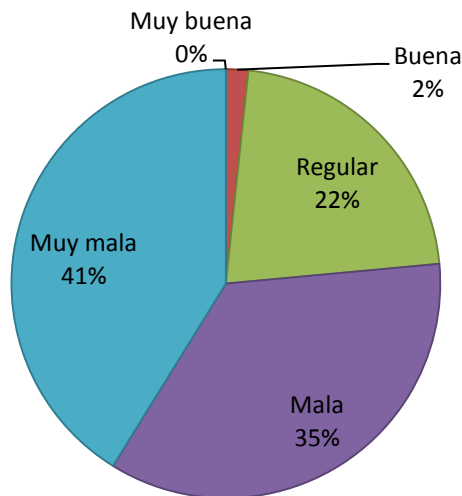
Las 46 organizaciones a las cuales pertenecen los encuestados son las siguientes:

1. Sadarbol y guardabosques USB (9)
2. Universidad Central de Venezuela (8)
3. Cendes- UCV (1)
4. CORPOELEC (1)
5. INPARQUES (1)
6. Nhconsultores ambientales (1)
7. Ccun ambiente (1)
8. Rio verde (1)
9. Envirolab Consultores ambientales & servicios, C.A. (1)
10. Centro de investigación agrologicos y climáticos UNELLEZ (2)

11. Universidad Yacambú (1)
12. Universidad Metropolitana (1)
13. Grupo Orinoco (4)
14. Redciudamb (2)
15. AnimaNaturalis (1)
16. Proyectos y Construcciones Luvisan C.A. (1)
17. Biotécnica C.A. (1)
18. Comisión Ambiente ACADINGH (1)
19. Global Consulting (1)
20. Universidad Católica Andrés Bello (3)
21. Centro de orientación de energía- COENER (1)
22. Red de mesas técnicas de agua Baruta (MTAB) (2)
23. Otro Rio Caribe Posible (1)
24. Red ARA (1)
25. RedOrgBaruta (1)
26. La huella verde (1)
27. Alcaldía del Municipio Jiménez (1)
28. Ambioconsult (1)
29. Universidad Marítima del Caribe (3)
30. Comisión de ambiente, recursos naturales y cambio climático de la Asamblea Nacional (1)
31. Ingeniería y supervisiones ambientales Codazzi (1)
32. Alcaldía de Atures (1)
33. Coeing (1)
34. Vitaambiente C.A. (1)
35. Funcome- Alcaldía Metropolitana de Caracas (2)
36. Universidad Simón Rodríguez (1)
37. Aguas Sin Fronteras (2)
38. Universidad Simón Bolívar (1)
39. Corporación andina de fomento (1)
40. Ecoclick (1)
41. Instituto municipal de aseo urbano y domiciliario de Barquisimeto (1)
42. Provita (2)
43. Fundación Tierra Viva (1)
44. Vitalis (1)
45. Centro de investigación y recursos para el desarrollo y la sostenibilidad- CIREDES (1)
46. Fundación venezolana amigos de juegos ecológicos (EcoJuegos) (1)

2.2. ¿Cómo calificaría la institucionalidad ambiental actual en Venezuela?

2. ¿Cómo calificaría la institucionalidad ambiental actual en Venezuela?



-98% de los encuestados valoran de muy mala a regular. (opinión negativa)

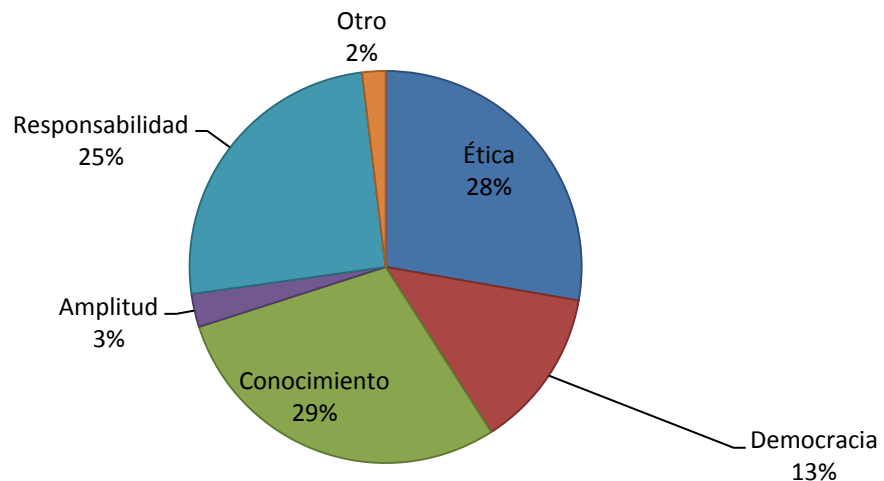
2.3. ¿Cuáles considera que son los principales problemas ambientales en Venezuela? (priorizar 5) (ordenados del mayor a menor votado)

- Precaria gestión ambiental urbana, con la consecuente contaminación de aire, suelos y aguas, incrementando la vulnerabilidad ante amenazas naturales de alta probabilidad de ocurrencia **(106)**
- Deficiente gestión de los recursos hídricos **(88)**
- Gestión ausente o deficiente de todo tipo de residuos y desechos sólidos. **(82)**
- Explotación incontrolada de los recursos mineros metálicos y no metálicos **(82)**
- Inadecuada matriz energética que induce una gestión no sustentable de los hidrocarburos, lo cual contribuye al desatendido fenómeno del cambio climático **(63)**
- Frágil salud ambiental derivada de la precariedad de las viviendas y de los servicios básicos asociados. **(59)**
- Inventario incompleto y manejo inapropiado de los recursos naturales. **(57)**
- Deterioro de la diversidad biológica **(50)**

- Desatención y deterioro de las zonas marino-costeras. **(48)**
 - Alta ocurrencia de efectos socio-ambientales nocivos, consecuencia de la actividad petrolera **(48)**
 - Otro **(20)**
- 2.4. ¿Cuáles considera son los principales problemas institucionales en materia ambiental venezolana? (priorizar 3) *(ordenados del mayor a menor votado)*
- Incumplimiento de la legislación ambiental (94)
 - Inexistencia de procesos de rendición de cuentas sobre la situación ambiental (82)
 - Escasa participación ciudadana en la gestión ambiental (68)
 - Poca relación de la gestión ambiental con el sector productivo privado y público (59)
 - Desatención al fenómeno del Cambio Climático (53)
 - Presupuestos insuficientes (44)
 - Otros (15)

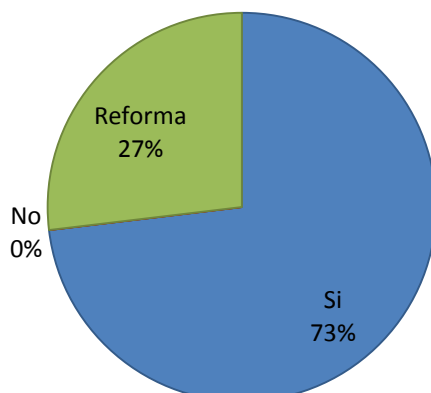
2.5. ¿Priorice del 1 al 5 los que considera que deben ser los principios a regir la institucionalidad ambiental?

5. ¿Priorice del 1 al 5 los que considera que deben ser los principios a regir la institucionalidad ambiental? (Siendo 1 el principio más importante y 5 el menos importante)



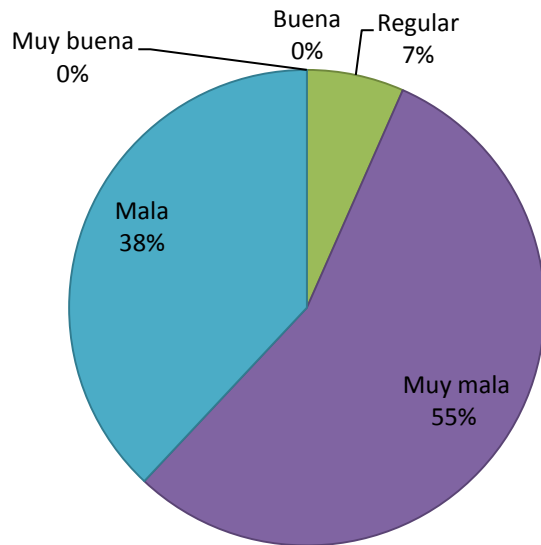
2.6. ¿Considera que la actual situación ambiental en Venezuela amerite la constitución de una nueva institucionalidad ambiental?

6. ¿Considera que la actual situación ambiental en Venezuela amerite la constitución de una nueva institucionalidad ambiental?



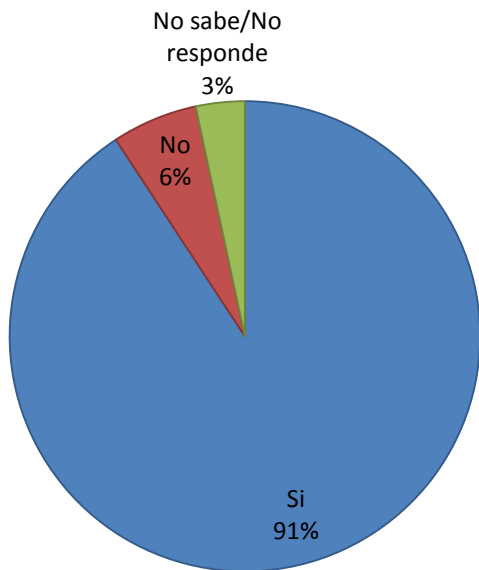
2.7. ¿Cómo calificaría la atención al fenómeno del cambio climático por la institucionalidad ambiental actual?

7. ¿Cómo calificaría la atención al fenómeno del cambio climático por la institucionalidad ambiental actual?

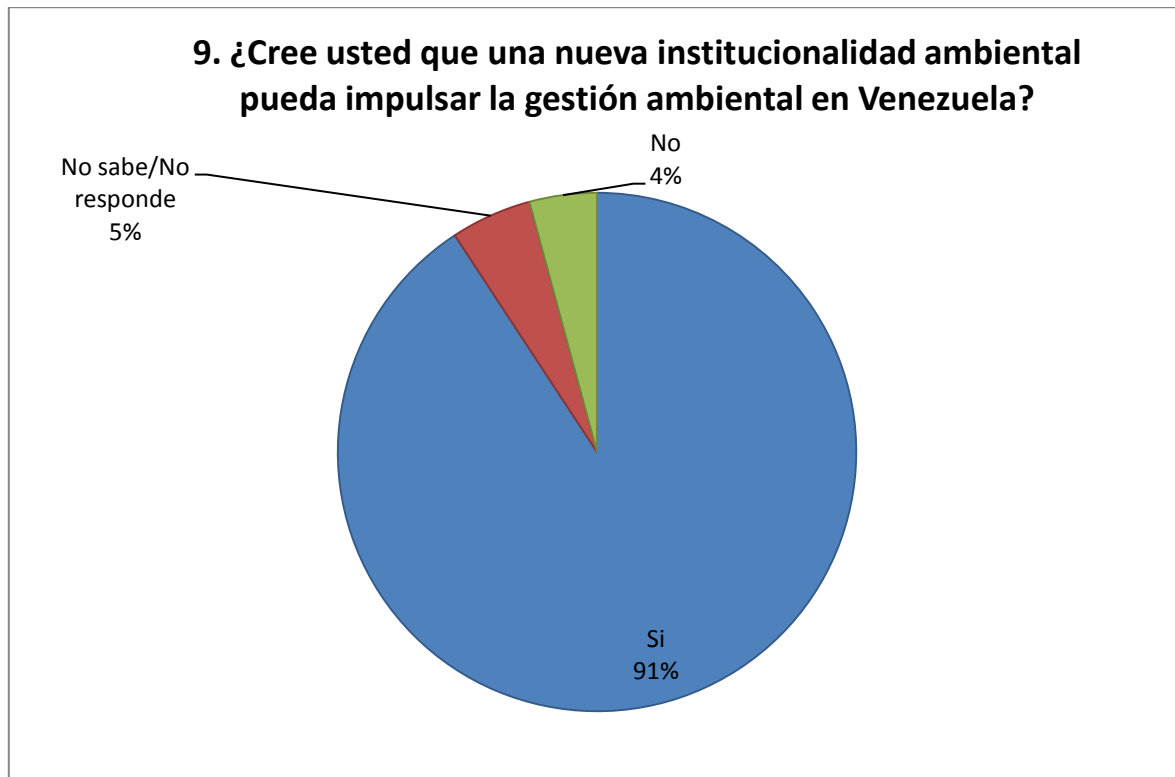


2.8. ¿Considera que la creación de un programa sólido de investigación en ambiente y recursos naturales puede mejorar la institucionalidad ambiental actual?

8. ¿Considera que la creación de un programa sólido de investigación en ambiente y recursos naturales puede mejorar la institucionalidad ambiental actual?

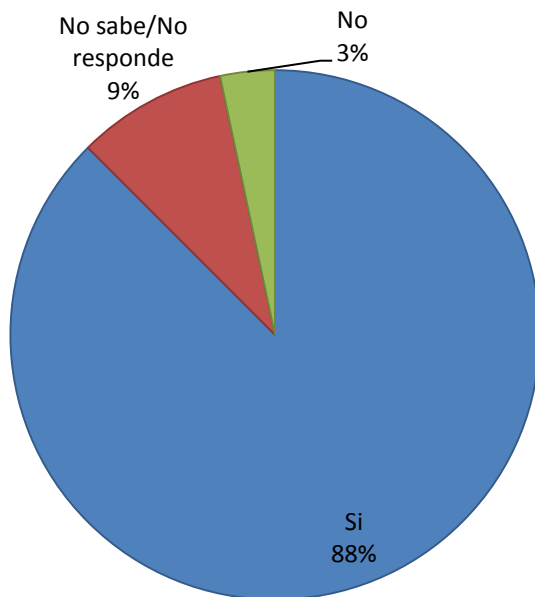


2.9. ¿Cree usted que una nueva institucionalidad ambiental pueda impulsar la gestión ambiental en Venezuela?



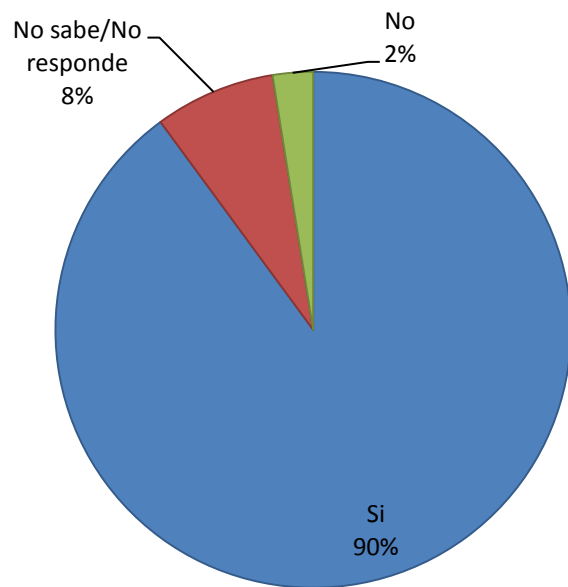
10. ¿Considera que la descentralización de la gestión ambiental tendrá un impacto positivo para la sociedad?

10. ¿Considera que la descentralización de la gestión ambiental tendrá un impacto positivo para la sociedad?



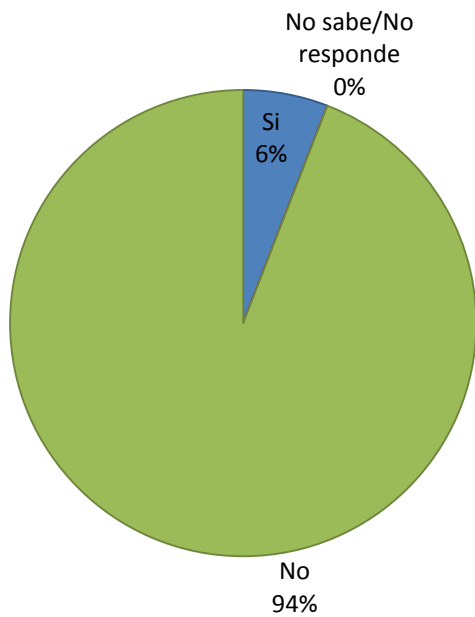
2.11. ¿Considera que una nueva institucionalidad ambiental pueda mejorar la calidad de los venezolanos?

**11. ¿Considera que una nueva institucionalidad ambiental
pueda mejorar la calidad de los venezolanos?**



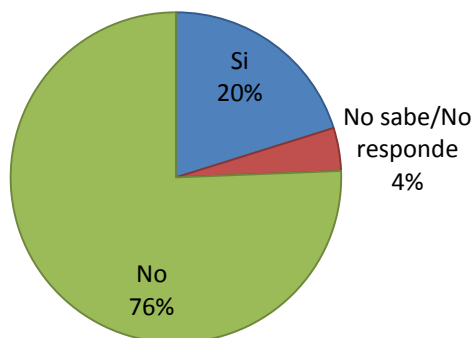
12. ¿Considera que existe un compromiso político para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?

12. ¿Considera que existe un compromiso político para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?



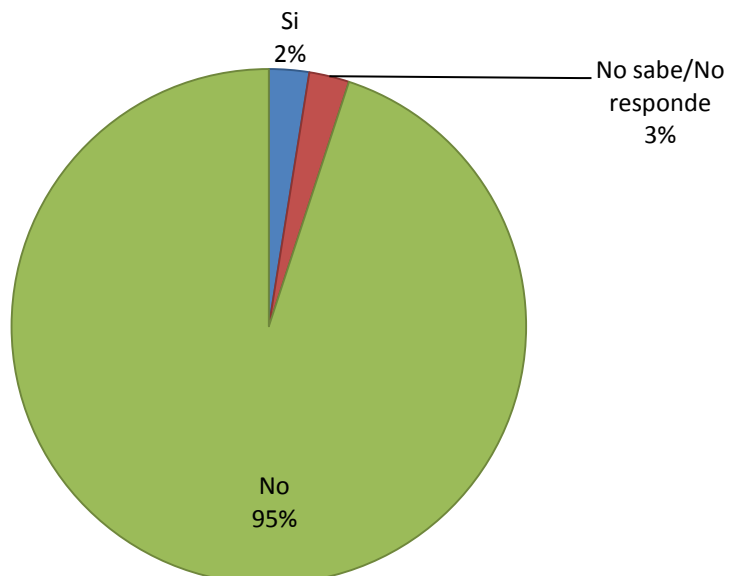
13. ¿Considera que existen condiciones adecuadas para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?

13. ¿Considera que existen condiciones adecuadas para generar los cambios necesarios en materia de gestión ambiental?



14. ¿Considera que se han hecho esfuerzos suficientes en materia de educación ambiental?

14. ¿Considera que se han hecho esfuerzos suficientes en materia de educación ambiental?



3. ¿Qué considera que debe tomar en cuenta la nueva institucionalidad ambiental? (Pregunta abierta)

A la variedad de profesionales en Venezuela. A las ONG de tradición. Experiencias en el extranjero parecidas a la situación venezolana actual. Archivos del Ministerio del ambiente

Las particularidades de las regiones para que la descentralización se aplique de manera adecuada.

A la variedad de profesionales en Venezuela. A las ONG de tradición. Experiencias en el extranjero parecidas a la situación venezolana actual. Archivos del Ministerio del ambiente

Opinión de expertos, experiencias exitosas, formación y participación ciudadana
participación a partir de las comunidades, conocimiento sobre el tema ambiental y
propuestas apegadas a la realidad venezolana

La participación ciudadana en primer lugar, también es importante un mayor compromiso por parte de la dirigencia política

El reconocimiento de que Venezuela como país petrolero y minero atenta permanentemente al ambiente y por ello debe reivindicar el daño que le hace al planeta

Aqua

El impulso de la innovación de la inversión privada en sostenibilidad cambio climático y ambiente

Consultar técnicos y expertos en el tema ambiental

Impulsar mercados verdes, economía de bajo carbono y gestión de desmaterialización de la economía.

Definir cargos y funciones, alto perfil profesional, estructura aplicada al desarrollo sostenible

Gestión Interinstitucional. Sistema financiero

La visión del Desarrollo Sustentable, institucionalidad ambiental fortalecida, recursos financieros, formación de recursos humanos, participación ciudadana, entre otros.

Ambiente y Sociedad

Sistemas de información ambiental Sistemas de monitoreo e indicadores
Mecanismos de integración estado-comunidades -sectores productivos

priorizar la gestión urbana

Principalmente nivelar la educación ambiental a nivel de empresas privadas,

consultoras y ministerio. Mayor seguimiento y control en la gestión.

Una Gerencia planificada y continua en los procesos productivos no sólo para cumplir con un parámetro sino para concientizar sobre la finitud de los recursos.

Conciencia y compromiso

Más Educación Ambiental y la obligación de cumplir con la normativa, caso contrario multas y cárcel

Criterio técnico

Deben incluirse los dimensionamientos económicos de todas las pretensiones institucionales en ambiente y establecer como se obtendrán estos recursos para no ser otra propuesta inviable. Adicionalmente, la nueva institucionalidad debe crear un sistema de alianzas con los distintos sectores de la sociedad para impulsar los mercados ambientales.

La conservación de los recursos naturales

Se debe modernizar toda la gestión, incorporando mayor tecnología para prevenir, monitorear y sancionar las afectaciones; El marco legal debe revisarse integralmente incorporando elementos surgidos de la reflexión sobre como impedir la impunidad; Incorporar mayores penalidades económicas y fiscales; Fortalecer a los órganos de administración de justicia; Diversificar el apoyo de RR.HH. en la gestión ambiental, no restringir a los funcionarios públicos las labores de planificación de la gestión, de monitoreo, de vigilancia y control, esta función podría contratarse a Universidades, Centros de Investigación y a empresas privadas con la logística y el personal de alto nivel que sea requerido.

Educación ambiental en la población venezolana para el cuidado de ésta.. leyes para el cumplimiento de las normativas ambientales como por ejemplo, no lanzar basura en la calle ni en drenajes.. y buscar una forma de generar energía de manera renovable.

Cumplir con los últimos acuerdos de París. Mayor sensibilidad y control de las emisiones de materias dañinas de parte de la industria petrolera. Mejoras sustanciales en materia de recolección, manejo y eliminación de la basura.

Programas educativos/Motivación a empresas y empresarios/Saneamiento urbano.

Cambiar los patrones de acercamiento a la gente para educarla sobre el tema

Al menos se debiera regresar al punto de partida de dieciocho años atrás y profundizar y ampliar el espectro de actuación

Despolitización

Debe considerar los Objetivos del Desarrollo Sostenible, promovidos por las ONU. El paradigma del desarrollo sostenible es el modelo para crear y nutrir una apropiada institucionalidad ambiental. Considero que el término ambiental es

frecuentemente mal interpretado pues se vincula corrientemente a la protección del ambiente y se da mucha importancia al voluntarismo y a una visión casi misionera. Esto no es desdeñable pero debe tenerse en cuenta la importancia de la gobernanza en la concreción de los buenos propósitos. La transparencia de la gestión pública y el control y monitorización social son puntos claves.

Priorizar investigaciones y promover a los ciudadanos la responsabilidad con el medio ambiente.

El rescate y adecuación del Ministerio de Ambiente como autoridad ambiental.

la existencia de un ente rector ambiental y la formulación de un cuerpo de políticas ambientales

Educación e Información permanente de lo ambiental para todos

El mejoramiento de los diferentes aspectos que deterioran cada vez más el medio ambiente de Venezuela, por ejemplo la explotación ilegal de Mercurio en estado Bolívar.

Cumplimiento taxativo de la legislación, programas de concienciación ambiental, cambio de matriz energética

La gestión del territorio como punto de partida.

ACATAR LAS LEYES, CAMBIO DE GOBIERNO, Y PONER GENTE RESPONSABLE CON MORALIDAD INTACHABLE Y CON CONOCIMIENTOS EN LA MATERIA Y CON MENTE AMPLIA PARA ADQUIRIR Y ACEPTAR NUEVOS CONOCIMIENTOS PARA HACERLE FRENTE A LOS NUEVOS RETOS...

ES IMPORTANTE, las unión de CRITERIOS y sobretodo un MUY BUEN PROGRAMA de Educación Ambiental, desde el pre-escolar hasta la Universidades y sobretodo en los medio masivos y las redes sociales...

Reorganización institucional completa y nueva legislación. Educación ambiental

Algunas de las respuestas decidí decir "No se" porque sin educación ambiental muy difícil que la adaptación de las políticas ambientales sean efectivas. Pienso que se deben establecer INCENTIVOS para que la ciudadanía participe efectivamente en el proceso del mejoramiento ambiental. Por ejemplo en Chacao (La Floresta hace gran esfuerzo por reciclar) sin apoyo de la Alcaldía. La Sra. Berry (la madre de Thomas el que acompañaba a Mónica Spear) llevo a cabo grandes cambio locales en la Comunidad de Los Palos Grandes. Yo observe como tanto en Chacao como Baruta los arboles han desaparecido y no veo una política de restitución. En Chacao particularmente (Zonas de LPG) se necesitan árboles para la absorción de las aguas de lluvia) Hay excelentes estudios de las quebradas (hecho por la hija de Tomas Sanabria protegiendo la Carlota)

la penalidad cuando no se acatan las normativas ambientales

Eficiencia y eficacia en el manejo de los recursos económicos y la institución debe

ser Liderada por personal competente y con conocimientos para realizar una buena gestión.

Desarrollar el ACUERDO DE PARIS

La calificación del recurso humano responsable de la gestión ambiental pública

El cambio climático y educación

La participación de las comunidades, las alcaldías, los gobiernos regionales

Hacer seguimiento de normas en los demás ministerios o instituciones

Planificación ambiental

UN TRABAJO MANCOMUNADO ENTRE GOBIERNO CENTRAL Y ENTIDADES LOCALES

No creo en la necesidad de una nueva institucionalidad; más bien pienso que bastaría hacer cumplir las leyes vigentes, respetando y haciendo valer las competencias ambientales nacionales, regionales y locales, con énfasis en las dos últimas. Creo en la necesidad de cambios, más no en las competencias o en las instituciones, sino en las personas encargadas y en los principios a los que obedecen. Debe alcanzarse un acuerdo político para atender el tema ambiental éticamente, en todos los niveles de gobierno, de modo que no sea utilizado para entorpecer la gestión de algunos y encubrir los errores de otros.

La verdadera situación de nuestras cuencas a nivel nacional, las cuales se encuentran deterioradas en un promedio del 80% por deforestación sin que los entes gubernamentales hagan algo por frenar esta situación, así como también la falta de control de en materia de desechos sólidos (escombros y basura). Un programa de reciclaje que pareciera no existir nunca.

Formación de capital humano. Insertar la gestión ambiental en el mundo político. Alianza con el sector privado. Contribuir decididamente con el desarrollo sustentable de la nación.

Plantearse una nueva perspectiva de la planificación territorial, donde la base de la ordenación esté en función de los mercados y de las ideas de la gente que desea invertir para proyectarse en los mercado globales, partiendo de las ventanas de oportunidades que ofrece el país.

Debe tomar en cuenta la formulación de leyes así como su aplicación. Igualmente, debe estar atenta con la explotación de forma descontrolada de los recursos minerales que posee en país. Prestarle atención al problema de los desechos sólidos...sobre todo el tema de las plantas de transferencia en las ciudades

LEYES, REGLAMENTACIÓN Y ACCIONES PUNITIVAS FUERTES Y DE ESTRICTO CUMPLIMIENTO

Existen leyes que deben mejorarse, pero lo más importante es la disposición de

aplicarlas en beneficio del medio ambiente, es decir de una mejor calidad de vida del ciudadano y no de intereses políticos o particulares. Las cuencas están siendo destruidas promovidas por el propio estado, donde no parece existir la ética necesaria y el conocimiento apropiado para afrontar cosas tan complejas pero a la vez con experiencia mundial como es la recolección y disposición de los desechos sólidos. El tema de falta de tratamiento de las aguas residuales y su envío a ríos y quebradas que van a alimentar nuestros embalses es otra calamidad, así como los desechos industriales. Nuestras plantas de tratamiento son convencionales y fueron diseñadas para tratar aguas que no tuvieron un nivel de contaminación como el actual, además pareciera que al estado poco le importa la calidad del agua potable que suministra por lo que han reaparecido enfermedades cuyo origen es el consumo de agua contaminada. A simple vista se observa que el agua que llega a nuestros hogares no cumple con las condiciones mínimas organolépticas exigidas por la OMS. El caso de la contaminación por las montañas de carbón en el complejo de José en Anzoátegui es digno de un premio a la desidia y la incapacidad. Los botes de crudo en ríos y el Lago de Maracaibo.

Un Marco Legal regulatorio eficaz, eficiente y además acompañado de un sistema de supervisión y confidencialidad al momento de elevar denuncias sobre ilícitos ambientales. De la misma manera un plan estructurado en función de las ventajas comparativas y competitivas de Venezuela para el desarrollo Sostenible a corto (10 años), mediano (25 años) y largo plazo (50 - 100 años) permitiendo a las futuras generaciones heredar un país en mejores condiciones ambientales a las actuales.

La participación ciudadana y la unificación de esfuerzos de todos las organizaciones gubernamentales, privadas y ONGs.

Sobre todo amplitud e innovación en la participación. Seguimos pegados en viejas retóricas y conceptos. Dar la oportunidad a nuevos talentos, formarlos y capacitamos fuera de Venezuela para que puedan oxigenarse y asumir el reto de liderar una nueva institucionalidad ambiental desde un liderazgo abierto, creativo, sin estructuras a viejos modelos y retóricas

El problema del cambio climático y la sustitución de energía fósil en el país por métodos alternativos y dejar el petróleo para su procesamiento petroquímico e industrial

Incorporar todos los estratos educativos al tema ambiental

Educación

La creación de estatutos y normas, educación desde la ciudadanía hasta empresas y trabajadores de la institución, auditorías constantes, evaluación de resultados para replantearse vías para alcanzar objetivos

El patrimonio natural de Venezuela

APLICAR LAS NORMATIVAS E IMPACTO AMBIENTAL EN TODOS LOS

AMBIENTES PÚBLICOS Y PRIVADOS

Salir de este gobierno y comenzar de cero, sin demagogia y con honestidad en el manejo del presupuesto ambiental,.

Se deben considerar 1) abordaje técnico de los problemas, 2) fomentar las alianzas multisectoriales, 3) vincular el tema ambiental a la calidad de vida y la reducción de la pobreza

La responsabilidad que nuestro mundo es nuestro único hogar, y garantizar su conservación y cuidado permitirá a las demás generaciones (mis hijos, mis nietos) a vivir una vida plena y disfrutar (como lo hicieron mis papas, mis abuelos) de lo que nuestro país y el mundo nos ha regalado para vivir y existir

La problemática que representa el desecho de residuos sólidos, el problema con el agua que consumimos

Materializar los valores del artículo 2 y los principios del artículo 141 de la Constitución

Innovación y desarrollo

Restitución de áreas eliminadas (por ejemplo, educación ambiental). Reforzamiento de vigilancia y control, calidad ambiental, equipamiento ambiental. Creación de programas de investigación con universidades. Todo con profesionales capacitados y éticos y asignación de presupuestos apropiados.

Una nueva institucionalidad ambiental se inicia con la educación. Permitir que se incorporen valores, información técnica y manejo de datos de cada región desde el punto de vista ambiental en el currículum escolar y universitario permitirá un acercamiento de la sociedad a la búsqueda de soluciones maduras en esta materia. El núcleo de una nueva institucionalidad ambiental está en la sociedad del conocimiento, en la sociedad consciente de sus circunstancias y que se activa y promueve los cambios dinámicos en tiempo, espacio y persona.

Los principios que demanda el derecho a un ambiente sano para lograr calidad de vida.

La aplicación de leyes en materia ambiental, la ética de los funcionarios, impulsar la educación ambiental a todos los niveles así como facilitar la formación en la materia a nivel de posgrados

a buscar nuevos horizontes de manera que la información que se desea informar llegue de manera inmediata y que las campañas sean más amenudas de esta manera cada día se integraran más y más personas a esta causa tan importante

La institucionalidad ambiental debe ser PRIORITARIA en todos y cada uno de los proyectos de cualquier índole que se desarrollen en el país, porque de esta manera -en un principio- se detendría el deterioro acelerado y sostenido de los recursos naturales para posteriormente mediante el diseño y aplicación de políticas públicas estimular (desde muy temprana edad) la aplicación de medidas que garanticen efectivamente la preservación de nuestros recursos así como

también el acceso a los mismos por parte de generaciones futuras. Ya en el país hubo una extraordinaria experiencia con los Bosques de Uverito enfocadas en gran parte a la SOSTENIBILIDAD DE RECURSOS para el proyecto. Desde siempre he manejado otra idea como lo es la SIEMBRA CONTINUA de árboles, mediante una legislación simple que contemple que los padres que les nazca un hijo deben sembrar al menos 30 árboles en una zona especialmente diseñada para ello y tutelada por una institución como INPARQUES. Dichos arboles deben ser acordes con las características del terreno y el sector donde se siembren los 30 árboles denominarlo con el nombre del recién nacido, para que este a futuro pueda mostrarlo a sus propios hijos y así sucesivamente de generación en generación. El mantenimiento de la zona (poda, desparasitación, etc.) estaría a cargo durante todo el año como SERVICIO COMUNITARIO por parte de los estudiantes de educación básica, media y diversificada, con lo que alcanzaríamos la sostenibilidad absoluta. Perdonen lo extenso. Saludos Cordiales.

CUMPLIR Y HACER CUMPLIR LA LEGISLACIÓN AMBIENTAL ACTUAL AMEN DE MODIFICAR ALGUNOS DECRETOS QUE YA ESTÁN OBSOLETOS

Plan estratégico que abarque la Gestión Ambiental de manera transversal, en las áreas públicas, privadas, institucionales, educativas, científicas, ONG y ciudadanía en general.

Lo anteriormente mencionado.

Transparencia y trabajo junto a la sociedad civil

Primordialmente que se hagan cumplir todas las leyes ambientales que existen en Venezuela, que todos los organismos y empresas sean partícipes, conocedores y responsables en el tema ambiental. Mayor educación ambiental desde el inicio, para iniciar un cambio cultural

La capacitación y adiestramiento del recurso humano, el uso de modernas tecnologías en las investigaciones ambientales aplicables a todos los recursos naturales, la pertinencia de un Ente autónomo responsable de los procesos sancionatorios, la actualización y aplicación efectiva de la normativa jurídica, la asignación de los recursos para administrar de manera eficiente y científica las ABRAE, actualizar la ordenación territorial en todos los niveles de la administración pública, estrictos controles de calidad en los estudios de impacto ambiental, profundas y amplias investigaciones en los problemas de la contaminación ambiental con la correspondiente sanción a los infractores, evaluar los resultados de la educación ambiental, planes de contingencia para atender emergencias por inundaciones e incendios forestales, evaluar la pertinencia de guardería ambiental en la Guardia Nacional, evaluar la fiscalización ambiental llevada por el ministerio público, funcionamiento de CONARE, HIDROVEN y ENMOHOCA, reactivar los laboratorios de suelos, evaluar a fondo la actual estructura del MINEA, apoyarse en la comunidad organizada para la conservación y defensa del ambiente, modernizar cartografía nacional, pertinencia de la elaboración de indicadores ambientales en el INE, establecer

estrictos controles en el reclutamiento del recurso humano.

La descentralización de la gestión y la creación de tribunales penales ambientales

Es un tema muy amplio, se deben tomar en cuenta muchas cosas... entre ellas por ejemplo, la participación activa de las universidades; mejorar la calidad de los profesionales y concientizar de manera efectiva a la sociedad. Alejar a la política y dejar de usar los asuntos ambientales como herramienta política, tal como ocurre ahora con el Cambio Climático.

Talleres informativos sobre el tema

a. Estudios existentes, b. Capacidad humana pertinente, c. Participación ciudadana, d. Investigación y desarrollo tecnológico; e. Descentralización de la gestión, f. Procura de recursos financieros

Innovación, inversión, investigación, involucrar sociedad.

Volver al Ministerio del Ambiente y obviar el Ministerio del Poder Popular para Ecosocialismo y Aguas.

La mala gestión que se ha establecido actualmente en el ambiente es crítica debido a distintos factores tales como el mal uso del agua, la pérdida de biodiversidad, la acidificación del agua, la deforestación entre otros inadecuados usos del ambiente. Considero que esto es debido a la mala educación ambiental que es otorgada a la población, haciendo así que no se tome la conciencia adecuada y sin saber el daño ocasionado destruyen día a día todo lo que nos rodea. Es por ello que lo primero que debe tomarse en cuenta es orientar a la sociedad y hacer la presión necesaria para que contribuyan con el avance en el medio ambiente ya que esta problemática no se solucionará de otra forma que no sea el cambio de mentalidad de las personas.

Realizar un inventario completo de nuestros recursos naturales y su estado actual. Darlo a conocer a la ciudadanía en general, no solo a las instituciones. Fortalecer la fiscalización y control ambiental, prácticamente ausentes en la gestión ambiental institucional. Desarrollar la gestión ambiental urbana, incluyendo en ella, la gestión de riesgos socio-naturales. Sensibilizar al ciudadano sobre los principales problemas ambientales y promover su participación en la gestión. Fortalecer la gestión ambiental en las regiones. Frenar la explotación del arco minero. impulsar la transición energética.

-Continuar y actualizar el inventario y la evaluación de los recursos hídricos y de suelo realizados por COPLANARH -Gestión ecosistémica de los recursos hídricos de forma integrada y sostenible -Inventario y evaluación de los principales ríos de Venezuela , gestión y manejo de sus cuencas. -La protección y el uso sostenible de las aguas y sus ecosistemas asociados -Desarrollar el manejo moderno y sostenible de residuos. Comprende tres áreas que a su vez están relacionadas entre sí: la protección del medio ambiente la eficiencia económica Y la solidaridad social. -Educación y sensibilización del ciudadano hacia el Medio Ambiente y en este contexto también hacia los problemas causados por el manejo inadecuado

de los residuos

El cumplimiento del compromiso adquirido por el país con la suscripción del Acuerdo de Paris COP21. Es prioritario el lanzamiento de una campaña y pacto institucional para promover la participación ciudadana en el problema ambiental.

Problemas de desechos sólidos, contaminación de cuencas, tala y quema, fragmentación de los bosques, cacería ilegal, ganadería extensiva e industria maderera si lugares protegidos. Educación ambiental.

Las estrategias de manejo de los problemas ambientales, por parte de países mucho más avanzado que el nuestro dentro del contexto latinoamericano e internacional. Por ejemplo, la implantación de mecanismos para incrementar la eco eficiencia en el uso de los recursos naturales y la implantación de diversos métodos de reciclaje. Igualmente, se debe buscar la maneras de implantar la utilización de nuevas fuentes de energías, menos contaminantes.

la ética de sus trabajadores al igual que la responsabilidad por los cargos en los que están.

La indiscutible realidad del Cambio Climático Global y sus dramáticas consecuencias...

Creo que se deben actualizar las normas ambientales vigentes.

La emisión de gases efecto invernadero

Descentralización de la gestión a nivel de las Comunidades e incluir medidas punitivas para los transgresores de Normas

El camino hacia el desarrollo sustentable

La importancia de los hidrocarburos para la economía nacional. Se debe prever que existirá contaminación, lo que sí se puede lograr es reducirla

Capacitación y profesionalización de los gerentes en las instituciones

La construcción de nuevos embalses para abastecimiento de agua, la protección de las cuencas, la revisión de las normas ambientales, la aplicación de s

La educación ambiental desde la escuela hasta las universidades

Democratizar las acciones a seguir y si es posible iniciar estas acciones desde las provincias hacia la Capital con la intención de generar un músculo fuerte y numeroso

La falta de conocimiento e interés por parte de la ciudadanía en general

Participación de la sociedad civil y de las organizaciones comunitarias de base en el más alto nivel de políticas públicas ambientales

El uso eficiente y racional de los recursos naturales

Conservación y Gestión de los Recursos Naturales y Ambientales. Gestión

sostenible y sustentable de los recursos energéticos de origen fósiles y de otros recursos mineros. Desarrollo y empleo de recursos energéticos alternativos: energía solar; eólica; tecnología eléctrica; Conservación y gestión sustentable de la biodiversidad; Aprovechamiento Integral Sostenible de los Recursos Hídricos; Urbanismos ecológicos y Sistema integral de educación ambiental desde inicial a nivel universitario, entre otros.

4. Estadísticas de redes sociales

Hemos implementado las redes sociales como herramienta de difusión de la información pues se considera mucho más eficiente que los medios tradicionales ya que establece un canal de interacción directa y rápida con los ciudadanos que en última serán los replicadores de la información. Se ha utilizado Twitter, Facebook e Instagram en todas las redes hemos acompañado la información con el Hashtag #institucionalidadambiental para promover la interacción y despertar el interés sobre el tema. Los resultados desde el 15.12.2016 al 1.12.2016 han sido los siguientes:

TWITTER - REDCIUDAMB	
Total de tweets enviados	46
Promedio de tweets por día	4
Menciones	19
Nuevos Seguidores	18
Tweet con más RT	Desde <u>@gruporinoco</u> y <u>@Redciudamb</u> queremos conocer tu opinión sobre una reforma a la <u>#institucionalidadambiental</u> : <u>bit.ly/2fRtk8d</u> 9 RT / 3 Me gusta
Tweet con más impresiones	A través de <u>#institucionalidadambiental</u> podrás informarte acerca de las bases para una reforma ambiental en Venezuela. 266 Impresiones
Visitas al Perfil	444
Total impresiones	4.774

TWITTER – GRUPO ORINOCO

Total de tweets enviados	46
Promedio de tweets por día	4
Menciones	59
Nuevos Seguidores	80
Tweet con más RT	@gruporinoco El desarrollo sustentable implica opciones sobre el uso de los recursos, las tecnologías y modelos de consumo. #institucionalidadambiental 7 RT
Tweet con más impresiones	Desde @gruporinoco y @Redciudamb queremos conocer tu opinión sobre una reforma a la #institucionalidadambiental : bit.ly/2fRtk8d 511 Impresiones
Visitas al Perfil	2.354
Total impresiones	6000

FACEBOOK - REDCIUDAMB

Total de publicaciones	15
Promedio de publicaciones por día	3
Promedio de personas alcanzadas por publicación	525
Promedio de interacciones por publicación	53

INSTAGRAM - REDCIUDAMB

Total de publicaciones	6
Promedio de publicaciones por día	1
Likes en las publicaciones	29
Promedio de interacciones por publicación	8

5. Conclusiones preliminares

- El proceso de consulta preliminar permite pareciar en líneas generales que la colectividad venezolana que respondio la encuesta da evidencias de la validez y aprobación de los postulados del GO sobre el mismo.
- Las 46 organizaciones y 117 encuestados permite apreciar la efectividad de la campaña de sensibilización.
- La cantidad de vistas del proceso de consulta incrementa la visión y notoriedad institucional del GO, lo cual es positivo para la realización de futuras campañas y propuestas.
- Las redes sociales son medios validos, eficientes y efectivos para realizar procesos de consulta de opiniones para el Grupo Orinoco.