



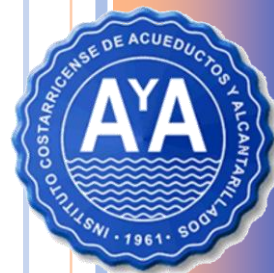
# PROGRAMA BANDERA AZUL ECOLÓGICA DE COSTA RICA

*Acto anual de Galardonados BAE del año 2009*

*Organización y desarrollo en  
concordancia con la protección de los  
recursos naturales, la búsqueda de  
mejores condiciones higiénico-  
sanitarias y la mejoría en la salud  
pública costarricense...*



Marzo del 2010



INBIO, VIERNES 26 DE MARZO 2010

***ACTO NACIONAL DE ENTREGA DEL GALARDÓN “BANDERA AZUL ECOLÓGICA 2009”***

**En la actividad, llevada a cabo el día de hoy, el Presidente Ejecutivo de AyA, Ricardo Sancho Chavarría brindó un mensaje de parte de la Institución que gestó el Programa Bandera Azul Ecológica.**

**A continuación extractos de su mensaje: (pueden ser utilizados en notas de prensa)**

“Bandera Azul Ecológica es el diploma de graduación en la protección del agua y una vara de medición del nivel de contaminación tanto en las playas como en las escuelas, cuencas, espacios naturales, instituciones, empresas y comunidades del país. Me uno a regocijo de los galardonados que hoy izarán en el punto más alto de sus ilusiones ambientales y de protección del recurso hídrico una bandera de estirpe ambiental cimentada en la Costa Rica que queremos ser”.

“Desde el año 1996, el Programa Bandera Azul Ecológica es una distinción nacional, con trascendencia internacional, para aquellas comunidades, playas e instituciones que sobresalen en el logro del objetivo común de vivir en una Costa Rica mejor”.

“Este Programa pasó de entregar 10 banderas en su primer año, a otorgar **1500** durante esta Administración. Hoy obtienen Bandera 61 playas, 39 comunidades, 36 espacios naturales protegidos, 3 micro–cuencas. Además, nos acompañan 10 escuelas representativas de las 313 ganadoras”.

“El día de hoy, entregamos la Bandera Azul a 50 organizaciones, que se han comprometido en el desarrollo de Acciones para enfrentar el Cambio Climático, mismas, que son reflejo, de la Iniciativa del Gobierno de la República de convertir a Costa Rica en el primer país del orbe en ser Carbono Neutro, y en cumplimiento con los Objetivos de Desarrollo del Milenio”.

## *1. Antecedentes*

### **ORÍGENES Y EVOLUCIÓN DEL PROGRAMA BANDERA AZUL ECOLÓGICA**

***Darner Mora Alvarado***

***Director Ejecutivo del Programa Bandera Azul Ecológica***

El otrora Laboratorio Central del AyA, hoy Laboratorio Nacional de Aguas (LNA) mediante el Decreto Ejecutivo 26066-S, fue creado el 14 abril de 1963, con el propósito de controlar la calidad del agua para consumo humano (ACH) suministrada por el acueducto metropolitano. Luego, en concordancia con la expansión y crecimiento de AyA, le correspondió asumir el control de calidad del ACH en los acueductos urbanos de Liberia, Pérez Zeledón, Limón, Santa Cruz, entre otros. En la década de los 70 inició los estudios de calidad del agua de mar en las playas de Limón Centro, debido a que el alcantarillado a cargo del AyA descargaba las aguas residuales, sin tratamiento, directamente a las costas, cuyos resultados fueron publicados por primera vez en 1984 y 1985. En 1986 y 1987 se elaboró el primer estudio de calidad de playas en el ámbito nacional titulado “Criterios Bacteriológicos y Calidad Sanitaria de las Aguas de Playas de Costa Rica”, el cual resultó muy exitoso por su divulgación a nivel nacional e internacional; sin embargo, las recomendaciones para corregir las fuentes de contaminación fecal sobre cinco playas no fueron aplicadas por las entidades sanitarias correspondientes. En 1991 surgió la Pandemia del Cólera, originada en Chimbote, Perú, situación que obligó a elaborar y ejecutar el “Programa Nacional de Prevención del Cólera” mediante el cual, entre muchas actividades, se dispuso colocar rótulos preventivos en cuerpos de agua contaminada como ríos, esteros y playas; no obstante los mismos fueron eliminados por las propias comunidades, argumentando el alejamiento del turismo.

Por otro lado, en 1995 el suscrito tuvo la oportunidad de visitar o realizar una pasantía en el Laboratorio de Aguas de Alicante (España), en donde tuve la oportunidad de observar el sistema de desalinización del agua de mar en “Las Palmas”, Islas Canarias. En este lugar, específicamente la playa del Inglés, observé por primera vez una bandera azul ondeando, cuyo significado representaba limpieza, acceso a agua potable y adecuada disposición de excretas. Impactado por la filosofía del Programa Bandera Azul de Europa, el 26 de diciembre de 1995 se creó el Programa Bandera Azul Ecológica (PBAE) en Costa Rica, con el propósito de establecer un incentivo para motivar la organización de la sociedad civil, buscando el desarrollo de la zona costera en concordancia con la protección del mar y sus playas. En la creación del PBAE jugó un papel esencial el apoyo de la Dra. Anna Gabriela Ross, Presidenta Ejecutiva del AyA en el periodo 1994-1998, que en conjunto con el suscrito presentó el proyecto a la Junta Directiva; dichosamente, la iniciativa se aprobó con el Acuerdo N°96-160 del 4 de junio de 1996. La sabiduría de la Dra. Ross, permitió compartir la administración del programa mediante una Comisión Interinstitucional de ámbito nacional, conformada en ese entonces por el Instituto Costarricense de Turismo (ICT), el Ministerio de salud (MS), la Cámara Nacional de Turismo (CANATUR), el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) y el Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillado (AyA); este hecho ha constituido una

enorme fortaleza del programa, debido a que la interinstitucionalidad ha protegido el mismo contra los vaivenes de los cambios políticos.

Después de 5 años de vigencia exitosa, la Comisión Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica (CNPBAE) realizó el primer “Plan Estratégico periodo 2001-2006”, en donde se identificaron y analizaron las debilidades, fortalezas, amenazas y oportunidades y se establecieron nuevas metas, como la ampliación del PBAE a otras categorías. En el año 2002 se establece la segunda categoría dedicada a las comunidades tierra adentro; esta categoría se fundamentó en la experiencia de los primeros 5 años de existencia del PBAE, en donde se ratificó que la contaminación de las playas era y es causada por la descarga de desechos a los ríos, que más tarde que temprano van a desembocar en las costas contaminando las playas. En el mismo plan estratégico, se identificó que una de las mayores debilidades del PBAE era la carencia de agua de calidad potable en las zonas costeras, por lo se creó el “Programa Sello de Calidad Sanitaria” (PSCS) en el LNA, con el propósito de organizar a los entes aoperadores de acueductos para que suministren servicios de agua potable de buena calidad, en forma sostenible y en armonía con la naturaleza. El PSCS es el “hermano menor” del PBAE, el cual ha jugado un papel esencial en el desarrollo de las diferentes categorías del PBAE. En el 2004, gracias a la iniciativa del Dr. Abel Pacheco de la Espriella, Presidente de la República en el periodo 2002-2006, se creó la tercera categoría enfocada a Centros Educativos; en el 2006 se expandió el programa a “Espacios Naturales Protegidos”, y en el 2008 se establecieron las categorías 5 y 6 dedicadas a “Microcuencas Hidrológicas” y “Acciones para enfrentar el Cambio Climático”, respectivamente. En el 2009, se creó la última categoría enfocada a “Comunidades Clima Neutral”.

Como se observa, la evolución del PBAE inició con la protección del recurso hídrico de las playas, pasando a comunidades en donde se contaminan los ríos, creando luego la categoría de Centros Educativos con el propósito de expandir la filosofía de aseo e higiene en escuelas, colegios y universidades, pero sobre todo hacer sostenible el programa introduciéndolo en el sistema educativo, garantizando así la sostenibilidad del mismo para las nuevas generaciones. El establecimiento de las categorías de “Espacios Naturales Protegidos” y “Microcuencas Hidrológicas”, tuvo como objetivo proteger la “fabricas naturales de agua” y atender en forma concreta la protección de las quebradas y ríos. Por último la categoría 7 integra todas las otras categorías del programa, para convertir a las comunidades en clima neutral, estimando las emisiones de gases de efecto invernadero y realizando acciones para la mitigar los mismos. Quizás con la aplicación del PBAE, el país pueda cumplir con la meta propuesta de ser el primer país carbono neutral en el año 2021.

## ***2. Conformación actual de la Comisión Nacional del PBAE***

<b>AyA</b>	<b>MINAET</b>	<b>RCRN</b>
<b>ICE</b>	<b>ICT</b>	<b>MEP</b>
<b>CANATUR</b>	<b>MINSA</b>	

### 3. *Objetivo General del programa*

“Establecer un incentivo para promover la organización de comités locales y la integralidad de los mismos, con el propósito de buscar la conservación y desarrollo, en concordancia con la protección de los recursos naturales, la implementación de acciones para enfrentar el cambio climático, la búsqueda de mejores condiciones higiénico-sanitarias y la mejoría de la salud pública de los habitantes de Costa Rica.

### 4. *Objetivos de cada categoría*

A continuación se presenta un cuadro que contiene los objetivos generales de cada una de las siete categorías vigentes del Programa Bandera Azul Ecológica.

<i>Objetivos Generales de cada Categoría</i>						
<b>Categoría de Playas</b>	<b>Categoría de Comunidad</b>	<b>Centros Educativos</b>	<b>Espacios Naturales protegidos</b>	<b>Categoría de Cuencas Hidrológicas</b>	<b>Acciones para enfrentar el Cambio Climático</b>	<b>Comunidad Clima Neutral</b>
Establecer un incentivo a los hoteleros, Cámaras de Turismo y comunidades costeras para proteger, en forma integral, las playas de Costa Rica.	Incentivar a las comunidades (tierra adentro del país), para que se organicen, con el afán de proteger los recursos naturales, sus atractivos turísticos y así brindar una mejor calidad de vida a los habitantes locales y visitantes de las comunidades participantes.	Promover la adquisición de actitudes y valores en la población estudiantil que incidan en el desarrollo de una cultura ambiental para el desarrollo sostenible y sustentable.	Reconocer a los gestores de estos espacios los esfuerzos realizados en la promoción y adopción de prácticas sostenibles y amigables con el ambiente, mediante la mejora continua de las condiciones higiénicas sanitarias.	Establecer un incentivo para promover el desarrollo, proteger y mitigar la contaminación, mejorando las condiciones higiénico-sanitarias de las cuencas hidrográficas del país.	Incentivar la organización de los sectores industriales, agropecuarios, salud, recursos hídricos y a las entidades públicas y privadas para “maximizar la competitividad y minimizar el riesgo provocado por los efectos del cambio climático, en el país.	Incentivar la integralidad de las 6 categorías vigentes del Programa con otras acciones de la sociedad civil, con el propósito de buscar, en forma paulatina, que nuestras comunidades sean clima neutral.

## 5. Participantes y Ganadores por categoría 2009

### 5.1 Playas

Participaron:	81	Ganaron:	61
---------------	----	----------	----

### 5.2 Comunidades

Participaron:	61	Ganaron:	39
---------------	----	----------	----

### 5.3 Centros Educativos

Participaron:	475	Ganaron:	313
---------------	-----	----------	-----

### 5.4 Espacios Naturales Protegidos

Participaron:	51	Ganaron:	36
---------------	----	----------	----

### 5.5 Microcuencas Hidrológicas

Participaron:	9	Ganaron:	3
---------------	---	----------	---

### 5.6 Acciones para Enfrentar el Cambio Climático

Participaron:	142	Ganaron:	50
---------------	-----	----------	----

### 5.7 Comunidad Clima Neutral

Participan:	3	Se premian:	en el 2011
-------------	---	-------------	------------

## 6. Las Playas Galardonadas en el 2009 fueron clasificadas de la siguiente manera:

Nombre de Playa	Estrellas
Punta del Madero	★★★★★
Blanca de Punta Leona	★★★★★
Espadilla Sur (PNMA)	★★★
Manuel Antonio (PNMA)	★★★
Playitas (Dulce Vida)	★★★
Arenilla	★★

Conchal	★ ★
Gemelas (PNMA)	★ ★
Puerto Escondido (PNMA)	★ ★
Chorotega (Panamá)	★
Guacamaya	★
Grande(PNMB)	★
Ventanas (PNMB)	★
Ostional (RNVSO)	★
Samara Sur	★
Guiones (RNVSO)	★
Bonita de Santa Cruz	★
Avellanas de Santa Cruz	★
Langosta de Santa Cruz	★
Mansita de Santa Cruz	★
Mantas de Punta Leona	★
Isla Tolinga (Tortuga)	★
Penca	★
Hermosa de Carrillo	★
Doña Ana	★
San Pedrillo	★
Chiquita	★
Puerto Vargas (PNC)	★
Puntarenas	★
El Roble de Puntarenas	★
Bahía Junquillal (RNVS)	★
Monte del Barco	★
Ocotal	★
Buena	★
Zapotal	★
Blanca (Flamingo)	★
Pan de Azúcar	★
Pelada de Nosara	★
Carrillo	★
Punta Islita	★
Camaronal	★
Junquillal Santa Cruz	★
Limoncito de Punta Leona	★
Mal País	★
Santa Teresa	★
El Carmen	★

La Macha (Tulemar)	★
Curú	★
Quizales	★
Pochote	★
Matapalo	★
Manzanillo de Carrillo	★
La Colonia (PNMB)	★
Barú (RNVSB)	★
Blanca de Jiménez	★
Negra de Cahuita	★
Blanca (PNC)	★
Need Creek (RNVSGM)	★
Gandoca (RNVSGM)	★
Punta Uva	★
Cocles	★

Hay que destacar que 2 playas están obteniendo el galardón con 5 estrellas.

**7. Las Comunidades Galardonadas en el 2009 fueron clasificadas de la siguiente manera:**

<b>Nombre de la Comunidad</b>	<b>Categoría o estrellas</b>	<b>Años con la B.A.E.</b>
San Roque de Grecia	★ ★	8
San Gerardo de Rivas (Pérez Zeledón)	★	8
La Fortuna de San Carlos	★ ★ ★	8
San Rafael de Heredia	★ ★	7
Aquiáres de Turrialba	★ ★	7
San Marcos de Tarrazú	★	7
Universidad EARTH	★ ★ ★	6
La Luisa de Valverde Vega	★ ★	6
Vara Blanca de Heredia	★	6
Los Ángeles de San Rafael de Heredia	★ ★	6
Punta Leona	★ ★	6
San Gabriel de Aserrí	★ ★	5
San Pedro de Pérez Zeledón	★ ★	5
Pejibaye de Jiménez	★ ★	5
Santiago de San Rafael de Heredia	★ ★	5
Mercedes Sur de Heredia	★ ★	5

Horquetas de Sarapiquí	★ ★	4
La Suiza de San Rafael de Heredia	★ ★	4
San Miguel de Santo Domingo, Heredia	★	4
Puente Salas de Heredia	★ ★	4
Heredia Casco Central	★ ★	4
La Legua de Aserri	★ ★	4
El Guisaro y Oasis de Atenas	★ ★	4
San Juan de Ciudad Quesada	★	4
San Vicente de Ciudad Quesada	★	3
Parque Valle del Sol	★ ★	3
San Ignacio de Acosta	★	3
Santa María de Dota	★	3
Tarbaca de Aserri	★	3
Barrio Jesús de Santa Barbara	★	3
Jaco	★	3
Jardines 2 de San Rafael de Heredia	★	2
Parrita	★	2
Hojancha	★ ★	2
Reserva Conchal	★ ★	2
Sarchi Norte	★	2
Riveras del Río de la Unión	★	Primer año
San Antonio de León Cortes	★	Primer año
San Isidro de Heredia	★	Primer año
<b>Total ganadores</b>		<b>39</b>

### Reconocimientos al esfuerzo Comités pro-BAE

La Comisión Nacional del PBAE reconoce el esfuerzo de los representantes de los comités Pro-Bandera Azul Ecológica de comunidades, que realizaron un gran trabajo pero no lograron obtener el puntaje mínimo de 90 para ganar la Bandera Azul Ecológica por lo cual se les motiva a seguir con el programa en pro de mejorar las condiciones higiénico sanitarias de sus comunidades.

Comités Locales de:
Bajo Canet de Tarrazú
La Carpintera de la Unión

8. **Los Espacios Naturales Protegidos ganadores de la Bandera Azul Ecológica en el 2009 son :**

<b>Nombre del Espacio Natural Protegido</b>	<b>Categorización por estrellas</b>
Reserva Los Coyotes	★ ★ ★
Castillo Country Club	★ ★ ★
Reserva Hotel Savegre	★ ★ ★
El Silencio Bajos del Toro	★ ★ ★
Reserva Dantica	★ ★ ★
Estación Biológica La Selva - OET	★ ★ ★
Reserva Biológica La Tirimbina	★ ★ ★
Universidad EARTH	★ ★ ★
Reserva Ríos Tropicales	★ ★ ★
Reserva Monte Alto	★ ★ ★
Reserva El Nogal	★ ★ ★
Finca Rosa Blanca	★ ★ ★
Rancho Humo	★ ★ ★
Reserva Punta Leona	★ ★ ★
Parque Aventura Río Barranca	★ ★ ★
Arenas del Mar	★ ★ ★
Rancho La Merced	★ ★ ★
Reserva O.E.T. – Las Cruces	★ ★ ★
Los Juncos Cloud Forest	★ ★
Espino Blanco	★ ★
Refugio La Marta	★ ★
Reserva Bijagual	★ ★
Laguna del Lagarto Lodge	★ ★
Parque Ecológ. Tropical Arenal Mundo Aventura	★ ★
Parque Nacional Barbilla	★ ★
Parque Nacional Cahuita	★ ★
Reserva Biológica Hitoy Cerere	★ ★
Reserva Barú	★ ★
Parque Nacional Manuel Antonio	★ ★
Escuela Agroambiental Aula Viva	★
Fundación Nubotrópica	★
Finca de Café Coopedota R.L.	★
Bosque Tropical del Toro	★

Reserva La Palma y Kioro	★
Reserva American Indian Trading	★
Asociación Cívica de Nosara	★

**9. Las Microcuencas Hidrológicas ganadoras de la Bandera Azul Ecológica en el 2009 son :**

<i>Nombre de la Microcuenca Hidrológica</i>	<i>Categorización por estrellas</i>
Río Pacuare: sector Aventuras Naturales	★★
Río Pacuare: sector Ríos Tropicales	★★
Quebrada Terciopelo: Micro-cuenca Río Pacuare	★★

**10. Los Sitos con Acciones para enfrentar el Cambio Climático ganadores de la Bandera Azul Ecológica en el 2009 son :**

<i>Nombre del lugar</i>	<i>Categorización por estrellas</i>	<i>Variedad</i>
Ministerio de Comercio Exterior	3	Mitigación
Agencia de Viajes Horizontes	3	Mitigación
Casa Corcovado Jungle Lodge	3	Mitigación
EL Silencio Lodge	3	Mitigación
Mapache RENT A CAR, sede San Sebastián	3	Mitigación
Mapache RENT A CAR, sede Alajuela	3	Mitigación
Ministerio de Cultura y Juventud, sede Central	3	Mitigación
Hotel y Club Punta Leona S.A.	3	Mitigación
Universidad EART	3	Mitigación
Hotel Punta Islita	3	Mitigación
Hotel Barceló Playa Langosta	3	Mitigación
Beneficio de Café, COOPEDOTA	3	Mitigación
Distribuidora Florex de Centroamericana S.A., sede San Ramón Alajuela	3	Mitigación
Promotora de Comercio Exterior Costa Rica	3	Mitigación
Estación Biológica La Selva, OET	3	Mitigación
Baxter América Services SRL	3	Mitigación
Dantica Lodge	3	Mitigación
Holcim, sede Administrativa	3	Mitigación
Hotel Las Colinas	3	Mitigación
Universidad Veritas	3	Mitigación
Hotel Giardino Tropicale	3	Mitigación
Hotel Arenal Kioro Suites & Spa	3	Mitigación

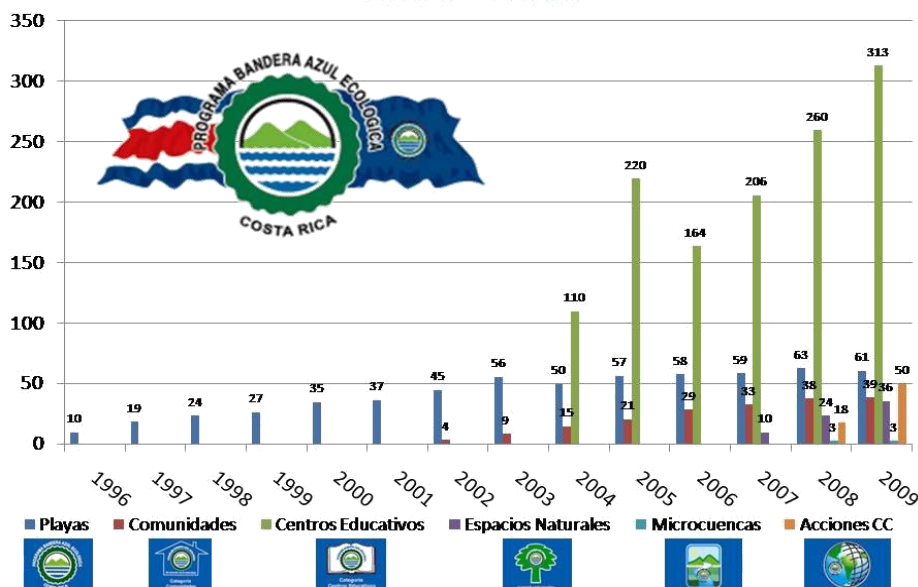
Fundación Costa Rica-Canadá	2	Mitigación
CAIS Área de Salud Los Santo	1	Mitigación
Finca Rosa Blanca	1	Mitigación
Hotel Parador Boutique Resot & Spa	1	Mitigación
Escuela Republica de Haití	1	Mitigación
Campo Escuela Nacional Iztaru	1	Mitigación
Agencia de Viajes Cielo Azul S.A.	1	Mitigación
Instituto Nacional de Biodiversidad	1	Mitigación
La Montaña Cristian Camp.	1	Mitigación
Laboratorio Nacional de Aguas	1	Mitigación
Finca de Café, COOPEDOTA	1	Adaptación
<b>Por grupo ICE:</b>		
Campamento Camaronal, P.H. Pirrís	3	Mitigación
Oficinas P.H. El Diquís	3	Mitigación
Campamento P.H. El Diquís	3	Mitigación
Agencia ICE Sarchí	3	Mitigación
Agencia ICE Siquirres	3	Mitigación
Agencia ICE Zarcero	3	Mitigación
Campamento Ventana, P.H. Pirrís	3	Mitigación
Campamento Abejonal, P.H. Pirrís	3	Mitigación
Agencia ICE Ciudad Quesada	3	Mitigación
Agencia ICE Palmares	3	Mitigación
Agencia ICE Juan Viñas	3	Mitigación
Agencia ICE Guápiles	2	Mitigación
Agencia ICE Alajuela Electricidad	1	Mitigación
Agencia ICE San Ramón	1	Mitigación
Agencia ICE Miramar	1	Mitigación
Agencia ICE Samara	1	Mitigación
Agencia ICE San Antonio del Tejar	1	Mitigación

Destacar la participación de Coopedota en dos variedades es esta categoría que logran el galardón por dos años consecutivos.

#### 11. Categorías galardonadas con la Bandera Azul Ecológica, periodo 1996-2009:

En el siguiente gráfico se presenta un seguimiento al PBAE, desde sus inicios hasta la actualidad, esto en las 6 categorías vigentes del programa.

#### Galardonados del PBAE 1996 - 2009



## 12. Conclusiones

- En el año 2009 participaron 819 comités locales de las primeras 6 categorías evaluadas, de las cuales ganaron el galardón 502.
- Se observa un gran interés en la participación de la VI categoría “Acciones para enfrentar el Cambio Climático”, tanto en el sector público como privado.
- Esta iniciativa, más la participación en la VII categoría “Comunidad Clima Neutral”, permitirá apoyar el objetivo de convertir a Costa Rica en el primer país “Carbono Neutral” en el año 2021.

## 13. Recomendaciones

- Incluir al Programa Bandera Azul Ecológica en la iniciativa “Paz con la Naturaleza” para cumplir la meta de carbono neutral al 2021.

## 14. Mapa Playas y Comunidades

