



MEMORIAS 2010

Noticias

- Fecha: noviembre de 2010
- Región: Sur Sureste
- Asunto o título: Blog electrónico de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de la ANUIES
- Cuerpo de la noticia: La Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste (Red PAI) de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), tiene entre sus objetivos realizar acciones educativas ambientales que estimulen el interés de la ciudadanía por la sustentabilidad.

La creación de este blog electrónico tiene la finalidad de crear un espacio de reflexión sobre la temática ambiental entre académicos, estudiantes y público en general interesados en compartir ideas y conocimientos encaminados a la solución de problemas asociados al medio ambiente y al fomento de una cultura ecológica en los diversos ámbitos universitarios de la región sur sureste.

El tema con el que se da inicio es Biodiversidad, por parte del Programa Ambiental Institucional Yum Kaax de la Universidad Autónoma de Campeche y el diseño del blog fue elaborado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, instancia que está a cargo de las actualizaciones de mismo.

El sitio web es: <http://redpaiss.bliqoo.com.mx/>

- Fuente: Responsable Mtra. Miriam Sahagún Arcila, Universidad Autónoma de Campeche y Mtro. Fernando Molina Martínez de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.





Eventos

- a. Fecha del evento: 30 de septiembre y 1 de octubre de 2010
- b. Región: Región Sur Sureste
- c. Asunto o título: 9ª. Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de la ANUIES”
- d. Descripción resumida: La 9ª Reunión de la Red PAI se llevó a cabo en las instalaciones de la Universidad de Quintana Roo, a esta reunión asistieron un total de 8 universidades para revisar avances y generar acuerdos en materia medio ambiental en las diferentes instituciones miembros y con esto a toda la región. Se llevó a cabo un taller sobre “Introducción a la Norma ISO: 14001, Gestión de Mejora Ambiental Continua” para capacitar a las IES en el tema de la gestión de sistemas de manejo ambiental. Dicho Taller fue organizado por la Universidad Autónoma de Campeche y presentado por los expositores Lic. Martina Díaz del Instituto Tecnológico Superior de Champotón, Campeche; el Mtro. Xicoténcatl Sahagún Arcila del Instituto Tecnológico de Chiná, Campeche y la Mtra. Leticia Rodríguez Canché del Centro de Estudios de Desarrollo Sustentable y Aprovechamiento de la Vida Silvestre de la Universidad Autónoma de Campeche. Se acordó que este taller fuera replicado a través de educación a distancia a todas las IES miembros de la Red PAI.

Uno de los acuerdos más importante fue la realización del Foro: La Gestión Ambiental para el Desarrollo Sustentable, liderado por la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas y la Red PAI, con fecha propuesta para el mes de noviembre de 2011.

Se presentaron los avances del Programa de Prevención y Mitigación de Riesgos por parte de la Dra. Silvia Ramos Hernández de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, una propuesta para coordinar los esfuerzos a nivel sur sureste en la mitigación y prevención de los efectos de los desastres naturales.

Se presentaron los avances del proyecto de Proceso de Evaluación Metodológica de Estudios Comparados, la Dra. Socorro Menchaca Dávila de la Universidad Veracruzana, con dicho proyecto se evaluará el desempeño de los Programas Ambientales Institucionales en las diferentes IES de la Red PAI con el propósito de mejorar su desempeño.

Se presentaron los avances del proyecto Observatorio Regional del Agua (OREA), liderado por la Dra. Socorro Menchaca Dávila de la Universidad Veracruzana, el cual tiene como objetivo evaluar, planear y desarrollar estrategias y acciones de gestión para el manejo integral de cuencas hidrológicas en la región sur sureste de México, desde la perspectiva del desarrollo sustentable.





- e. Link (convocatoria, imagen, etc.) y/o datos del responsable de la actividad: *Responsable Coordinación General de la Red PAI: Mtra. Miriam Sahagún Arcila (Universidad Autónoma de Campeche) y Sede Biól. Laura Patricia Flores Castillo (Universidad de Quintana Roo)*

-
- a. Fecha del evento: *26 de noviembre de 2010*
- b. Región: *Región Sur Sureste*
- c. Asunto o título: *Curso a Distancia “Introducción a la Norma ISO: 14001, Gestión de Mejora Ambiental Continua”*
- d. Descripción resumida: *Llevó a cabo el curso a distancia “Introducción a la Norma ISO 14001:2004 Sistema de Mejora Ambiental Continua” el pasado 26 de noviembre de 2010. Este curso se llevó a cabo de manera simultánea en las universidades miembros de la región Sur-Sureste de la ANUIES, desde la UADY en coordinación con la Red de Educación Abierta y a Distancia de la ANUIES.*

El enlace multipunto se llevó a cabo por medio de la Universidad Veracruzana y se transmitió desde las instalaciones del Centro de Investigaciones Regionales Dr. Hideyo Noguchi de la UADY, el curso tuvo una duración total de 4 hrs.

Esta curso forma parte del programa de colaboración interinstitucional para la capacitación de las Instituciones de Educación Superior miembros de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de la ANUIES que coordina la Universidad Autónoma de Campeche, y se enlazaron las IES que tuvieran las capacidades técnicas en sus instituciones para dicha capacitación.

Se contó con el apoyo de los expositores Lic. Martina Díaz del Instituto Tecnológico Superior de Champotón, Campeche; el Mtro. Xicoténcatl Sahagún Arcila del Instituto Tecnológico de Chiná, Campeche y la Mtra. Leticia Rodríguez del Centro de Estudios de Desarrollo Sustentable y Aprovechamiento de la Vida Silvestre de la Universidad Autónoma de Campeche.

Las instituciones participantes fueron: Universidad Autónoma de Campeche, Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Instituto Tecnológico de Orizaba Veracruz, Universidad Autónoma de Yucatán y Universidad Veracruzana con sus sedes: UV- Región Coatzacoalcos-Minatitlán, UV- Región Poza Rica – Tuxpan, UV- Región Xalapa y UV- Región Veracruz. Se contó con la asistencia de un total de 119 personas de las IES participantes y 3 expositores.





- e. Link (convocatoria, imagen, etc.) y/o datos del responsable de la actividad: *Coordinación General de la Red PAI: Mtra. Miriam Sahagún Arcila (Universidad Autónoma de Campeche), Mtra. Ibiza Martínez Serrano (Universidad Veracruzana y Dra. Diana Cabañas Vargas (Universidad Autónoma de Yucatán)*

- a. Fecha del evento: *26 de noviembre de 2010*
- b. Región: *Región Sur Sureste*
- c. Asunto o título: *Primera Reunión para la Organización de la I Jornada Regional Sur-Sureste “Universidades en torno a la Gestión de Riesgos, Desastres y Cambio Climático”*
- d. Descripción resumida: *Debido a la situación actual relacionada con los desastres naturales y su impacto en los estados de la región sur-sureste, la Red de Programas Ambientales Institucionales consideró pertinente llevar a cabo el Foro de Gestión Ambiental por la I Jornada Regional Sur-Sureste “Universidades en torno a la Gestión de Riesgos, Desastres y Cambio Climático” a finales de noviembre de 2011, dada la magnitud de la problemática en este rubro, es conveniente que la Red se avoque a la prevención y mitigación de riesgos, coadyuvando a la función pública mediante la generación de un documento resultado del evento, que contemple el análisis y reflexión de los investigadores sobre el estado actual de la gestión de riesgos, desastres y cambio climático en la región, debilidades, fortalezas y recomendaciones para los próximos años.*
- e. Link (convocatoria, imagen, etc.) y/o datos del responsable de la actividad: *Coordinación General de la Red PAI: Miriam Sahagún Arcila (Universidad Autónoma de Campeche), Diana Cabañas Vargas (Universidad Autónoma de Yucatán) y Silvia Ramos Hernández (Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas)*

- a. Fecha del evento: *18 y 19 de mayo de 2011*
- b. Región: *Región Sur Sureste*
- c. Asunto o título: *10ª Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de la ANUIES. Sede Universidad Autónoma de Ciudad del Carmen, Campeche.*
- d. Descripción resumida: *Esta reunión tiene como objetivo establecer mecanismos de comunicación, capacitación, formación ambiental, diseño de proyectos de colaboración y evaluación de los PAI's, así como el intercambio de experiencias para el establecimiento de acuerdos que contribuyan al óptimo cumplimiento de los compromisos de esta Red. Dar seguimiento a los acuerdos establecidos en las reuniones de trabajo, para el cumplimiento oportuno de los compromisos de esta Red.*





e. Link (convocatoria, imagen, etc.) y/o datos del responsable de la actividad: *Coordinación*

General de la Red PAI: Miriam Sahagún Arcila (Universidad Autónoma de Campeche) y Jesús Jaime Guerra Santos (Universidad Autónoma del Carmen, Campeche)

Publicaciones

- a) Libros (tema, título, autor, institución, año y archivo)
- b) Artículos (tema, título, autor, institución, año y archivo)

DECLARATORIA DE CAMPECHE POR LA SUSTENTABILIDAD

Documento donde las Instituciones de Educación Superior (IES) miembros de la Red de Programas Ambientales Institucionales del Consejo Regional Sur-Sureste de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) acordaron en mayo de 2007, reunidos en la Universidad Autónoma de Campeche, dar a conocer las premisas que orientan las acciones que realizan las IES en materia de sustentabilidad, tomando en consideración los principios establecidos en la Declaratoria sobre Educación y Desarrollo Sustentable del Comité Nacional Preparatorio para la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y el Compromiso Nacional por la Década de la Educación para el Desarrollo Sustentable, para lo cual se establecieron 23 puntos.

Documento Anexo...

BOLETÍN ELECTRÓNICO BIOFILIA

La Universidad Cristóbal Colón presentó la iniciativa a la Red de PAI'S del Boletín Electrónico Biofilia, como un órgano de difusión de las acciones de la Red. El objetivo de la publicación es difundir los programas y acciones derivadas de los planes y programas ambientales desarrollados por las Instituciones de Educación Superior en la Región Sur – Sureste de México, miembros de la ANUIES, con el propósito de fortalecer el trabajo colaborativo interinstitucional y fomentar la cultura ambiental y el desarrollo sustentable. Este boletín estará disponible en la página web de la Red PAI y posteriormente se distribuirá masivamente por correo electrónico a destinatarios vinculados al tema de la sustentabilidad, actualmente se encuentra en revisión sus dos primeros números.





Bio-filia

BOLETIN DE LA RED DE PROGRAMAS AMBIENTALES INSTITUCIONALES REGION SUR - SURESTE DE MEXICO DE ANUIES
Primavera 2010 Volumen 1 Número 1

Eventos 2010

29 y 30 de abril:
Octava Reunión de la Red de Programas Ambientales.
La ciudad de Orizaba será sede de la VIII Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de México de ANUIES. El evento se realizará los días 29 y 30 de abril en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Orizaba (ITO).

23 al 25 de Junio:
Foro: La Gestión Ambiental para el Desarrollo Sustentable.
La UNICACH será sede del Foro de Gestión Ambiental para el Desarrollo Sustentable, abierto a IES, instituciones públicas, organizaciones, asociaciones civiles, etc. El evento se realizará en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Proyecto de Colaboración Interinstitucional en la región Sur Sureste Observatorio del Agua para el Estado de Veracruz, ABCC (Agua, Bosques, Cuencas y Costas)

Dra. Socorro Menchaca



El agua es un recurso indispensable, ya que garantiza el más básico de los derechos humanos que es la vida. Es un recurso finito no obstante que durante siglos se ha considerado como renovable gracias a que mediante la evaporación y la

precipitación regresaba a sus fuentes originales para reabastecer ríos, lagos y acuíferos subterráneos. Hoy este equilibrio se ha visto alterado debido a múltiples factores determinados por los patrones de desarrollo que han prevalecido en el mundo.

Bio-filia

BOLETIN DE LA RED DE PROGRAMAS AMBIENTALES INSTITUCIONALES REGION SUR - SURESTE DE MEXICO DE ANUIES
Primavera de 2009 Volumen 1 número 0

Programa de eventos Veracruz - Otoño 2009

15 y 16 de Octubre de 2009:
Octava Reunión de la Red de Programas Ambientales La Universidad de Quintana Roo será sede de la 8va. Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de México de ANUIES. El evento se realizará en la ciudad de Chetumal, Q. Roo.

Fecha del evento
Título del evento.
Descripción del evento con la hora, el lugar y demás información fundamental. Para obtener instrucciones sobre cómo crear esta barra lateral, consulta "Columnas".

Fecha del evento
Título del evento.
Descripción del evento con la hora, el lugar y demás información fundamental. Para obtener instrucciones sobre cómo crear esta barra lateral, consulta "Columnas".

Fecha del evento
Título del evento.
Descripción del evento con la hora, el lugar y demás información fundamental. Para obtener instrucciones sobre cómo crear esta barra lateral, consulta "Columnas".

Rafael López Castañares fue electo Secretario General de ANUIES para el periodo 2009-2013 Integrarse para fortalecerse, pide ANUIES a universidades

Alma Espinosa



Rafael López Castañares fue electo para ocupar la secretaría general ejecutiva de la ANUIES para el periodo 2009-2013

Puebla, Pue.- Es el momento en que las instituciones de educación superior inclinen la balanza al desarrollo de la sociedad mexicana, lo que será posible en la medida en que se integren y fortalezcan las alternativas de crecimiento, aseguró Rafael López Castañares al tomar el cargo como secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e

Instituciones de Educación Superior (ANUIES), para el periodo 2009-2013.

En la XVIII Sesión Extraordinaria de la Asamblea General de la ANUIES, luego de haber sido elegido de forma unánime (136 votos) para ocupar por segunda ocasión la secretaría general de la ANUIES, Rafael López dio a conocer su plan de trabajo basado en siete ejes fundamentales que





Documentos

a) Estratégicos (programas y/o planes para el desarrollo de las redes):

Proyecto: **Diagnóstico Regional de Acciones relacionadas con el Medio Ambiente y el Desarrollo Sustentable en las IES (UAC)**

PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR
"DIAGNÓSTICO DE LAS ACCIONES AMBIENTALES EN LAS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR"

Presentación

Las instituciones de educación, han venido contribuyendo con la tarea sustantiva de formar los cuadros que requieren las diversas áreas de actuación ambiental profesional y con la producción de conocimientos en áreas ambientales críticas. En el momento actual nos encontramos ante un repunte de estas y otras acciones ambientales, situación que nos permite sentar las bases para un desarrollo acelerado de estrategias institucionales que vinculen de manera orgánica a la educación con la perspectiva sustentable de desarrollo.

El presente cuestionario tiene como objetivo identificar las acciones ambientales que actualmente desarrollan o se han llevado a cabo, en cada institución en el marco del medio ambiente y desarrollo sustentable, con la finalidad de contar con información suficiente que permita elaborar un balance de la respuesta que las instituciones educativas han dado a los problemas y necesidades ambientales del estado y establecer acciones prioritarias a realizar.

Una vez concluido el acopio de la información, favor de enviarlo a la Mtra. Miriam Sahagún Arcila (Universidad Autónoma de Campeche) Coordinadora General de la Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES. Tel. 981 8119000 ext. 62500, correo electrónico: msahagun@uacam.mx y/o con el Bto. José Rubén Martínez Paredes (Universidad Autónoma de Campeche), Tel. 981 8119000 ext. 62500, correo electrónico: jrmartinez@uacam.mx. Cabe señalar que dicha información será proporcionada a la Mtra. Ma. Teresa Bravo Mercado, CESU, UNAM.

Favor de llenar las celdas vacías de esta tabla. Usar tanto espacio como lo considere necesario. Al final se explican las abreviaturas usadas.

INSTITUCIÓN
Nombre de la persona responsable de contestar el cuestionario:
Teléfono y/o fax:
Fecha y especificaciones de entrega a envío:
Correo electrónico:

*Cuestionario basado en el formato original "Acciones ambientales relacionadas con el medio ambiente y el desarrollo sustentable en las Instituciones de Educación Superior en México". Gestión ANUIES/SEMABAT.

Reseña: La Universidad Autónoma de Campeche por medio de la responsable la Mtra. Miriam Sahagún Arcila elaboró el formato del cuestionario que recaba información relacionada con las acciones ambientales de las IES de la región sur-sureste. El objetivo es identificar las acciones ambientales que actualmente desarrollan o se han llevado a cabo, en cada institución en el marco del medio ambiente y desarrollo sustentable, con la finalidad de contar con información suficiente que permita elaborar un balance de la respuesta que las instituciones educativas han dado a los problemas y necesidades ambientales del estado y establecer acciones prioritarias a realizar. Una vez concluido el acopio de la información en cada IE.

El cuestionario basa su información en: la existencia de un programa ambiental institucional, la reforma curricular ambiental, la formación ambiental de todos los alumnos en niveles de licenciatura y posgrado, asesoría y servicios ambientales de las IES, los instrumentos de la gestión ambiental institucional, la difusión ambiental, el desempeño ambiental de las instituciones, las relaciones interinstitucionales en materia de medio ambiente y desarrollo sustentable, las políticas institucionales en medio ambiente y educación continua en materia ambiental y desarrollo sustentable.

Este cuestionario fue adaptado de su versión original elaborado por la Mtra. María Teresa Bravo Mercado, Investigadora de la UNAM, y tiene como objetivo reunir información ambiental de las IES de dos años a la fecha. Una vez integrada la información será revisada en vinculación con la Mtra. María Teresa Bravo Mercado. Asimismo, dicha información servirá de insumo para el proyecto Estudios Comparados de las IES en materia ambiental que la Universidad Veracruzana a través de la Dra. Socorro Menchaca Dávila llevará a cabo.





Proyecto: Estudios Comparados



Reseña: ¿Cuál es el Propósito de los Estudios Comparados?

En términos generales los Estudios Comparados permiten examinar tendencias, convergencias y divergencias busca encontrar con precisión las causas de los fenómenos observados, según Weber, la comparación implica la búsqueda de diferencias y semejanzas en

el marco de un esquema general teórico que ayude a la determinación de hechos cruciales.

Nuestro propósito es demostrar el avance o contribución que cada institución tiene respecto al avance y/o desarrollo de las demás IES, en el contexto de los Programas Ambientales Institucionales.

Tiene como objetivo establecer cuáles son los procesos o procedimientos institucionales que han favorecido u obstaculizado el desarrollo de los PAI'S, en los distintos ámbitos donde se desarrollan las acciones y/o actividades académicas.

Ponderar la importancia del quehacer académico en el contexto de las problemáticas y/o el desarrollo sustentable, con el propósito de que se apoye de manera significativa dicha labor.

Promover políticas institucionales entorno al desarrollo sustentable, en el contexto de los PAI'S, con base en las tendencias y cambios institucionales, semejanzas y convergencias.





Proyecto: Observatorio Regional del Agua



Reseña: Tiene como Objetivos Generales:

- *Evaluar, plantear y desarrollar estrategias y acciones de gestión para el manejo integral de cuencas de la Región Sur-Sureste de México, desde la perspectiva del Desarrollo Sustentable.*
- *Producir conocimiento social y ambientalmente útiles, en su contexto de aplicación, así como formar recursos humanos en las distintas temáticas relacionadas con las problemáticas complejas del agua en las cuencas.*
- *Establecer diversos mecanismos que coadyuven a la gobernanza, cuidado, gestión y uso racional del agua actual y futuro en las cuencas de la Región Sur-Sureste de México.*

El Modelo Científico del Observatorio Regional del Agua, está integrado por seis componentes:

I. Red de colaboración entre académicos de la Región Sur-Sureste de México, articulada a redes científicas a nivel nacional e internacional.

II. Sistema de información del Observatorio Regional del Agua.

III. Determinación de la metodología de gestión para el manejo integral de cuencas de la Región Sur-Sureste de México.

IV. Definición metodológica para la observación y análisis de políticas públicas en materia de agua en la Región Sur-Sureste de México.

V. Diseño de un programa académico regional en torno a la problemática del agua.

VI. Desarrollo de estrategias de gestión para el manejo integral de cuencas en la Región Sur-Sureste de México.





Acciones inmediatas para constituir el Observatorio Regional del Agua de la Región Sur Sureste de México:

1. *Nombramiento de los representantes institucionales.*
2. *Desarrollo de la estrategia de contacto y presentación de la propuesta de trabajo.*
3. *Desarrollo de la estrategia para la conformación de la red académica del Observatorio Regional del Agua de la Región Sur-Sureste de México.*
4. *Desarrollo de la estrategia para la construcción de la plataforma del sistema de información del observatorio del agua de la Región Sur Sureste de México (SIOARSSME)*
5. *Invitación a los representantes institucionales al seminario – Taller de Metodologías de Gestión para el Manejo Integral de Cuencas. Ponente Dr. Nobert Fenzl, Technical Coordinator-GEF AMAZONS PROJECT, Global Environment Facility (GEF).*

Proyectos Interestatales:

- I. *Cultura Local del Agua: Disponibilidad y Calidad.*
- II. *Medición del Índice de Pobreza del Agua en Reservas de la Biosfera de la Región.*
- III. *Gestión para el Manejo Integral del Cuencas.*





Proyecto: Programa de Prevención y Mitigación de Riesgos

Red de Programas Ambientales Institucionales de la Región Sur Sureste de la ANUIES México

AVANCES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE RIESGOS

9ª. Reunión de la Red de Programas Ambientales Institucionales Región Sur-Sureste de la ANUIES México



Silvia Ramos Hernández
Coordinadora del Centro de
Investigación en Gestión de
Riesgos y Cambio Climático.
UNICACH

Chetumal, Q. Roo
Octubre 1, 2010

Reseña: La Red PAI de la Región Sur-Sureste de la ANUIES, ha considerado impostergable reunir capacidades científicas y técnicas de universidades, centros de investigación y tecnológicos para conjuntar los esfuerzos en torno a la investigación, desarrollo de acciones para coadyuvar en la mitigación y disminución de vulnerabilidad por los desastres. Organismos estatales, nacionales e internacionales consideran urgente que las IES se sumen al análisis de la situación a través de sus funciones sustantivas de docencia, investigación y extensión, para crear las capacidades profesionales en la región y desarrollar una red de especialistas en la materia, promover el intercambio de conocimientos y generar información que permita a los tomadores de decisiones considerar los aspectos relevantes para la prevención, mitigación y reducción de riesgos. En este sentido, la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, tiene el liderazgo en torno al desarrollo de un "Programa de Prevención y Mitigación de Riesgos en la Región Sur- Sureste de México".

Los avances del Programa de Prevención y Mitigación de Riesgos son los siguientes:

- Proyecto POMIX: CONACYT-COCYTECH-UNICACH-Protección Civil
- La creación del Centro de Investigación en Gestión de Riesgos y Cambio Climático
- Licenciatura en Ciencias de la Tierra
- Fortalecimiento del Laboratorio de Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente
- Ampliación del monitoreo de los volcanes Chichón y Tacaná.
- Proyecto Conservación Internacional México-UNICAH-Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural (SEMAHN)
 - Escenarios climáticos para el Estado de Chiapas. Fase I
 - Inventarios de gases efecto invernadero. Fase I
- Proyecto de creación del posgrado en gestión de riesgos y cambio climático.





- ❑ Proyecto: “Geoparque volcán Chichón” UNICACH- UNAM
- ❑ Foro universitario hacia el servicio social en gestión de riesgos. 22 al 24 de marzo 2010
- ❑ Parlamento estatal de juventud y cambio climático.
- ❑ Día mundial de la tierra y cambio climático. 20 al 22 abril 2010.
- ❑ Cuestionario: Las IES Sur Sureste. Evaluación de las capacidades en Gestión de Riesgos, Desastres y Cambio Climático.

c) Reseñas (tema, título, autor, institución, año y archivo)

b) Normativos (lineamientos, normas o reglamentos para el funcionamiento de las redes):

Logos y Fotografías

Red PAI Sur Sureste ANUIES, México

Logo Red PAI	Instituciones Red PAI
	
Instituciones Red PAI por Estado	
	





9ª Reunión de la Red PAI, UQROO, Chetumal, Quintana Roo,
30 de sept. Y 1º. De octubre de 2010



8ª. Reunión de la Red PAI, Instituto Tecnológico de Orizaba, Veracruz, 29 y 30 de abril de 2010.



7ª. Reunión de la Red PAI UNICACH, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, 18 y 19 julio, 2009.



6ª. Reunión PAI Universidad Veracruzana, Boca del Río, Veracruz, 13 y 14 nov. 2008.





5ª Reunión de la Red PAI Universidad Autónoma de Campeche, San Francisco de Campeche, Campeche, 24 y 25 mayo 2007.



4ª. Reunión Red PAI en el marco de la Reunión Nacional para la Presentación de los Planes Ambientales Institucionales, 23, 24 y 25 de octubre de 2006, UNAM.

3ª. Reunión Red PAI, ECOSUR- Chiapas, San Cristóbal de las Casas, Chiapas, 20 y 21 julio de 2006.



2ª. Reunión Red PAI, UADY, Yucatán, 22 de nov. De 2005.





1ª. Reunión Red PAI, UADY, Yucatán,
21 de octubre de 2005.

