

GUÍA PARA LA INSTITUCIONALIZACIÓN DEL COMPROMISO AMBIENTAL EN LAS IES

*EQUIPO UNIVERSIDAD, AMBIENTE Y
SUSTENTABILIDAD-UAS*

Equipo
R
A
U
S
R
C
F
A
S

Equipo Universidad, Ambiente y Sustentabilidad

ORLANDO SÁENZ

Universidad de Ciencias Aplicadas y
Ambientales

ÁNGELA MARÍA PLATA

Universidad Sergio Arboleda

MARIA TERESA HOLGUÍN

Universidad Libre

WILLIAM MORA

Universidad Distrital

MARIA MERCEDES CALLEJAS

Universidad de Ciencias Aplicadas y
Ambientales

NORKA BLANCO

Universitaria Agustiniana


Equipo **R** **R**
A **C**
U **F** **S**
S **A** **S**

TRABAJO DE REDES y UNIVERSIDADES



“CARTA DE BOGOTÁ SOBRE UNIVERSIDAD Y MEDIO AMBIENTE”

Primer Seminario Latinoamericano sobre Universidad y Medio Ambiente realizado por la UNESCO, PNUMA, el ICFES y la Universidad Nacional de Colombia en 1985



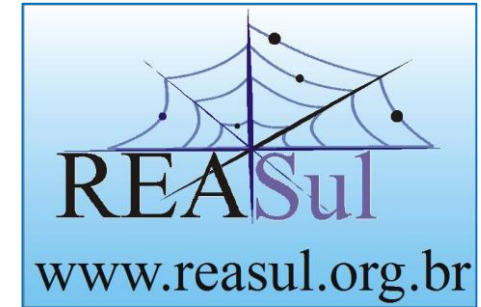
9. La incorporación de la temática ambiental en las funciones universitarias y la internalización de la dimensión ambiental en la producción de conocimientos, replantea la problemática interdisciplinaria de la investigación y docencia y, en este contexto, la responsabilidad de las universidades en el proceso de desarrollo de nuestros países.

11. ...la reformulación de las actuales estructuras académicas, que permitan la incorporación de la temática ambiental en los programas de investigación y docencia y extensión, dentro de una perspectiva interdisciplinaria.

REDES FUNDADORAS DE ARIUSA



REDES ADHERENTES DE ARIUSA



REDES NACIONALES EN LATINOAMÉRICA

COLOR	TIPO DE RED	PAÍS	RED
■	Fundadora de ARIUSA	Colombia	RCFA y RASUS
		Guatemala	REDFIA
		Cuba	RC-GAU
		México	COMPLEXUS
■	Adherente de ARIUSA	Argentina	RAUSA
		Brasil	REASul
		Costa Rica	REDIES
		Perú	RAI
		República Dominicana	RAUDO
		Venezuela	REDVUA
		Chile	RCS
		Paraguay	RUPSA
■	Reciente	Panamá	RUPADES
		El Salvador	RIESSCA
■	Próxima	Paraguay	RUPSA
		Honduras	RHOUSA
		Ecuador	REDU



UNIVERSIDADES POR PAÍSES

PAIS	REDES	No.
COLOMBIA	RCFA RAUS AMBIENS RISU CTIE-AMB PICyTA	49
PERÚ	RAI RISU	70
ARGENTINA	RAUSA AMBIENS RISU	21
MÉXICO	COMPLEXUS AMBIENS RISU	19
BRASIL	REASul AMBIENS RISU	21

PAIS	REDES	No.
GUATEMALA	REDFIA RISU	6
CUBA	RC-GAU	23
COSTA RICA	REDIES RISU	20
REPÚBLICA DOMINICANA	RAUDO RISU	16
CHILE	RISU	10
VENEZUELA	REDVUA RISU	17
BOLIVIA	MADS	1
ESPAÑA	CADEP RISU MADS PICyTA	2
TOTAL		275

REDES PROYECTO EN ARIUSA



ALIANZAS DE REDES



FOROS NACIONALES EN 2013

No.	Países	Fechas 2013	Foros Nacionales o eventos equivalentes
1	Guatemala	14 y 18 de Febrero	<i>I Foro Nacional Alianza Mundial de Universidades sobre Ambiente y Sostenibilidad</i>
2	Venezuela	21 al 23 de Marzo	<i>I Congreso Venezolano Universidad, Ambiente y Desarrollo</i>
3	Perú	19 de Abril	<i>Seminario - Taller "Responsabilidad Socio Ambiental Universitaria"</i>
4	Cuba	8 al 11 de Julio	<i>Reunión anual de la Red de Medio Ambiente y Red de Gestores Ambientales en las Universidades Cubanas</i>
5	Argentina	16 de Agosto	<i>Primer Foro Regional en Argentina sobre Universidades y Sostenibilidad</i>
6	Brasil	15 al 19 de Septiembre	<i>IV Seminario Sustentabilidade na Universidade: desafios à ambientalização nas Instituições de Ensino Superior no Brasil</i>
7	Costa Rica	18 de Octubre	<i>REDIES Buenas Prácticas de Gestión Ambiental: Enfoque aplicado"</i>
8	Colombia	24 y 25 de Octubre	<i>I Foro Colombiano "Universidades y Sostenibilidad"</i>
9	Chile	24 de Octubre	<i>I Encuentro Nacional Red Campus Sustentable</i>
10	República Dominicana	14 de Noviembre	<i>2do Foro "Sostenibilidad ambiental en los campus universitarios"</i>

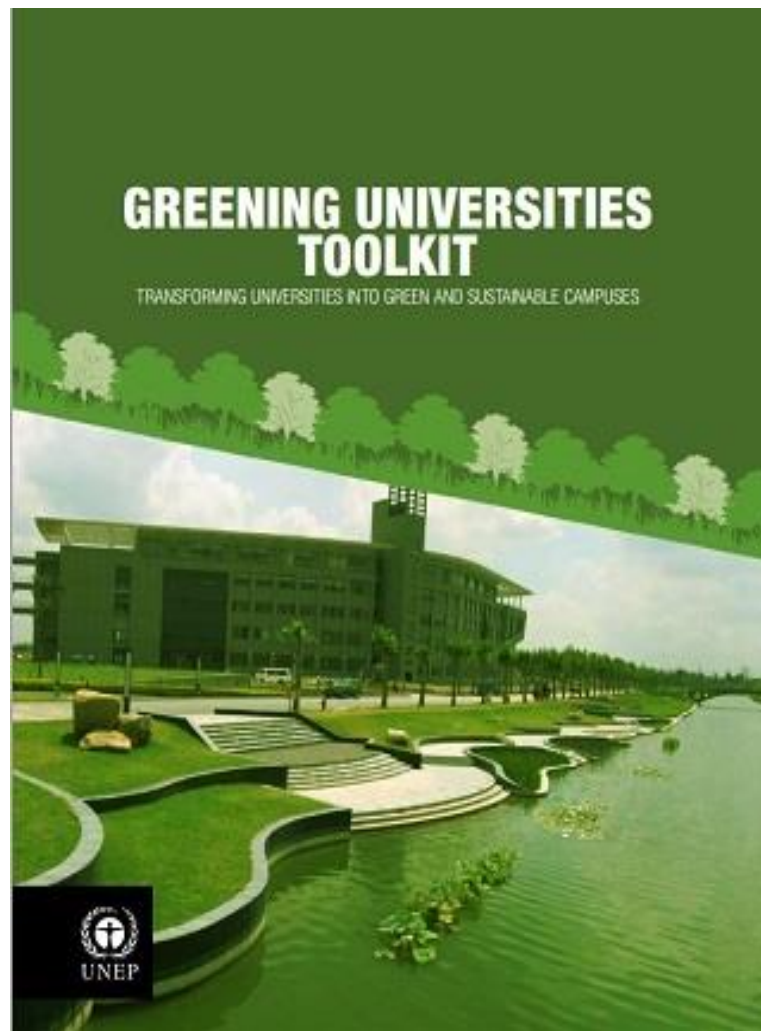
FORO LATINOAMERICANO



Viña del Mar (Chile) 6 al 11 de Diciembre de 2013

GREENING UNIVERSITIES TOOLKIT

- ▶ Estrategias para generar el cambio en las IES.
- ▶ Énfasis en el ámbito de gestión: energía, agua, biodiversidad, residuos, etc.



PROYECTO RISU



Participaron 65 universidades de 10 países de América Latina y el Caribe

Definición de indicadores para la evaluación de las políticas de sustentabilidad en Universidades Latinoamericanas.

Parte de 11 dimensiones:

- ▶ Política de sostenibilidad
- ▶ Sensibilización y participación
- ▶ Responsabilidad socioambiental
- ▶ Docencia
- ▶ Investigación y transferencia
- ▶ Urbanismo y biodiversidad
- ▶ Energía
- ▶ Agua
- ▶ Movilidad
- ▶ Residuos
- ▶ Contratación responsable

DIAGNÓSTICOS NACIONALES



El 14 de marzo de 2014, XIX Foro de Ministros de Ambiente en América Latina y el Caribe decidió “desarrollar un diagnóstico por país sobre la inclusión de consideraciones ambientales en las universidades (en cuatro ámbitos que abarcan el currículum, la gestión institucional, la extensión y la investigación), con base, tanto en indicadores comunes, como diferenciados por país”.

DOCUMENTO EN DESARROLLO

GUÍA

**PARA LA INSTITUCIONALIZACIÓN DEL
COMPROMISO AMBIENTAL EN LAS IES**

HERRAMIENTAS

**PARA LA INSTITUCIONALIZACIÓN DEL
COMPROMISO AMBIENTAL EN LAS IES**



OBJETIVO

Ofrecer lineamientos que orienten el proceso de institucionalización del compromiso ambiental de las instituciones colombianas de educación superior.

Servir como instructivo de la encuesta para el “Diagnóstico de la institucionalización del compromiso ambiental de las universidades colombianas”

SISTEMA AMBIENTAL UNIVERSITARIO

Organización permanente, normalizada y en proceso de mejoramiento continuo, de todas las actividades de gobierno, formación, investigación, extensión y gestión que se adelantan cotidianamente en una universidad para implementar su compromiso institucional con el ambiente y la sustentabilidad.



A. Gobierno y Participación Ambiental

1. ¿Existe un documento que defina la política que la Universidad desarrolla en el ámbito de la sustentabilidad o el ambiente?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

2. ¿Existe una unidad, oficina o servicio de carácter técnico-administrativo con dedicación exclusiva para los temas de sustentabilidad ambiental?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

3. La organización de la acción por la sustentabilidad ambiental en su universidad corresponde a:

a) Un conjunto de acciones o agenda

b) Un Plan de Acción Ambiental

c) Un Sistema Ambiental Institucional

Sitio web:

Ampliación de la información:

4. ¿La unidad, oficina o servicio de sustentabilidad ambiental dispone de presupuesto propio para realizar actividades o inversiones en esta materia?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

5. ¿Están involucrados los docentes, estudiantes o administrativos en el diseño e implementación de la política ambiental o de sustentabilidad en la Universidad?

SI

NO

Sitio web:

B. Docencia y Formación Ambiental

6. ¿Existe en la política ambiental o de sustentabilidad de la Universidad mención expresa a las actividades docentes o de formación?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

7. ¿Se incorpora en algunos de los currículos académicos de las distintas carreras la perspectiva de la sustentabilidad ambiental?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

8. ¿Se han definido de manera explícita competencias o capacidades transversales básicas en sustentabilidad ambiental en algunas carreras que ofrece la Universidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

9. ¿Existen en la Universidad programas de grado o pregrado (carreras profesionales) específicos sobre ambiente o sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

10. ¿Existen en la Universidad programas de postgrado (Especializaciones, Maestrías o Doctorados) específicos sobre ambiente o sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

C. Investigación y Tecnología Ambiental

11. ¿Existe en la política ambiental o de sustentabilidad de la Universidad mención expresa a la investigación y transferencia de tecnología?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

12. ¿Existe en la Universidad algún grupo de investigación específico sobre ambiente o sustentabilidad formalmente constituido?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

13. ¿La Universidad ha participado en proyectos nacionales o internacionales de investigación sobre ambiente o sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

14. ¿Se consideran criterios de sustentabilidad y evaluación del impacto ambiental en la aprobación, por parte de la Universidad, de los proyectos de investigación y transferencia de tecnología?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

15. ¿Existen estrategias para incentivar la utilización de la Universidad y de sus campus o instalaciones en la realización de investigaciones sobre temas ambientales y de sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

D. Extensión o Proyección Ambiental

16. ¿Se implementa un plan específico, eje estratégico o plan de acción de responsabilidad socioambiental que ha sido aprobado por algún órgano de gobierno de la Universidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

17. ¿Existen programas permanentes de intervención para contribuir a la solución de problemas ambientales o de sustentabilidad en comunidades?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

18. ¿Existen programas permanentes de colaboración con gobiernos (locales, regionales o nacionales) para la formulación o implementación de políticas públicas ambientales o de sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

19. ¿Existen programas permanentes de vinculación con el sector empresarial del entorno en materia de ambiente o sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

20. ¿Participa la Universidad en redes universitarias nacionales o internacionales por el ambiente o la sustentabilidad?

SI

NO

Sitio web:

D. Gestión y Ordenamiento Ambiental

21. ¿Se implementa un plan específico, eje estratégico o línea de acción de sustentabilidad ambiental que incluya aspectos de ahorro en agua, sanidad para consumo humano, riego y gestión de aguas residuales?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

22. ¿Se implementa un plan específico, eje estratégico o línea de acción de sustentabilidad ambiental que incluya aspectos relacionados con alumbrado, climatización y energías renovables?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

23. ¿Se implementa un plan específico, eje estratégico o línea de acción de sustentabilidad ambiental para la minimización, recogida selectiva y manejo adecuado de los residuos sólidos?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

24. ¿Se implementa un plan específico, eje estratégico o línea de acción de sustentabilidad o ambiental sobre la gestión de las zonas verdes y la biodiversidad?

SI

NO

Sitio web:

Ampliación de la información:

25. ¿La planificación urbanística de la universidad incluye criterios de sustentabilidad o ambientales?

SI

NO

Sitio web:

MUCHAS GRACIAS