

CENTRO DE INNOVACION ATABEY

MEMOMORIAS 2008-2014

QUIENES SOMOS

Una organización no gubernamental, sin fines de lucros, que tiene por finalidad el fomento del desarrollo local sostenible a través de la preservación del medio ambiente y la promoción del desarrollo económico. Participando activamente en la creación de iniciativas que promuevan modelo de desarrollo sostenible con innovación, participación comunitaria y creación de una cultura ambiental.

NUESTRA VISIÓN

Ser una organización líder que impulsa la transición ecológica hacia una economía verde para el desarrollo sostenible.

NUESTRA MISIÓN

Promover la creación de una cultura ambiental donde los compromisos con la transición ecológica, energía limpia, protección de la biodiversidad, residuos ceros y ciudades resilientes permitan crear una economía verde de baja emisiones de carbono.





MENSAJE DEL PRESIDENTE

Cuando Los Tainos habitaban estas tierras, cada mañana podían convocar la primavera, La Caoba majestuosa cubría la sabana, la yuca al fuego en el burén convertida en casabe.

Los ríos y los arroyos estaban por todas partes celebrando la vida, otorgando el mayor anhelo de aquella raza, bañar el cuerpo y el alma, la rana simbolizaba aquel ritual. Cuando la noche caía y se retiraba en el bohío, ante que el sueño tomara su cuerpo, agradecido decía Atabey, Atabey.

Encontrar la lógica de prosperar, celebrar, disfrutar y entender la riqueza que poseemos.

No es cazar la ballena que nos visitan a realizar su encuentro nupcial y a parir sus crías, es obtener el mayor beneficio cuidándola y observándola y construyendo una leyenda.

Es promover la creación de una cultura ambiental donde los compromisos con la transición ecológica, energía limpia, protección de la biodiversidad, residuos ceros y ciudades resilientes permitan crear una economía verde de baja emisiones de carbono.

Para que nuestras ciudades cargadas de leyenda, en una noche de fiesta, mientras la luna llena, cubra el horizonte, una voz pueda gritar gracias Atabey, Atabey.



JUNTA DIRECTIVA

José Domingo Contreras (Presidente)
Patricia Cuevas Pérez (Vicepresidente)
Milton Morrison (Vicepresidente)
José Rubén Paulino (Tesorero)

Felipe Pérez Dotel (Secretario)
Emil Rodríguez Garabot (Vocal)
Shaney Peña Gómez (Vocal)

Directora Ejecutiva

Mónica Vargas Infante

MIEMBRO PLENO

1. Domingo Contreras
2. Eduardo Lantigua
3. Marianna Szabo
4. Milton Morrison Ramírez
5. Patricia Josefina Cuevas,
6. Yudelka Páez Paredes
7. María Adalgisa Caba
8. Juan Francisco Blanc Estévez
9. Mónica Vargas Infante
10. José Rubén Paulino Taveras
11. Felipe De Js. Pérez Dotel
12. Peniel Ramírez
13. Franklin Calderón
14. Shaney Peña Gómez
15. Emil Rodríguez Garabot
16. Dr. Elisaben Matos Díaz,
17. Maria Magdalena Diaz De Mazara
18. Adriana Mora Restrepo,
19. Moraima R. Díaz,
20. Irma Xiomara Reynoso Vargas
21. Reyes De Jesus Nova Hierro
22. Gioldan Nicolás Morel Genao
23. Víctor F. Gómez Valenzuela
24. José P. Monegro M.
25. Jhael Isa



PORTAFOLIO DE PROYECTOS

1. Premios Atabey.
2. Programa de Protección de CUENCAS:
Rio Artibonito-Rio Limpio-Provincia Elías Pina
Rio Nizao- Los Cacaos-San Cristóbal.
3. Promoción de “Rio Limpio” como destino eco turístico.
4. Campaña Publicitaria “VEN Y VIVELO”
5. Eficiencia Energética
6. Parques Ecológicos Urbanos.
7. Concurso “construye un jardín vertical en tu barrio”
8. Reciclaje; campaña “Recicla por tu salud”
9. Red Solidaria: Programa puesta en marcha en el D.N.
10. Escuela de Desarrollo Local.
11. Revista HABLA.



01 Premios Atabey

Impulsar el desarrollo sostenible es un objetivo estratégico de la República Dominicana, así como proteger los recursos naturales y los servicios ambientales como parte integral de nuestro crecimiento económico. Para identificar a nivel nacional estos esfuerzos relacionados con el desarrollo local sostenible, el Centro de Innovación Atabey ha creado PREMIOS ATABEY.

Para reconocer y dar a conocer a personas e instituciones que realizan acciones u obra en beneficio del medio ambiente y el desarrollo sostenible. Héroe verdes que son ejemplos que nos inspiran a proteger el mayor de nuestro legado, la Tierra.

- Seis ediciones
- 42 Premiados



PREMIADOS 2009-2014

2009

Energías renovables

Generadora Eólica de Las Galeras

Comunitario

Asociación para el Desarrollo Forestal Sostenible de Restauración

Producción orgánica

Microempresa Café de Mama Gueda

Turismo sostenible

27 Charcos de la Damajagua

Empresarial

Macadamia “La Loma”

Individual

Prof.ª Ana Mercedes Henríquez

2010

Energías renovables

Comunidad Fondo Grande

Conservación

Junta para el Desarrollo Sostenible de la Cuenca Alta del Río Yaque del Norte

Construcción de capacidades

Empresa de Saneamiento Comunitario de Basura

Turismo sostenible

Complejo Eco turístico Sonido del Yaque

Empresarial

Grupo BANAS

Comunitaria

Juan Manuel Ortiz

Individual

Don Francisco Asmar



2011

Energías renovables

Comité Hidroeléctrico Paso de la Perra

Comunitario

Asociación de Caficultores La Esperanza

Conservación

Grupo Jaragua

Construcción de capacidades

Federación de Campesino hacía el Progreso

Turismo sostenible

Proyecto Complejo Ecoturístico Sereno de la Montaña

Empresarial

Cervecería Dominicana

Individual

Frank Rainieri

2012

Comunitario

Fundación de Saneamiento Ambiental de la Zurza (FUNDAZURZA)

Conservación

Asociación de Silvicultores San Ramón

Construcción de capacidades

Federación de Campesino hacía el Progreso

Turismo sostenible

Paraíso Caño Hondo (Los Haítises)

Empresarial

Green Love

Investigación e Innovación

Instituto de Innovación en Biotecnología e Industria (IIBI)

Individual

Don Menelio Herasme



2013

Comunitario

Microcentral Hidroeléctrica Angostura

Conservación

Reef Check DR

Construcción de capacidades

Fundación Sur Futuro (Proyecto Sabana Yegua Sostenible)

Turismo sostenible

Complejo Eco turístico Rancho Don LULU

Energía Alternativas

Parque Eólico Los Cocos

Investigación

Don Milcíades Mejía

Individual

Don José Cruz Bretón

2014

Comunitario

Radio Seybo

Conservación

Eleuterio Martínez

Construcción de capacidades

FUNDELOSA (Fundación de Desarrollo Loma y Salud)

Turismo sostenible

Ecocampo La Sangría

Eficiencia Energética

Trace Solar

Empresarial

CENTRO CUESTA NACIONAL. Proyecto: "Orgullo de Mi Tierra"

Individual

Bienvenido Pérez Turbi (Blanco Turbi)



El Programa de protección de cuencas consiste en el cambio de uso de suelo, motivando a los comunitarios a conservar y aprovechar sosteniblemente los recursos naturales y al mismo tiempo brindarles otras alternativas productivas que le permitan la protección del ambiente y la generación de mayores ingresos. A través de la acción participativa de la comunidad.

1. Río Limpio-Provincia Elías Piña: Nacimiento del Río Artibonito.

La cuenca del Río Artibonito, nace en el Parque Nacional Loma Nalga de Maco, es el mayor sistema fluvial de la Isla Santo Domingo, con un recorrido de 321 km. y una cuenca vertiente de 9,292 Kms², de los cuales el 73% corresponden al territorio haitiano y el 27% corresponde a la República Dominicana; Siendo esta cuenca la principal fuente de abastecimiento del acueducto de Puerto Príncipe y la única presa hidroeléctrica que tiene Haití.



Es una cuenca binacional que proporciona servicios ecosistémicos vitales de los cuales depende el desarrollo socio-económico de las áreas más pobres de la República Dominicana y Haití.

El suministro a largo plazo de estos servicios está restringido por amenazas persistentes a las funciones y la estabilidad ecosistémicas en las formas de deforestación, uso inapropiado de la tierra, y prácticas agrícolas dañinas, las cuales han resultado en una severa degradación acumulativa del suelo y en amenazas a los recursos hídricos.

Debido a la importancia de esta cuenca en octubre del 2007 la Fundación y el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales firman un acuerdo de co-manejo para la administración del Parque Nacional Nalga de Maco, mediante este acuerdo la Fundación se encarga de velar por el buen funcionamiento del Parque, la preservación de los bosques y la creación de estrategias y programas dirigidos a promover el ecoturismo en la zona.

A través de este acuerdo de co-manejo y del programa de manejo sostenible de los recursos naturales en la zona fronteriza (PROMAREN) se pone en marcha el proyecto para el Cambio de Uso de Suelo en la Cuenca Alta del Rio Artibonito, en el Parque Nacional Nalga de Maco. Este proyecto tiene como objetivo generar el cambio del uso de suelo insostenible en el Parque Nacional Nalga de Maco, en donde se haga posible que agricultores que utilizan los terrenos del parque, se transformen en productores de hortalizas de invernaderos, productores de café orgánico, creen fincas forestales y se fortalezca el ecoturismo, permitiendo de esta manera la creación de nuevos empleos que mejoren los ingresos de las familias involucradas.



Con este co-financiamiento se pretende alcanzar los siguientes resultados:

1. Cambio de uso de suelo insostenible a través de la **construcción de invernaderos, producción de café y fincas agroforestales.**
2. **Aumento de caudal** de los ríos que alimentan al Rio Artibonito (Se reforestarán 312.5 hectáreas, equivalentes a 5,000 tareas en el Parque Nacional Nalga de Maco).
3. **Aumento y diversificación de empleos y los ingresos familiares** de la comunidad, beneficiando a 35 familias y generando 190 nuevos empleos.
4. Mejorar el **nivel educativo de los productores agrícolas y los jóvenes** para asegurar la promoción de técnicas innovadoras del uso de suelo y cultivos que permitan el rendimiento continuo y sostenible.
5. Mejorar el mercadeo de la zona, apoyando la productividad y la **promoción del turismo rural.**

RESULTADOS:

Contamos con un área total de 12,000 metros cuadrados de **construcción de invernaderos de producción de hortalizas** distribuido de la manera siguientes: Seis invernaderos de 900 mts² para 11 familias, 11 de 528 mts² para 11 familias y un invernadero piloto en el Centro Regional de Estudios y Alternativas Rurales (CREAR). Para un total de 22 familias beneficiadas.



Invernaderos-producción/Fuente CI-ATABEY

La producción de los invernaderos certificados como orgánico, está a la venta en el supermercado nacional de Arroyo Hondo.

Vivero agroforestal de **plantas nativas & endémicas**: con una producción de 700,000 plantas a la fecha. (Pino criollo, guama, manacla y café)



Vivero producción/Fuente CI-ATABEY

Gestión de becas de estudios superiores y formación técnica en las universidades del país para jóvenes de bajos recursos. La beca incluye: Alquiler Casa, Servicios, Transporte, Matriculas, Material Gastable y Alimentación.

Este año el programa de becas con los jóvenes de Rio Limpio cuenta en la Casa Pensión de Santo Domingo con 12 jóvenes cursando carreras universitarias y 10 jóvenes en la casa pensión en Mao.



Jóvenes Rio Limpio-actividad Centro Cultural /Fuente CI-ATABEY

Creación de la **marca destino RIO LIMPIO** con un programa de promoción.
La creación del logotipo que integra la marca lugar y la imagen territorial para crear identidad con los comunitarios y los visitantes.



Este proyecto ha sido apoyado por organizaciones gubernamentales como la USAID/ DSTA, ATAS DOMINICANA y DOMINICAN TREASURES, logrando diferentes actividades y capacitaciones (destacándose la formación de guías turístico para la comunidad).

Promoviendo el **ecoturismo y el agroturismo**, aprovechando el potencial de la zona y el atractivo principal el “Parque Nacional Nalga de Maco”, haciendo participe a los visitantes de la forma de vida de la comunidad (Río Limpio como CUNA de la producción orgánica en el país).

Promoción de “RIO LIMPIO” como destino eco turístico;

Para la consolidación de la marca “Rio Limpio” desarrollamos las siguientes actividades:

- Vallas (mobiliario urbano) distribuida en la ciudad promocionando a Rio Limpio como destino turismo sostenible.
- Se realiza cada año el “Festival de la Cultura Rio Limpio”, una fiesta comunitaria para mostrar a los visitantes su historia y tradición, ventas de sus productos agrícolas, sus artesanías y actividades artísticas con los talentos de la comunidad. Este año celebramos el III Festival los 3,4 y 5 de noviembre 2013.
- Promoción en las redes sociales y pagina web www.riolimpio.com.do actualizadas varias veces al año.
- Se ha logrado incluir en varias agencias de viajes la visita a Río Limpio como destino de turismo sostenible.



Vive el 2^{do} Festival

Cultural y Agroturístico

Rio Limpio
Primer destino turístico de producción orgánica

NOVIEMBRE
3,4 y 5
2012



Rio Limpio
REPUBLICA DOMINICANA
www.riolimpio.com.do
Recorre tus sentidos



2. Municipio Los Cacaos-San Cristóbal- Cuenca alta con el nacimiento del Río Mahomita, Río Mahoma (compartido con San José de Oca) y Río Nizao.

En marzo del 2012 firmamos un acuerdo con la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) y organizaciones comunitarias del Municipio Los Cacaos, San Cristóbal. Con la finalidad de la protección de la Cuenca alta del Río Nizao.

El municipio de Los Cacaos tiene en su territorio el río Mahomita, el río de Mahoma compartido con San José de Ocoa, una franja del río Nizao y varios arroyos secundarios y fuentes fluviales que además de verter sus aguas en el Complejo Hidroeléctrico Jigüey-Aguacate-Valdesia, sirven de recreo y esparcimiento a los moradores y visitantes del municipio.

El objetivo de la firma de este acuerdo es el aunar esfuerzos entre las instituciones firmantes para la elaboración y consecución de los siguientes productos:

- **Presentación de un PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL para el Municipio Ecológico de Los Cacaos;**
- **La INSTALACIÓN DE CINCO (5) INVERNADEROS cada uno de 900 m² y la INSTALACION y OPERACIÓN de UN (1) VIVERO AGROFORESTAL**
- **Implementar un Programa de Becas en apoyo a 100 estudiantes de Los Cacaos, los cuales recibirán formación en Santo Domingo, San Cristóbal y en Los Cacaos mismo, beneficiarios de alojamiento, alimentación y transporte.**
- **Poner en ejecución el PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL.**

RESULTADOS:

Se inició el programa de becas con los jóvenes estudiantes de la comunidad y en la actualidad se encuentran 30 jóvenes en el Instituto Politécnico Loyola de San Cristóbal cursando el bachillerato.

Estamos trabajando con la Asociación de Caficultores la Esperanza para la construcción y puesta en operación de 5 Invernaderos, de 900 m² y 1 vivero (con capacidad de producción de por lo menos TRESCIENTAS MIL (300,000) plantas agroforestales, café orgánico, frutales y musáceas).

Se logró con el Banco Popular Dominicano a través del programa de reforestación la donación de 120 mil pesos para compra de plantas en la comunidad para la reforestación de la cuenca alta Mahomita, Mahoma y Nizao.



Participación de munícipes de Los Cacaos, en caminata a favor del agua realizada en junio 2011, con el fin de introducir el tema del agua como derecho humano y generar debate sobre la necesidad de actuación.

/ Fuente CI- Atabey





Vivero café los cacaos- Visita grupo ATABEY

03 CAMPAÑA DE TURISMO SOSTENIBLE

El propósito de esta campaña “VEN Y VÍVELO” es mostrar que el mejor modelo de desarrollo sostenible parte de un elemento esencial: “LA INTERVENCIÓN COMUNITARIA” a partir de la generación de ingresos en el disfrute de la naturaleza; logrando así la contribución activa, la solidaridad, el respeto mutuo y la participación de todos los actores involucrados en el sector, tanto públicos como privados. De esta forma el Centro Atabey lanza esta campaña de promoción y apoyo, de algunos DESTINOS TURÍSTICOS SOSTENIBLES que ha sido ganadores de nuestro Premios Atabey del 2009 al 2013.

Destinos:

- Los 27 Charcos de la Damajagua
- Complejo Eco turístico Sonido del Yaque
- Complejo Ecoturístico Sereno de la Montaña
- Paraíso Caño Hondo (Los Haítises)
- Complejo Ecoturístico Rancho Don Lulú
- El Cachote-Barahona
- Río Limpio
- Bahía de las Águilas

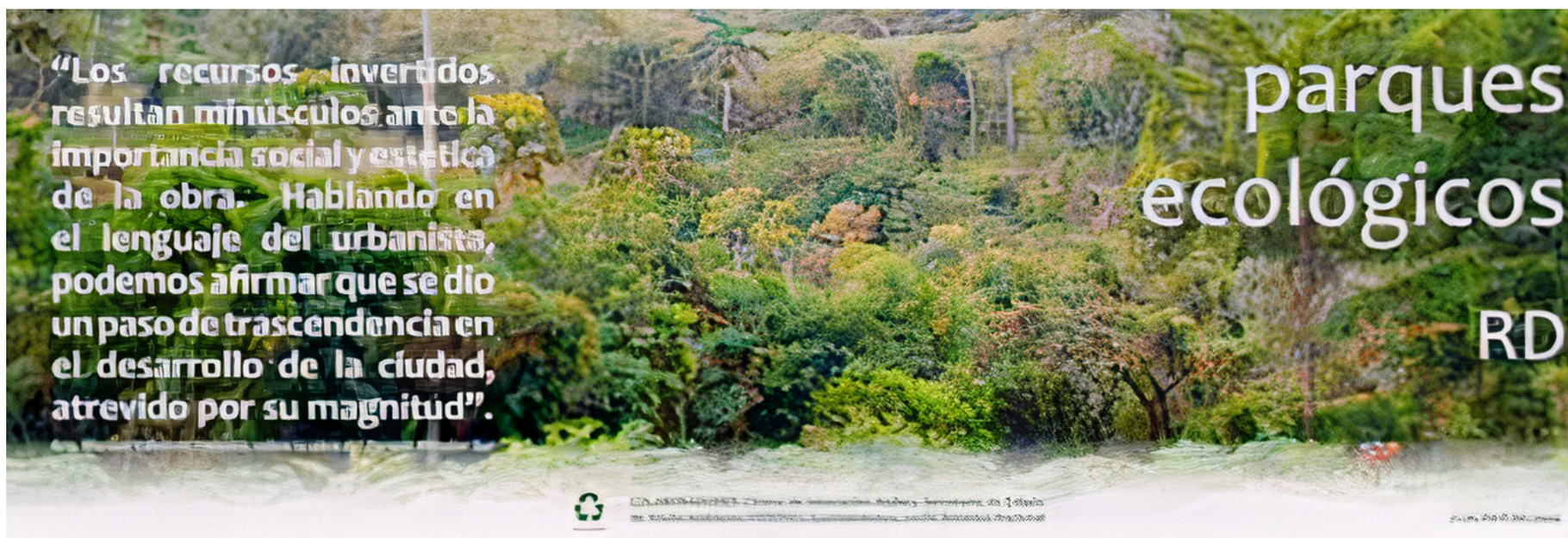
Ven y vívelo!
TURISMO SOSTENIBLE

Atabey
www.centroatabay.org

“Celebra la tierra”

04 PARQUES ECOLÓGICOS URBANOS

En el 2009 firmamos convenios con el Ministerio de Medio ambiente y Recursos Naturales, la Federación Dominicana de Municipios y el Jardín Botánico Nacional, con el objetivo de generar reservas de suelo urbano con un nuevo prototipo de parque para el ordenamiento territorial y la creación de área recreativa y educativa.



Al 2013 nos encontramos con 7 proyectos de parques ecológicos en curso:

- El Cachón de la Rubia (Santo Domingo)
- La Romana
- Parque Binacional Dajabón-Juana Méndez
- Santiago: Parque la Laguna –Villa González y Parque Jardín Botánico Eugenio de Jesús Marcano.
- San Juan
- San Cristóbal

La adopción por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de este proyecto como una política nacional.

La donación de 38,267.33 mts de terrenos por la familia López Hernández, ubicado en el sector Cerro Alto de Gurabo-Santiago para la construcción de un parque ecológico urbano el cual llevara el nombre del Sr. Simón Hernández en memoria suya.



Acto de entrega de los terrenos por parte de la Flia. López Hernández/
Fuente MIMARENA2012



Parque Ecológico Simón Hernández

Surge a raíz de la decisión de los hermanos Arelis Del Rosario, Estela De Los Angeles, Simona Bienvenida y Domingo Eduardo Hernández López de contribuir con el desarrollo de modelos, programas y políticas públicas nacionales y locales que mejoren la capacidad de planificación ambiental, del ordenamiento territorial y del desarrollo urbano sostenible; lo cual se puso de manifiesto con la donación desinteresada de 38,267.33 m² de terreno en el sector Cerro Alto de Gurabo, provincia y municipio de Santiago.

A la Familia Hernández López le movió el interés de hacer que su padre trascendiera, por tal razón el nombre del Parque es en memoria del Sr. Simón Hernández.

Los bienes inmuebles que se describen a continuación constituyen la extensión superficial de este Parque Ecológico Urbano:

- A) Parcela No.312524581449 con 4,639.65m²,
- B) Parcela No.312524369679 con 7,330.19m²,
- C) Parcela No.312524486052 con 4,150.26 m²,
- D) Parcela No.312524472469 con 4,272.72 m²,
- E) Parcela No.312524450574 con 6,922.95 m²,
- F) Parcela No.312524355265 con 2,044.73 m²,
- G) Parcela No.312524351014 con 2,511.11 m²
- H) Parcela No.312524257636 con 6,395.72 m².

Se entiende esta infraestructura verde como un componente esencial para la ciudad de Santiago que construimos hoy para las generaciones futuras. Por lo que, preservar esta Reserva de Suelo depende de la Administración Municipal y la gestión ambiental desde las entidades pertinentes del Gobierno Central.



05 CONCURSO JARDINES VERTICALES

El Concurso “Construye un Jardín Vertical en tu barrio” tiene como objetivo comprometer a estudiantes, tanto de bachillerato como universitarios, en la responsabilidad que conlleva el tener un medio ambiente urbano sano.

Para tal fin, el concurso se enfoca en explorar la tipología de jardín vertical, con dos objetivos específicos: sensibilizar acerca del problema de los desechos plásticos y su posible reciclaje/reutilización; y de motivar a la siembra de plantas medicinales y aromáticas que no sólo promueven el verde en la ciudad, sino también contribuyen a nuestra salud integral.

Otro componente importante del concurso es aprovechar el espacio en una ciudad como la de Santo Domingo que cada día se va verticalizando y los espacios horizontales que eran los tradicionales para tener un jardín se van escanciando y vamos teniendo otros espacios como las paredes, balcones, terrazas y patios y tenemos que aprender a utilizar estos espacios para darle vida para hacer que la naturaleza se puede plasmar en ellos y desde Atabey hemos querido agregarle el componente de que no solo sean estético sino que tengan un concepto útil y sirvan para mantener la larga tradición del uso de las plantas medicinales y aromáticas y a la utilización de materiales reciclaje y reutilizable.

Concursante 1era. Edición 2012:

11 Grupo de las escuelas de arquitectura: **UNIBE, UNPHU Y PUCMM**

Villa Juana - Centro

Villa Juana - Escuela

Los Guandules-Colegio Domingo Savio

Ens. Espaillat

24 de Abril

Guachupita

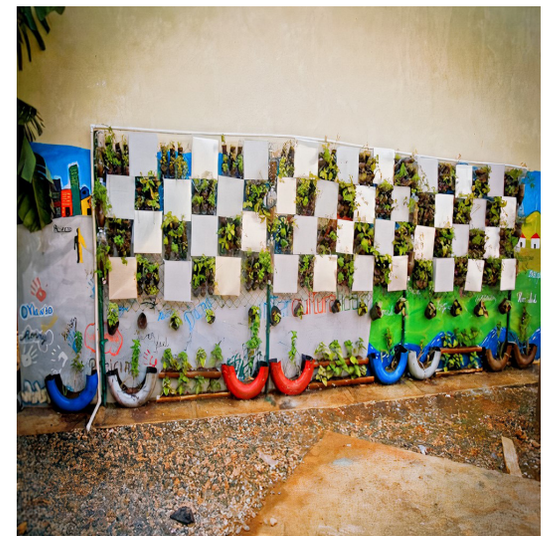
INVI

La Zurza

Villa Consuelo

Los Ríos-Escuela Costa Rica

Villas Agrícolas



2da. Edición año 2013:

23 Grupos de las escuelas de arquitectura: **UNIBE, UNPHU, AUD, PUCMM Y UNAPEC**



Escuela María Blanca (Ens. Espaillat)
Escuela Virgen del Carmen (La Cienaga)
Pastoral de la Iglesia San Ignacio Loyola
Esc. Santa Filomena Fe y Alegría
Centro Educativo Domingo Savio
Instituto Politécnico Parroquial Santa Ana
Escuela Varias Luces
Escuela 24 de Abril
Club María Auxiliadora

Liceo Juan Pablo Duarte
Colegio Bautista Fundamental
Escuela Santa Martha
Escuela José Francisco Ulises Domínguez
Liceo José Francisco Peña Gómez
Escuela Costa Rica
Liceo Fray Ramón Pane
Escuela MOVEARTE
Escuela Víctor Garrido



1er Lugar, Colegio Bautista Fundamental-Villa Consuelo; Grupo UASD



2DO. Lugar; Escuela Santa Filomema. Los Guandules-Grupo UNPHU



3er. Lugar Centro Educativo Domingo Savio-Los Guandules-PCUMM

06 EFICIENCIA ENERGÉTICA

Busca la concientización y educación de la población dominicana en materia energética y la creación y promulgación de certificaciones y leyes que promuevan y avalen aquellas edificaciones y profesionales que manejen eficientemente el uso de energía. Para esto vamos a desarrollar las siguientes iniciativas o actividades:

- Fundación de la Asociación de Ingenieros Dominicanos de Energía;
- Creación del Consorcio de Eficiencia Energética;
- Diseño de Luminaria y Listado de Equipos Eficientes;
- Creación Certificación para Auditores Energéticos y Gerencia Energética;
- Creación Certificación para Edificaciones energéticamente eficientes;
- Consultoría a Instituciones públicas y privadas para la reducción del consumo energético;
- Implementación de un programa de concientización y educación en el uso eficiente de energía en el pensum educativo;
- Servicios a Instituciones públicas y privadas para la instalación de dispositivo de eficiencia energética.

Para cumplir con estos objetivos, a principio del 2012 firmamos convenios de colaboración con la Comisión Nacional de Energía y con el California Smart Grid Center de la Universidad Estatal de California, Sacramento.

Con la Comisión Nacional de Energía nos hemos comprometidos llevar a cabo un proceso que genere la acreditación en la promoción de la eficiencia energética como instrumento de consumo eficiente de energía y la generación de una cultura ciudadana y empresarial.



Con el California Smart Grid Center ambas partes nos comprometemos a aunar esfuerzos con vista al desarrollo de programas que deberán ser elaborados en común entre ambas Instituciones, y abarcando en el ámbito general intercambio y movilidad científica de docentes e investigadores y de estudiantes.



Firma del Convenio CNE-ATABEY.
Fuente: CNE



Dr. Emir José Macari, director del California Smart Grid Center y Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Estado de California

En Julio del 2013 el Centro Atabey es nombrado miembro del “**Comité Nacional de Eficiencia Energética**”, presidido por la Comisión Nacional de Energía, con el objetivo de coordinar los diversos esfuerzos que organizaciones públicas y privadas se encuentran desarrollando en la Rep. Dom., para impulsar el desarrollo de la Eficiencia Energética en diversos sectores de consumo. Desarrollando planes y acciones, así como propuestas a los distintos sectores del país, que favorezcan el desarrollo del uso eficiente y racional de la energía.

En la ciudad de Santo Domingo, se generan en la actualidad unas 2000 toneladas diarias. A nivel nacional se generan 9.659 ton/día: existen alrededor de 350 vertederos a cielo abierto. La composición de los residuos es la siguiente: 51% materia orgánica; 16% cartones y papeles; 13% plástico; 6% vidrios; 3% meta-les y 11% otros. Más del 50% de los residuos que podrían ser aprovechados, llegan a los vertederos.

El manejo de los residuos sólidos municipales (RSM) en la República Dominicana, se ha enfocado tradicionalmente en la recolección y transporte de los residuos con fines de disposición final.

La misma se realiza a cielo abierto en condiciones que, en la gran mayoría de los casos, no alcanzan los estándares sanitarios y ambientales mínimos y consignados en la normativa en vigor.

Debido a los altos costos asociados a la recolección, transporte y disposición final, así como a los efectos negativos generados por el manejo ineficiente en sus diferentes etapas, se hace impostergable prestar atención a todas las fases de la gestión.

Existen numerosas experiencias en otros países en lo que respecta al manejo integral de los residuos sólidos urbanos: en las últimas décadas, se han producido significativos avances en todos los aspectos de gestión y, muy particularmente, en el desarrollo de tecnologías para el tratamiento, sea para incorporarlo al sano ciclo de los materiales sea para el aprovechamiento de la energía que contienen. Dada la existencia de una gama de posibilidades para el manejo integral, la selección de una en concreto deberá tener en cuenta no sólo consideraciones de tipo técnico, sino también aspectos ambientales, económicos y socio-culturales; de modo que, en su conjunto, tenga concordancia con la realidad general del país.



En que consiste la campaña?

Contribuir a fomentar las prácticas de reducción, rehúso y reciclaje de residuos sólidos y su aprovechamiento económico a través de un programa de sensibilización y educación.

Sensibilizar y concientizar a los habitantes del Distrito Nacional en el manejo adecuado de los residuos sólidos, mediante el proceso de separación en la fuente, el aprovechamiento económico de estos materiales reciclados y la colocación de los denominados puntos limpios en los sectores para la compra de los materiales.

08 RED SOLIDARIA: PROGRAMA PUESTA EN MARCHA EN EL D.N.

promueve proyectos a fin de generar bienes y servicios que permita a los ciudadanos participar en el cuidado del medio ambiente, el cuidado de nuestra salud y la eficiencia y conservación energética en el marco de una dinámica de Economía Solidaria.

Se realiza a través de los programas:

1. **LA BOTICA DE LA ABUELA:** producción y promoción de plantas medicinales y aromáticas.
2. **LAS 3R:** Reduce, Reusa y Recicla, la campaña por el Reciclaje “reciclando aportas” y el programa con los recicladores (buzos).
3. **JÓVENES VOLUNTARIOS “MISION DUARTE”** Para ser ejecutado en el Distrito Nacional, está diseñado para promover la participación social y conciencia del cuidado del medio ambiente, promoción del ahorro y eficiencia energética con la integración de jóvenes voluntarios a través de una cultura ciudadana fundamental con programas de reciclaje y la Botica de la Abuela.

ACTIVIDADES:

1. LA BOTICA DE LA ABUELA: producción y promoción de plantas medicinales y aromáticas.

Hemos creado la marca "La Botica de la Abuela" para la comercialización de las plantas medicinales y aromáticas en el marco de una economía solidaria.

Se realizó el lanzamiento el sábado 29 de junio en el mercadito de Agora Mall, y estamos participando en las ventas de los productos los sábados últimos de cada mes.



Lanzamiento-Marca Mercadito Ágora Mall.-Fuente CI-ATABEY

Para la producción de las plantas medicinales y aromáticas contamos con un vivero en el Jardín Botánico en el marco de un convenio de colaboración firmado entre ambas instituciones.



Vivero Jardín Botánico [Fuente CI-ATABEY]

Se impartieron mas de 20 charlas sobre “Lo que no conoce de las plantas medicinales y aromáticas” con una especialista en medicina holística con la participación de más de 300 personas.



Participantes cursos-Jardín Botánico

2. LAS 3R: Reduce, Reusa y Recicla, la campaña por el Reciclaje “reciclando aportas” y el programa con los recicladores (buzos).

En colaboración con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, La Red Nacional de Apoyo Empresarial a la Protección Ambiental (ECORED), la Federación Dominicana de Municipios y el Centro Atabey, fue lanzada la campaña “Clasificando aportas” en el marco de la celebración de “La Semana del Reciclaje” realizada del 19-23 mayo del 2012, con una variada agenda de actividades en todo el País.



3. Jóvenes Voluntarios denominado “Misión Duarte”.



Un programa para ser ejecutado en el Distrito Nacional, con la finalidad de promover la participación social y conciencia del cuidado del medio ambiente, a través de una cultura ciudadana fundamental con programas de Reciclaje, Eficiencia Energética; y la promoción y preservación del conocimiento de las Plantas Medicinales y Aromáticas, como forma de conservar el conocimiento milenario y tradicional de las mismas.

El programa inició en los sectores: Los Ríos, Ens. Espaillat y El Pedregal-Manresa.



Lanzamiento del programa Marzo 2013-Club Mauricio Báez. Fuente CI-ATABEY



1er grupo graduando Agosto 2013-MARN. Fuente CI-ATABEY

El 31 de agosto se graduaron 83 jóvenes del primer grupo de jóvenes voluntarios “Misión Duarte”

En septiembre de este año el Centro Atabey, convoca nuevamente a los jóvenes de 3ro y 4to de bachillerato de todos los centros educativos públicos y privados del Distrito Nacional, a participar en la primera versión del concurso “Misión Duarte”, en esta ocasión el programa se convierte en un concurso para hacerlo más competitivo entre los jóvenes participantes.

El concurso busca promover en los estudiantes un compromiso de trabajo social voluntario que represente una experiencia de participación comunitaria, implementando el reciclaje, la promoción de plantas aromáticas y medicinales y la promoción de la eficiencia energética para proteger nuestro medio ambiente.

El máximo de alumnos a participar por cada centro educativo es de treinta y el concurso tendrá una duración de 60 horas de trabajo, los días sábados con cuatro horas de labor. Los estudiantes trabajaran con un coordinador del centro educativo, un líder comunitario del sector donde trabajaran y un coordinador por el Centro Atabey.

Los premios serán distribuidos por categoría grupal, con un jurado que evaluara los trabajos realizados durante el proceso. Se darán tres premios individuales a los jóvenes más destacados en las actividades realizadas, y serán elegidos por ellos mismos.

El programa finaliza en febrero del 2014.



09 ESCUELA DE DESARROLLO LOCAL

Es una propuesta educativa de largo plazo impulsada por el Centro de Innovación Atabey como parte de sus objetivos estratégicos institucionales. Se ubica dentro de las corrientes que, cuestionando las lógicas excluyentes del actual proceso de globalización, apunta a generar alternativas que combinen la eficiencia con la solidaridad y enfatiza el rol de los espacios y actores locales en la planificación y gestión del desarrollo sostenible.

La Escuela tiene como finalidad prestar servicios educativos de calidad adaptados a las necesidades y prioridades del desarrollo de capacidades de las personas como agentes de su propio destino y del desarrollo de sus comunidades.

Contamos con un programa educativo de diplomados, cursos, talleres y conferencias que ofrecemos en una programación anual. Formando personas en las principales áreas de la gestión y el desarrollo local sostenible.

DIPLOMADOS:

-Líderes por el Desarrollo Sostenible y la Economía Solidaria.

A través de este curso propone a los participantes repensar lo económico en una perspectiva de transformación social, así como en la caracterización de políticas públicas, la identificación de actores, experiencias y dinamismos sociales, políticos y económicos y la propuesta de instrumentos estratégicos para la transición, especialmente desde el nivel local.

- 3era. Edición 89 graduando al 2013.



-Desarrollo Local y Gestión Municipal.

Busca suministrar a las autoridades municipales y a la sociedad civil de conocimientos constitucionales y legales de los municipios y del Distrito Nacional como las células básicas de la organización del Estado, a través del desarrollo temático de módulos de formación cuya finalización deberá permitir a los participantes, conocer a profundidad los principios y el régimen legal aplicable, las competencias propias y coordinadas, las mancomunidades como formas de integración de los municipios y del Distrito Nacional como un mecanismo de solidaridad para sacar adelante una región determinada, así como los instrumentos de planificación y de gestión municipal.

- 2da. Edición 64 graduando al 2013

-Ciudad y Espacio Público.

El Diplomado “Ciudad y Espacio Público” tiene como propósito sensibilizar y trabajar conjuntamente con los Ayuntamientos acerca de la forma de desarrollar la ciudad en materia de espacio público, urbanismo, manejo de los desechos sólidos, movilidad y sostenibilidad social.

El espacio público ha adquirido un significativo peso en los debates sobre la ciudad, teniendo en cuenta que la ciudad es el espacio que concentra la heterogeneidad social de un grupo poblacional y denso en la que se requiere de espacios de encuentro y de contacto que permitan a los diversos reconstruir la unidad en la diversidad (ciudad) y definir ciudadanía (democracia).

-3 ediciones y 106 graduando al 2011. De los principales Ayuntamientos del país.



-El Territorio su Ordenación, Gestión y Uso Sostenible.

El curso pretende satisfacer la demanda existente de una formación especializada e interdisciplinar en el ámbito de la Ordenación y Gestión del Territorio el mismo aborda a profundidad la problemática teórica y práctica de la actividad, relativa a los procesos de desarrollo territorial y urbanístico, caracterizada por su complejidad y dinamismo.

CURSOS:

- Curso práctico para diseñar y construir un jardín vertical.
- Beneficios de los Jardines Verticales.
- Ubicación y orientación del jardín vertical.
- Plantas: Tipos, requerimientos y selección.
- Diseño del Jardín.
- Instalación y sembrado.
- Sistema de Riego.
- Cuidados y mantenimiento.

-Curso sobre el Uso Artesanal de materiales reciclados.

Tiene como objetivo darle nueva vida a materiales desechados además de colaborar con la protección del medio ambiente. Sacando productos completamente artesanales, hechos a mano con dedicación.

- Impartido en el programa Red Solidaria, para los jóvenes de Misión Duarte y de la Botica de la Abuela.

CHARLAS:

Esta programación de charlas está dirigida al proyecto Red Solidaria para los tres programas que lo componen:

-Las 3R, La Botica de la Abuela y Jóvenes voluntarios Misión DUARTE.

- Liderazgo Basado en Valores.
- Lo que no conoces de las plantas medicinales y aromáticas.
- La importancia del reciclaje y la separación de la basura orgánica e inorgánica.
- Entendiendo nuestra factura eléctrica.
- Eficiencia y Conservación Energética.

SEMINARIO:

-EL "DERECHO A LA CIUDAD. EL CAMBIO ESTÁ EN TI."

La ciudad es pluridimensional, con centros y periferias que constituyen, en las grandes ciudades y regiones muy urbanizadas, sistemas complejos. La gobernabilidad de estos territorios, es decir, la viabilidad de las políticas públicas, nos plantean nuevos desafíos.

10 REVISTA HABLA Atabey

Revista HABLA Atabey se edita cada año con temas de medio ambiente, desarrollo local, ciudad y frontera, con un estándar de calidad a las exigencias del mercado que demandan los nuevos tiempos.

La Revista se distribuye entre líderes de opiniones, comunicadores, instituciones públicas y privadas que trabajan con los temas relativos al contenido, entre los asistentes a Premios Atabey, diplomados, cursos, talleres y conferencias que realizamos.

Al 2014 nos encontramos editando la V edición. Estará disponible para el público en febrero del 2015.

