



# “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 ESTRUCTURALES QUE DEBEN REVERTIRSE PARA HACER POSIBLE EL DESARROLLO SOSTENIBLE**

- Alto índice de pobreza y exclusión 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 GESTIÓN 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 conjunto y complementario entre los diferentes sectores público-privado y social es fundamental para avanzar hacia la construcción de una sociedad sostenible.





DEASES OF TRAVEL

# **CONTEXTO ACTUAL**

# 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 futuros que 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



Quito, 15 de noviembre 2011