



"ARTICULANDO UNA VISIÓN PAÍS: UNA PROPUESTA DE TRABAJO CONJUNTO HACIA RÍO+20 COMO UN APORTE DE ECUADOR A LA REGIÓN"

















ANTECEDENTES

Principales hitos

- Comisión Bruntland (1987)
- Cumbre Mundial de Estocolmo sobre Medio Ambiente Humano (1972)
- Cumbre Mundial sobre Medio Ambiente y Desarrollo (Río de Janeiro, 1992)
- Río+5 (1997)
- Johannesburgo (2002)

CUMBRE DE LA TIERRA (Río 92)

 Voluntad política y compromiso para un cambio de paradigma de desarrollo de los estados miembro de las Naciones Unidas.

 Se introduce la visión integral del desarrollo, que busca el equilibrio entre las dimensiones económica, social y ambiental.

CUMBRE DE LA TIERRA (Río 92)

Principales resultados:

- Declaración de Principios (27 principios)
- Agenda 21 (Plan de Acción)
- Convenciones: Cambio Climático; Biodiversidad;
 Desertificación; Bosques
- Compromiso de asignar el 0.7% del PIB de los países industrializados a los países en desarrollo
- Creación de la Comisión de Desarrollo Sostenible en NNUU

PRINCIPIOS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Integralidad (visión holística)
- Equidad
- Participación activa
- Interculturalidad
- Conservación de los recursos naturales y de los ecosistemas
- Principio precautorio
- Subsidiariedad
- Responsabilidad compartida pero diferenciada
- · Transparencia y rendición de cuentas
- Acceso a la información y a la justicia

LOS DESAFIOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Mejora integral de la calidad de vida de las actuales y futuras generaciones
- Compatibilización entre crecimiento económico y conservación de los recursos naturales
- Visión de largo plazo y acciones de proceso
- Construcción participativa
- Voluntad y aceptación del cambio
- Consolidación de la institucionalidad
- · Generación de capacidades en el Estado y la sociedad
- Generación de información y evidencias

PROBLEMAS ESTRUCTUALES QUE DEBEN REVERTIRSE PARA HACER POSIBLE EL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Alto índice de pobreza y excusión social
- Bajos índices de desarrollo humano
- Bajos índices de crecimiento económico
- Dependencia de recursos naturales sin valor agregado
- Planificación de corto plazo
- Deterioro de los recursos naturales vitales
- Visión y abordaje sectorial
- Centralismo
- Corrupción

PRINCIPALES AVANCES

INSTRUMENTOS NORMATIVOS PARA LA GESTION DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Legislación ambiental en todos los países de América Latina
- Normas y estrategias para el manejo sostenible de recursos naturales: forestales, hídricos, tierra, biodiversidad.
- Ratificación de las Convenciones de Río 92: Cambio Climático, Diversidad Biológica, Desertificación
- Reformas Constitucionales
- Procesos de descentralización
- Mayor participación ciudadana
- Reconocimiento de derechos de pueblos indígenas (169 OIT) en constituciones de los Estados
- Objetivos de Desarrollo del Milenio

INSTITUCIONALIDAD PARA LA GESTION DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Ministerios del ambiente en todos los países de la región
- Fondos Ambientales en varios países
- Servicios de Áreas Protegidas
- Consejos de Desarrollo Sostenible en varios países
- Procesos de descentralización
- Unidades ambientales sectoriales y territoriales
- Agendas 21 en muchos países de la región
- Organizaciones de la sociedad civil que trabajan el tema.
- Institutos académicos y de investigación

INSTRUMENTOS DE GESTIÓN

- Sistemas de evaluación de impactos ambientales y de control de calidad ambiental
- Estrategias nacionales de conservación de la biodiversidad; de implementación de la CMNUCC; de lucha contra la desertificación
- Estrategias de gestión integrada de cuencas hídricas
- Procesos de ordenamiento territorial y ordenamiento ambiental
- Sistemas nacionales de planificación con avances en la incorporación de la dimensión ambiental
- Certificación voluntaria y estándares de calidad ambiental y eco-eficiencia en empresas del sector privado
- Responsabilidad Social Empresarial

OBSTACULOS PARA LA VIABILIDAD DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

- Debilidades o ausencia de visiones de futuro (largo plazo) compartidas
- Enfoque sectorial y fragmentado
- Debilidades en las capacidades de participación y acceso a la información.
- Debilidades en las capacidades de gestión (central, intermedia (provincial-departamental y municipal)
- Escasos recursos humanos calificados
- Insuficientes recursos financieros
- Insuficiente investigación e información
- Incompatibilidad entre normas sectoriales
- Debilidad en la aplicación de normas ambientales

Algunas lecciones aprendidas en los últimos 20 años

LECCIONES APRENDIDAS

- Las políticas públicas no son sostenibles si no se construyen de manera participativa.
- La equidad entendida como la igualdad en el acceso a las oportunidades del desarrollo, es fundamental para el desarrollo sostenible.
- EL tratamiento integral de los temas es la única manera de acercarse al paradigma de la sostenibilidad.
- La transparencia y la rendición de cuentas es imprescindible para garantizar un buen manejo de los recursos y tener credibilidad.

LECCIONES APRENDIDAS

- La gestión del desarrollo sostenible requiere un soporte institucional sólido, con respaldo político y financiero.
- Para lograr un proceso sinérgico, se debe articular:
 - Lo local y lo nacional
 - Lo urbano y lo rural
 - Lo nacional y lo global
 - Lo público y lo privado
 - El corto y el largo plazo

LECCIONES APRENDIDAS

- Más allá del discurso, se requiere establecer metas medibles susceptibles de ser evaluadas y ajustadas.
- Las acciones gubernamentales en todos los niveles de gestión pública, requieren de control social.
- El trabajo conjutno y complementario entre los diferentes sectores público-privado y social es fundamental para avanzar hacia la construcción de una sociedad sostenible.



DESAFIOS Y OPORTUNIDADES DEL CONTEXTO ACTUAL

- Cambio Climático y vulnerabilidad climática
- Crisis financiera global
- Disminución de recursos hídricos
- Seguridad alimentaria
- Creciente urbanización (aprox . 60% de la población de AL)
- Seguridad ciudadana
- Polarización política en la región
- Explotación de recursos naturales sin valor agregado
- Mayoría de población joven en la región
- Inequidad social persistente

DESAFIOS Y OPORTUNIDADES DEL CONTEXTO ACTUAL

La riqueza natural y cultural de AL es un potencial muy grande para encarar los desafíos futurosque se plantean en términos de:

- Seguridad climática
- Seguridad alimentaria
- Seguridad energética
- Seguridad Hídrica
- Seguridad de ecosistemas
- Seguridad ciudadana

El papel de la sociedad civil

- Influir en niveles de decisión política e incidir en políticas públicas.
- Ejercer control social de las acciones del Estado.
- Asumir co-responsabilidad en la construcción de una sociedad sostenible.
- Contribuir con insumos y propuestas para el diseño de políticas públicas desde la práctica concreta.
- Promover el conocimiento y la información sobre el tema para el ejercicio de una ciudadanía plena.
- Velar por la continuidad del proceso de desarrollo sostenible.

CONCLUSIONES

- Necesitamos acciones rápidas pero no veremos resultados rápidos, el proceso es lento
- Necesitamos capital rápido e inversiones masivas sin la esperanza de ver retoños en el corto plazo
- Necesitamos comprensiones simples para problemas complejos.
- Se debe repensar el desarrollo económico y el concepto de progreso.
- Necesitamos un cambio radical en los patrones de de producción y consumo.
- Se requiere una voluntad política decidida
- Se requiere una sociedad activa, propositiva y responsable





MUCHAS GRACIAS















