

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)



KELLY SALVADOR ACUÑA
III-B-20

“Si tálamos un poco de madera de un bosque el solo se regenera y sigue produciendo más madera todos los años, pero si cortamos todos los árboles del bosque desaparece y nunca más volverá a producir madera”.

Este trabajo se lo dedico a dios en primer lugar ya que me da paciencia para terminar el trabajo y también a mi abuela que me ayuda siempre.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a dios y a todas esas personas que me apoyaron en terminar este trabajo que me toco y a mi misma por la dedicación que tuve en hacer este trabajo.

INDICE

Páginas preliminares	N°	PAG.
Portada.....	1	
Epígrafe.....	2	
Dedicatoria.....	3	
Agradecimiento.....	4	
Índice.....	5	
Introducción.....	6	
CUERPO		
Concepto.....	7	
Objetivos generales y específicos.....	8	
¿QUÉ SON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE?.....	9	
¿Quién seleccionará el grupo final de objetivos y cuándo?.....	10	
Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos.....	11	
¿QUÉ PAPEL DESEMPEÑAN LOS BOSQUES, LA AGRICULTURA Y OTROS SECTORES DEL USO DE LA TIERRA?.....	12	
¿CÓMO LLEGAMOS A ESTE PUNTO?.....	13	
Justificación del desarrollo sostenible.....	14	
Conclusiones		
Conclusiones.....	15	
Anexos		
Anexos.....	16	

INTRODUCCIÓN

En los últimos tiempos pareciera que está de moda el tema "ecológico" en todos los ámbitos del país y principalmente en la política. Esto es lamentable, ya que cada vez que se habla de ecología es en la medida en que el deterioro del medio ambiente se hace patente y más cercano a los intereses sociales y personales, afectando directamente uno de los derechos humanos elementales para la supervivencia: El Derecho a un Medio Ambiente Sano.

El Derecho es en esencia un medio para regular la convivencia social, pero la creciente complejidad de la sociedad tecnificada actual va haciendo cada vez más difíciles las cosas, de forma que para el Derecho o para el legislador presente una problemática no fácil de resolver. Los problemas generados en el medio ambiente por la contaminación del aire, del agua, la deforestación y el uso indiscriminado de los recursos naturales, entre otras cuestiones, no son exclusivos de una nación determinada. Atañen a la colectividad y, por lo tanto, no son ajenos a ningún individuo porque, dada su naturaleza, suelen trascender los límites geográficos y temporales, deteriorando aceleradamente nuestro entorno (la Tierra) que, finalmente, no es patrimonio sólo de la presente generación.

Para alcanzar el derecho a la salud ambiental se requiere de una sociedad que encuentre en la convivencia armónica con su medio ambiente, el motivo primario para su conservación y optimización. No obstante lo anterior, la realidad nos enfrenta a un sistema de vida y modelo de mercado que ha puesto el interés económico por encima de cualquier otro, incluso del alto interés de proteger nuestro planeta.

El materialismo actual hacia la naturaleza que se ha venido practicando, ha conducido a tener que reconocer el crimen ambiental como una acción generalizada y actual, por lo que la sociedad ha tenido que recurrir a la norma jurídica con el fin de regular, sancionar e incluso penalizar las acciones propiciadas por nuestra propia ignorancia o avaricia.

Lo anterior impone la necesidad de crear y establecer en la Ley Primaria que norma al Estado, órganos con autonomía de actuación, evitando así la concentración del poder y obteniendo con ello una mayor especialización, agilización, control y transparencia de sus atribuciones.

El desarrollo sustentable se presenta como una alternativa a los modelos que han propiciado la degradación del ambiente, a partir de la búsqueda de respuestas creativas para corregir las fallas y evitar nuevos problemas; si bien enfrenta dificultades derivadas de su aplicación a muy complejos contextos regionales que exigen soluciones específicas. Estas diferencias regionales no pueden ser abordadas con estrategias uniformes, que volverían a ofrecer falsas expectativas que, en plazos cada vez más cortos, se revierten frenando los esfuerzos y dando lugar a justificadas resistencias de la gente para participar en los proyectos institucionales.

En este propósito la educación, la capacitación y la comunicación cumplen funciones de primer orden.



CONCEPTO

El concepto de desarrollo sostenible refleja una creciente conciencia acerca de la contradicción que puede darse entre desarrollo, en primer lugar se entiende como crecimiento económico y mejoramiento del nivel material de nuestra vida, y las condiciones ecológicas y sociales para que ese desarrollo pueda perdurar en el tiempo. Esta conciencia de los costos humanos, naturales y medioambientales del desarrollo y el progreso ha venido a modificar la actitud de despreocupación o justificación que al respecto imperó durante mucho tiempo. La idea de un crecimiento económico sin límites y en pos del cual todo podía sacrificarse vino a ser reemplazada por una conciencia de esos límites y de la importancia de crear condiciones de largo plazo que hagan posible un bienestar para las actuales generaciones que no se haga al precio de una amenaza o deterioro de las condiciones de vida futuras de la humanidad.⁶

El desarrollo sostenible se aceptó exclusivamente en las cuestiones ambientales. En términos más generales, las políticas de desarrollo sostenible afectan a tres áreas: económica, ambiental y social. En apoyo a esto, varios textos de las Naciones Unidas, incluyendo el Documento Final de la cumbre mundial en el 2005,⁷ se refieren a los tres componentes del desarrollo sostenible, que son el desarrollo económico, el desarrollo social y la protección del medio ambiente, como "pilares interdependientes que se refuerzan mutuamente".



OBJETIVOS GENERALES

Conocer el concepto de "Desarrollo Sustentable" y la posición de algunos modelos económicos en relación con este concepto.

Valorar la importancia del Desarrollo Sustentable.

El objetivo del desarrollo sostenible es definir proyectos viables y reconciliar los aspectos económicos, sociales, y ambientales de las actividades humanas; "tres pilares" que deben tenerse en cuenta por parte de las comunidades, tanto empresas como personas.

Sostenibilidad económica: se da cuando la actividad que se mueve hacia la sostenibilidad ambiental y social ; es financieramente posible y rentable.

Sostenibilidad social: basada en el mantenimiento de la cohesión social y de su habilidad para trabajar en conseguir objetivos comunes.

Sostenibilidad ambiental: compatibilidad entre la actividad considerada y la preservación de la biodiversidad y de los ecosistemas, evitando la degradación de las funciones fuente y sumidero.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Definir el concepto de Desarrollo Sustentable

Describir los principios básicos del Desarrollo Sustentable.

Describir la visión de Economía libre mercado y la de Economía Ecológica en relación al Desarrollo Sustentable.

Valorar el concepto de Desarrollo Sustentable.



¿QUÉ SON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE?



En 2015, los ocho Objetivos de Desarrollo del Milenio, que actualmente forman el esquema del desarrollo mundial, llegarán a su fin. Con los ODM se logró un avance “cuantificable” en la reducción de los niveles de pobreza y hambre, y aumentó el acceso a la educación primaria y a la atención materna, entre otros.

Un Informe del Equipo de Tareas de las Naciones Unidas, elaborado durante el período de preparación de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Desarrollo Sostenible 2012 (conocida también como “Río +20”), elogia el avance notable logrado con miras al logro de las ODM – pero destaca los defectos y los desafíos pendientes:

Sacar al medio ambiente de su rincón: En el esquema de los ODM, se trataba al medio ambiente bajo una sola meta – ODM 7. Un nuevo esquema puede asignar un papel central a los factores ambientales, tratándolos como una base para todos los resultados del desarrollo.

Trabajar para alcanzar metas universales: Los ODM se enfocaban en resultados que deberían ser logrados en los países en desarrollo, tales como la lucha contra la pobreza y el hambre. En ese esquema, el papel de los países desarrollados estaba limitado a proporcionar ayuda para el desarrollo y asistencia técnica. Para los nuevos objetivos, muchos están reclamando que se apliquen responsabilidades a los países desarrollados, incluyendo la producción y el consumo responsables.

Consolidar verdaderas asociaciones para el desarrollo: Los ODM enfatizaban acciones en los países en desarrollo y el esquema tradicional de ayuda. Muy rara vez se llevaban a cabo asociaciones entre los actores clave, como el sector privado y la sociedad civil transnacional, así como también otras formas innovadoras de colaboración.

Metas más profundas para un mayor impacto: Muchas metas se enfocaban en la cantidad de los productos más que en su calidad: la seguridad alimentaria se medía por el acceso a los alimentos, no por la nutrición; la educación se medía por la matrícula y no por las tasas de éxito. Los nuevos objetivos permiten una evaluación más detallada de los logros en el desarrollo.

Enfocarse en la calidad del desarrollo: Los ODM no ofrecían directrices con respecto al tipo de desarrollo deseable. Las partes interesadas ahora están discutiendo por metas que pongan en primer lugar a la sostenibilidad y a la equidad.

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible como una nueva agenda mundial para el desarrollo, fueron propuestos por primera vez por los gobiernos de Colombia, Perú, Guatemala y los Emiratos Árabes Unidos antes de la Conferencia Río+20 en 2012.

¿Quién seleccionará el grupo final de objetivos y cuándo?

El Grupo de Trabajo de Composición Abierta (OWG) sobre Los Objetivos de Desarrollo Sostenible tiene 30 miembros que reportan a la Asamblea General de las Naciones Unidas (AGNU).

Por primera vez, los países pudieron usar una nueva regulación que les permite compartir membresías. Muchos países con ideas afines en las regiones – como Francia/Alemania/Suiza o China/Indonesia/Kazajstán– están compartiendo escaños. En total, 70 países están representados en el Grupo de Trabajo de Composición Abierta.

Desde marzo 2013, el Grupo de Trabajo de Composición Abierta se reunió siete veces, debatiendo una amplia gama de temas: agricultura sostenible, crecimiento demográfico, cambio climático e igualdad, solo por nombrar algunos.

La ONU también está recopilando opiniones a nivel mundial a través de otros procesos:

Un Panel de Alto Nivel, liderado por el Presidente Indonesio, Susilo Bambang Yudhoyono, la Presidenta de Liberia, Ellen Johnson Sirleaf, y el Primer Ministro del Reino Unido, David Cameron, presentó recomendaciones al Secretario General Ban Ki-moon en mayo 2013 – entre las cuales estaba el pedido de un cambio transformacional para colocar al desarrollo sostenible en el centro de todas las intervenciones futuras.

Consultas nacionales y temáticas se están realizando en más de 60 países, dirigiéndose a un amplio grupo actores del mundo académico, la sociedad civil, el sector privado, el gobierno y las organizaciones juveniles.

Una Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible bajo el liderazgo de Jeffrey Sachs está reuniendo a las universidades y a las instituciones de investigación para dar asesoramiento científico.

En septiembre de 2014, la Asamblea General de las Naciones Unidas iniciará el debate del esquema de SDG basado en las recomendaciones hechas por varios organismos.

Un Foro Político de Alto Nivel sobre desarrollo sostenible, constituido por jefes de estado, tomará la decisión final en septiembre de 2015.

Organizaciones de carácter consultivo técnico y científico trabajarán en los detalles en paralelo a los procesos de toma de decisiones.



Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos

1. Erradicar la pobreza en todas sus formas en todo el mundo
2. Poner fin al hambre, conseguir la seguridad alimentaria y una mejor nutrición, y promover la agricultura sostenible
3. Garantizar una vida saludable y promover el bienestar para todos para todas las edades
4. Garantizar una educación de calidad inclusiva y equitativa, y promover las oportunidades de aprendizaje permanente para todos
5. Alcanzar la igualdad entre los géneros y empoderar a todas las mujeres y niñas
6. Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos
7. Asegurar el acceso a energías asequibles, fiables, sostenibles y modernas para todos
8. Fomentar el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo, y el trabajo decente para todos
9. Desarrollar infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible, y fomentar la innovación
10. Reducir las desigualdades entre países y dentro de ellos
11. Conseguir que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles
12. Garantizar las pautas de consumo y de producción sostenibles
13. Tomar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos (tomando nota de los acuerdos adoptados en el foro de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático)
14. Conservar y utilizar de forma sostenible los océanos, mares y recursos marinos para lograr el desarrollo sostenible
15. Proteger, restaurar y promover la utilización sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar de manera sostenible los bosques, combatir la desertificación y detener y revertir la degradación de la tierra, y frenar la pérdida de diversidad biológica
16. Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles
17. Fortalecer los medios de ejecución y reavivar la alianza mundial para el desarrollo sostenible

¿QUÉ PAPEL DESEMPEÑAN LOS BOSQUES, LA AGRICULTURA Y OTROS SECTORES DEL USO DE LA TIERRA?

Los bosques, la agricultura y otros usos de la tierra son cruciales para el logro de una amplia gama de SDG que se están considerando actualmente: erradicación de la pobreza, empleo, seguridad alimentaria, nutrición y agua potable segura:

Los bosques protegen a las cuencas que proporcionan 75% del agua potable del planeta.

Los bosques almacenan el doble de carbono existente en la atmósfera.

Es necesario aumentar la producción agrícola de manera sostenible para alimentar a la población humana que alcanzará los nueve mil millones en el 2050.

Los paisajes gestionados de manera sostenible también contribuyen indirectamente a una serie de aspiraciones propuestas como la igualdad de género, la buena gobernanza y asociaciones para desarrollo colaborativo.

Todavía, los usos de la tierra producen alrededor de 30% de las emisiones a nivel mundial, ya que la agricultura es el mayor causante de la deforestación (80% de los bosques despejados son convertidos en tierras agrícolas).



¿CÓMO LLEGAMOS A ESTE PUNTO?

El Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques debatió los Objetivos de Desarrollo Sostenible durante su reunión en mayo de 2013.

Irlanda (por la UE) respalda firmemente la inclusión de los bosques en los SDG.

Indonesia pidió “un SDG de corte transversal que incluya la erradicación de la pobreza, el crecimiento sostenible y la equidad, y los bosques” (en lugar de una meta específica independiente para los bosques). Ghana y China también instaron un enfoque de corte transversal para los bosques y el desarrollo, con énfasis en la erradicación de la pobreza. En reuniones anteriores del Grupo de Trabajo de Configuración Abierta de las Naciones Unidas, por ejemplo aquellas en las que se debatió sobre la agricultura y el cambio climático, se han identificado las siguientes prioridades en relación con los cambios en el uso de la tierra: Es necesario elevar la productividad de los pequeños agricultores y los ingresos rurales de una manera sostenible para terminar con el hambre y la pobreza.

Se necesita abordar las cadenas de valor en la agricultura de los países en desarrollo y el desperdicio de alimentos en los países desarrollados.

Combinar el conocimiento tradicional de los agricultores y los últimos hallazgos científicos para informar a la agricultura sostenible.

En los SDG se debe respetar el papel y compromisos de la CMNUCC y transmitir el pensamiento sobre cambio climático.

Responsabilidades en común pero diferenciadas: los países reconocieron el principio de que tanto los países desarrollados como los países en desarrollo deberían tomar acción contra el cambio climático, pero destacaron que el principio “evoluciona con el tiempo”.

El desafío del cambio climático debería reflejarse a través de varios objetivos relacionados, entre los cuales están: la protección de los bosques, la seguridad alimentaria, la gestión del agua y la promoción de vías de desarrollo de bajo carbono, resistentes al clima.

Realizado en paralelo a la COP19 de la CMNUCC en Varsovia, el primer Foro Global sobre Paisajes — que contó con la asistencia de 1,200 personas, entre las que se encontraban 180 negociadores del cambio climático — redactó recomendaciones para los SDG. Los participantes en el Foro Global sobre Paisajes identificaron dos opciones que se refuerzan mutuamente para abordar los usos de la tierra en el esquema SDG:

Tratar a los paisajes como un tema de corte transversal, contribuyendo a una serie de metas posibles

Diseñar una meta individual sobre paisajes sostenibles

El éxito de esta meta para paisajes sostenibles podría medirse empleando una serie de indicadores y objetivos tangibles, incluyendo medios de vida mejorados, seguridad alimentaria, servicios del ecosistema, biodiversidad y eficiencia de los recursos.

Una reunión de alto nivel en el Foro Global sobre Paisajes en Varsovia, debatió el papel de los paisajes en las futuras agendas de desarrollo y clima. El panel incluyó al Ministro del Medio Ambiente de Finlandia, Ville Niinistö, la Ministra de Agricultura de Ruanda, Agnes Kalibata, al Asesor Principal de Sostenibilidad de Danone, Bernard Giraud, y al Presidente del Instituto de Recursos Mundiales, Andrew Steer. La sesión fue moderada por el Director General de CIFOR, Peter Holmgren.

Justificación del desarrollo sostenible

La justificación del desarrollo sostenible proviene del hecho de que el hombre habita en un planeta finito pero tiene patrones de consumo desmedidos. En la Tierra se tienen recursos naturales limitados (nutrientes en el suelo, agua potable, minerales, etc.), susceptibles de agotarse. Otro factor es el hecho de la creciente actividad económica sin más criterio que el económico mismo, tanto a escala local como planetaria. El impacto negativo en el planeta puede producir graves problemas medioambientales que resulten incluso irreversibles.



CONCLUSIONES

Debemos de cuidar nuestro planeta para las nuevas generaciones y para nosotros mismos y no ser tan ignorantes a este tema tan primordial que tenemos.

Dar conocimiento a las demás personas para que reflexiones a este tema podemos repartir; folletos; hacer propaganda televisivo; ponerlo en el internet; etc.



ANEXOS



BIBLIOGRAFIA

www.equipoequilibrio.com.ar/.../frases-y-definiciones-sobre-empresas-sostenible

es.wikipedia.org/wiki/Desarrollo_sostenible

blog.cifor.org/.../hoja-informativa-que-son-los-objetivos-de-desarrollo-sostenible

www.nu.org.bo/objetivos-de-desarrollo-sostenible-ods