

## Monitoreo de noticias ambientales

### Titulares:

- 35 hectáreas arden en la reserva forestal Los Santos (Costa Rica)
- De la mano con la naturaleza (Costa Rica)
- Instalan estación de monitoreo de aire (El Salvador)
- Incendio arrasa 20 manzanas (El Salvador)
- Medio Ambiente medirá calidad del aire en Apopa (El Salvador)
- Estados Unidos promueve seminario a empresas (El Salvador)
- No se ha concluido “plan cero llantas” en La Unión (El Salvador)
- FAO otorga al Inab donativo para programas forestales (Guatemala)
- Convenio dará beneficios a Lago de Amatitlán (Guatemala)
- Habitantes de San Buenaventura, Churranchó, Guatemala rechazan hidroeléctrica (Guatemala)
- Aguas residuales aún no cumplen con reglamento (Guatemala)
- Campaña de reciclaje en Carazo (Nicaragua)

### Costa Rica

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
La Nación	12 de febrero de 2009	Sucesos	<a href="http://www.lanacion.com">www.lanacion.com</a>

### LLAMAS ESTÁN BAJO CONTROL

## 35 hectáreas arden en la reserva forestal Los Santos

- La deflagración consume charral, área de repastos y bosque primario
- Fuego se inició al lado de una calle; las autoridades creen que fue provocado

CARLOS ARGUEDAS

Un incendio forestal ya ha consumido 35 hectáreas en la Reserva Forestal Los Santos, en Santa María de Dota, provincia de San José.

El fuego se inició el martes en la mañana, a la orilla de una calle pública, por lo cual las autoridades del Ministerio del Ambiente, Energía y Telecomunicaciones (Minaet) creen que fue provocado.

No fue hasta ayer, cerca de las 6 p. m., cuando por fin se pudo declarar controlado el incendio.

Aunque aún había algunas llamas, Luis Diego Román Madriz, coordinador del Programa Nacional de Manejo del Fuego del Minaet, confirmó que ya se había establecido el control de la situación para evitar que se expandiera.

Hoy, a primeras horas, se continuará con las labores de extinción para acabar con el incendio.

Para Román Madriz, la situación fue bastante complicada y se necesitó de una cuadrilla de 35 personas para la apertura de una ronda en la montaña con el fin de evitar el avance del fuego.

**Dificultades.** El incendio forestal se ubica en el sector del río Naranjo, en el distrito de Copey, Dota.

Es un terreno con una topografía muy quebrada e irregular, donde hay fuertes vientos y las temperaturas son altas.

El Instituto Meteorológico Nacional (IMN) informó de que ayer las ráfagas de viento allí alcanzaron los 27 kilómetros por hora y que al mediodía la temperatura llegó a los 28 grados celsius. Según los pronósticos de la institución, se esperaba que las temperaturas en la noche bajaran a los 18 grados celsius y no se vislumbra la posibilidad de lluvias en ese sector.

Luis Diego Román manifestó que uno de los factores que posiblemente sirvió para la rápida propagación del fuego fue que, debido a los fuertes vientos de la semana anterior, había muchos árboles secos en el suelo.

Las brigadas contra incendios forestales también deberán apagar hoy otro pequeño fuego forestal que se está desarrollando cerca de la carretera Interamericana Sur, en el sector de La Cangreja, en El Guarco, Cartago.

Con estos dos nuevos incendios ya son siete los que han ocurrido durante este año, informó el Ministerio del Ambiente.

**Link:** [http://www.nacion.com/ln\\_ee/2009/febrero/12/sucesos1872451.html](http://www.nacion.com/ln_ee/2009/febrero/12/sucesos1872451.html)

## Costa Rica

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
La República	12 de febrero de 2009	Página Dos	<a href="http://www.larepublica.net">www.larepublica.net</a>

## De la mano con la naturaleza

“Las llantas representan el 60% de la reproducción del dengue, el impacto económico que tiene este problema es millonario”, dijo Danilo Rodríguez, director ejecutivo de Fundellantas

Natasha Cambrero

### ¿Cómo surge Fundellantas?

Un grupo de empresarios decide que hay que buscarle una solución al desecho de las llantas que ocasionan una contaminación ambiental que hasta ahora nadie le ha puesto atención, la fundación no tiene una función comercial ni de interés económico.

### ¿Cuáles empresas forman la fundación?

Somos 25 empresas, pero fueron Bridgestone-Firestone, Quirós & Compañía, Recauchadora Gigante, Recauchadora Reenfrío, Recauchadora REMI, Recauchadora Trac Taco, Super Llantas Ramírez y Super Servicio, quienes la fundaron.

### ¿En qué consiste el trabajo que ustedes realizan?

Tenemos varios centros de acopio donde recogemos las llantas. Luego de la recolección mediante un proceso de compactación las amarramos y hacemos bloques de llantas para hacer gaviones.

### ¿A cuánto asciende la cantidad de llantas que han recogido?

Más o menos 700 mil llantas.

### **¿Cuál ha sido la actitud de la ciudadanía hacia el proyecto?**

Es difícil, porque las llantas son un producto difícil de manejo, no son como las latas o el vidrio. Además es un deber de las empresas que las venden tener un programa de recolección.

### **¿Cuáles son los requisitos que las empresas tienen que cumplir para dejar las llantas?**

Solamente dejarlas. Nosotros inclusive le damos una certificación de ISO que certifique lo que la empresa hace con las llantas.

### **¿Cuáles son los beneficios de reutilizar las llantas?**

Tiene dos beneficios. Evita la contaminación visual o como propagación de enfermedades. Segundo es que se usan en proyectos de retención o control de erosión y es mucho más económico para las municipalidades.

### **Las llantas son el mayor problema de contaminación...**

Las llantas representan el 60% de la reproducción del dengue, además el costo en 2006 fue de \$3 mil millones. Este es el impacto económico que tiene este problema.

### **Mayor reto...**

La recolección, tenemos un camión y centros de acopio, pero no es suficiente. No es un problema personal, sino de responsabilidad social de las empresas.

Datos

#### **Nombre**

Danilo Rodríguez

#### **Puesto**

Director ejecutivo

#### **Organización**

Fundación Ecologista para el Reciclado de Hule y Llantas de Desecho (Fundellantas)



## **Logro profesional**

Estar al frente de la consolidación de Fundellantas

## **Pasatiempo**

Jugar tenis

**Link:** [http://www.larepublica.net/app/cms/www/index.php?pk\\_tipo=2](http://www.larepublica.net/app/cms/www/index.php?pk_tipo=2)

## El Salvador

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
La Prensa Gráfica	12 de febrero de 2009	Social	<a href="http://www.laprensagrafica.com">www.laprensagrafica.com</a>

### Instalan estación de monitoreo de aire

Esta es la cuarta estación que se une a la red y estará trabajando en Apopa.

Isabela Vides

Como parte de la vigilancia que se está haciendo a la calidad del aire en San Salvador, ayer se inauguró la cuarta estación de monitoreo para revisar los niveles en el municipio de Apopa.

La máquina fue colocada en la Unidad Médica del Seguro Social de Apopa y tendrá capacidad para recolectar información de cuatro kilómetros a la redonda.

De acuerdo con el ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Carlos Guerrero, las otras tres estaciones —una en la Asamblea Legislativa, otra en la Universidad Don Bosco y la tercera en el Comando de Doctrina y Educación Militar— ya han arrojado datos en los que **El Salvador** está por debajo de los niveles problemáticos.

“En los óxidos de nitrato y dióxido de azufre estamos bien. Las normas internacionales dicen que debe estar hasta 150 (micropartículas) y estamos por los 28 a 30”, aseguró el funcionario, sin presentar ningún informe al respecto.

Dijo también que en la recolección de muestras de partículas de hasta 10 hay un parámetro normal. No obstante, este cambia cuando las micras llegan a los 2.5: “A ciertas horas pico estamos por arriba, sobre todo por la mañana”.

Según él, cuando las cinco estaciones estén funcionando se trabajará para ver de qué manera se pueden solventar los problemas de la emisión de estas partículas contaminantes que vienen principalmente de los vehículos automotores.

**Link:** <http://www.laprensagrafica.com/index.php/el-salvador/social/17632.html>

## Incendio arrasa 20 manzanas

Bomberos, soldados y agentes de la PNC trabajaron para evitar que el fuego se propagara.

Liliana Fuentes Monroy

Al menos 20 manzanas de terreno fueron arrasadas ayer por el fuego que se propagó en un cerro ubicado en el cantón Los Llanitos, de San Miguel, a orillas de la carretera que conduce hacia Uluazapa.

El incendio amenazaba con llegar hasta la chatarrera donde la Policía Nacional Civil (PNC) mantiene los vehículos decomisados en casos judiciales.

Según el bombero Milton de Jesús Gómez, desde las 10:30 de la mañana iniciaron los trabajos para controlar las llamas, pero debido a la extensión de estas, se auxiliaron de militares de la Tercera Brigada de Infantería para poder abarcar más territorio.

“Veinte hombres están en la zona laborando. Cada uno apaga el fuego en 10 metros de longitud”, detalló. Agregó que debido a los vientos, el siniestro amenazaba con llegar hasta el lugar donde abunda la maleza alta, donde es fácil que el fuego se propague con rapidez.

El camión cisterna de los bomberos no pudo llegar cerca del lugar del incidente debido a lo accidentado del terreno; pese a ello, oficiales de la Policía se esforzaron por cortar alambrados y disminuir los obstáculos para que pasara, tras lo cual, el grupo de soldados llevó en sus hombros el agua cargada en baldes.

Los bomberos de San Miguel solo cuentan con una bomba contra incendios forestales, una especie de mochila que lanza el agua con presión y facilita apagar fuego en maleza. En la zona oriental, los incendios forestales y de maleza son frecuentes en época seca.

**Link:** <http://www.laprensagrafica.com/index.php/el-salvador/departamentos/17585.html>

## El Salvador

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
El Diario de Hoy	12 de febrero de 2009	Servicios, Negocios	<a href="http://www.elsalvador.com">www.elsalvador.com</a>

## Medio Ambiente medirá calidad del aire en Apopa

» La estación es la cuarta instalada y está ubicada en la Unidad Médica del ISSS

EUGENIA VELÁSQUEZ

El equipo que será instalado en la Unidad Médica del Seguro Social de Apopa es el cuarto de cinco que el Ministerio del Medio Ambiente usará para medir la contaminación del aire que circula en San Salvador. El aparato dará información puntual de las emisiones de dióxido de azufre, óxido de nitrógeno y partículas sólidas como resultado de la combustión.

Tres equipos funcionan en la Asamblea Legislativa, Escuela Militar y Ciudadela Don Bosco, de Soyapango desde 2008. Los datos de la estación de la Asamblea revelan una mayor contaminación del aire en la mañana, rebasando el límite establecido por la Organización Mundial de la Salud (OMS) de 150 en cuanto a la medición de partículas menores de 2.5 micras por la emisión de gases del parque vehicular, expresó el titular del Ambiente, Carlos Guerrero.

De hecho, el diagnóstico de calidad del aire realizado por esta entidad en 2005 indicó que el 62% de la contaminación en la atmósfera proviene de la combustión que hacen los automotores. La capital es la responsable del 26% de las descargas.

Otra estación será colocada en marzo en el Ministerio de Agricultura. Prevén que pronto la información esté disponible al público en tiempo real. También trabajan en el diseño de la normativa del aire.

### Link:

[http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota\\_completa.asp?idCat=6364&idArt=3340912](http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=6364&idArt=3340912)

EL SALVADOR

## Estados Unidos promueve seminario a empresas

EL DIARIO DE HOY

Con el fin de dar a conocer las estrategias de apoyo a los importadores y exportadores salvadoreños, la Sección Comercial de la Embajada de los Estados Unidos, FCS por sus siglas en inglés, invita a los empresarios salvadoreños al seminario informativo denominado "CAFTA-Haciendo Negocios con los Estados Unidos", el cual se desarrollará en el próximo 25 de febrero en un hotel capitalino.

Durante el evento se darán a conocer los diferentes servicios que FCS facilita para hacer negocio con empresas en los Estados Unidos.

Entre dichos servicios está la promoción de ferias comerciales que presentan un mundo de productos y proveedores nuevos.

Asimismo las misiones comerciales de importadores a Florida. Otra de las ventajas están los beneficios que obtiene gracias al tratado de libre comercio CAFTA y a las opciones de financiamiento para importación

Por otro lado se destacan los procedimientos y políticas de importación de productos y servicios así como los procedimientos para solicitar visa. Cada presentación tendrá un espacio de preguntas y respuestas. El evento es copatrocinado por la Cámara de Comercio Americana (AMCHAM) y por Delta Airlines.

El seminario se llevará a cabo en el marco de la celebración del tercer aniversario del tratado de libre comercio entre Centroamérica, República Dominicana y los Estados Unidos, conocido como CAFTA-DR.

Los interesados pueden llamar a la Cámara Americana de Comercio (AMCHAM) en El Salvador al 2263-9494.

**Link:**

[http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota\\_completa.asp?idCat=6374&idArt=3341648](http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=6374&idArt=3341648)

LA UNIÓN FALTA QUEMARLAS

## No se ha concluido "plan cero llantas"

» No han tenido tiempo para incinerarlas y las guardan, dice alcaldía

INSY MENDOZA

El proyecto de "cero llantas" en la ciudad de La Unión, impulsado por la comuna desde el pasado octubre con el objetivo de recolectar neumáticos viejos en talleres, aceras y predios baldíos, no ha cumplido con su programación.

Esto porque en enero debían enviar las llantas recolectadas a la planta incineradora de la empresa cementera CESSA, ubicada en Metapán, Santa Ana; pero no lo han hecho. En vez de ello, la comuna tiene escondidos los desechos.

Y es que la comuna logró recolectar cerca de mil llantas en talleres, calles y algunas viviendas, las cuáles estaban depositadas en un predio baldío propiedad del Ministerio de la Defensa, ubicado a la altura del puente El Zope, barrio San Antonio.

Rafael Merino, gerente de la municipalidad, detalló que aceptan que tuvieron problemas con cumplir con el plan de llantas. "El primer problema inició porque la empresa (incineradora) estaba saturada de llantas, y el otro fue que en diciembre nosotros (la alcaldía) estábamos muy ocupados con lo de las fiestas patronales y después se nos vino el período de la campaña política y era difícil darle seguimiento a ese proyecto, porque estábamos muy ocupados", detalló.

Asimismo, añadió que, en La Unión, no hay una persona especializada para empacar las llantas como lo exige la empresa incineradora.

En este sentido, según Merino, en enero, tomaron la decisión de retirarlas del centro de acopio y trasladarlas a otro lugar. Y aunque no reveló en qué lugar o condiciones se encuentran las llantas, aseguró que están en un predio municipal con conocimiento de autoridades.

**Link:**

[http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota\\_completa.asp?idCat=6375&idArt=3339547](http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=6375&idArt=3339547)

## Guatemala

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
Prensa Libre	12 de febrero de 2009	Última Hora	<a href="http://www.prensalibre.com">www.prensalibre.com</a>

## Convenio dará beneficios a Lago de Amatitlán

PRENSA LIBRE.COM

El Ministerio de Ambiente y la Autoridad para el Manejo Sostenible de la Cuenca y el Lago de Amatitlán (Amsa) firmarán un convenio para cooperar de manera conjunta y aportar beneficios a ese cuerpo de agua.

El ministerio adelantó que el convenio tiene como objeto “trabajar, en un marco de colaboración y armonía institucional, diversas actividades en beneficio del lago”.

El Gobierno ha desarrollado proyectos de revitalización pero aún persisten daños como las descargas de aguas negras. Además, la cartera de Ambiente y su par de Salud firmarán un acuerdo para establecer los mecanismos para analizar muestras de aguas residuales, de reuso y de lodos.

Link: <http://www.prensalibre.com/pl/2009/febrero/12/295115.html>

## Habitantes de San Buenaventura, Chuarrancho, Guatemala, rechazan hidroeléctrica

Cristina Bonillo/periodismo comunitario

Los mil 500 habitantes de San Buenaventura, Chuarrancho, Guatemala, se oponen al proyecto de construcción de una hidroeléctrica sobre el río Motagua, a su paso por esa aldea, porque afirman que les cortarían el caudal.

El proyecto está autorizado en la Dirección General de Energía, del Ministerio de Energía y Minas, como Hidroeléctrica Sisimite, a nombre de la empresa Generadora Eléctrica, S. A.

Unas 15 aldeas habitadas por más de ocho mil personas, de Baja Verapaz y Guatemala, se verían afectadas por la construcción de la represa, que cortarían el caudal del río, explicó Julio González, de la asociación Madre Selva.

#### **Posiciones encontradas**

Fabio Guriel, de la Unidad de Planificación del citado ministerio, explicó que siempre que se construye un embalse se deja un caudal ecológico del 10 por ciento, lo que González considera insuficiente. “No hay ningún estudio que avale que una décima parte del agua que lleva un río sea suficiente para mantener las condiciones anteriores del lugar”, expresó.

El presidente del Consejo Comunitario de Desarrollo (Cocode) de San Buenaventura, Felipe Herrera, afirmó que la construcción de una represa implicaría la muerte de la aldea, ya que sus principales fuentes de ingresos son la pesca, la ganadería y la agricultura, que se nutren de la cuenca del Motagua.

Además, la población se encuentra a un kilómetro del lugar donde se proyecta la represa, una zona de actividad sísmica, por la presencia de una falla geológica, lo cual supone un riesgo de desastre natural para sus habitantes, según Herrera.

El 28 de enero recién pasado, pobladores del lugar acudieron al Ministerio de Ambiente para indagar si existía el estudio de impacto ambiental, y la asociación Madre Selva solicitó una copia del mismo, pero por ahora no ha recibido respuesta.

#### **En desacuerdo**

Habitantes de San Buenaventura citaron ayer al alcalde de Chuarrancho, Jorge Punay, para manifestarle su desacuerdo con que se haya concedido la licencia para efectuar los estudios preliminares para la hidroeléctrica. Le recriminaron que se hayan dado los permisos sin haber consultado a la población.

Punay les aseguró que no se ejecutará ningún proyecto que perjudique a la comunidad. Se trató de contactar a los representantes de la empresa Generadora Eléctrica, S. A., pero no fue posible.

#### **Refutan argumentos**

Según Julio González, activista de Madre Selva, prácticamente no sería necesario construir más hidroeléctricas para cubrir las necesidades del país.

Aseguró que el motivo por el que están previstos nuevos proyectos de generación eléctrica es que ésta se comercializa a otros países, debido a interés económicos particulares y de empresas extranjeras.

La hidroeléctrica de Sisimite tendría una potencia de 89 vatios y generaría 224 gigavatios por año. Las previsiones establecen que el muro de la represa mediría 65 metros de altura.

Además, González cuestionó los argumentos de que una hidroeléctrica es fuente de trabajo para la población. “Se contrata a 50 ó 60 obreros para el tiempo que dura la construcción, y después nada”, explicó. Añadió que las centrales son manejadas por unas 10 personas que en lo general no pertenecen a esas comunidades.

Link: <http://www.prensalibre.com/pl/2009/febrero/12/294973.html>

## **Aguas residuales aún no cumplen con reglamento**

Cristina Bonillo/periodismo comunitario

Un estudio del Ministerio de Ambiente demostró que 236 empresas industriales monitoreadas en el área metropolitana no cumplen con los niveles permitidos de sustancias contaminantes en las aguas que desechan o que vuelven a utilizar.

La Unidad de Recursos Hídricos, de ese ministerio, informó que el año pasado monitoreó a 236 empresas de varios sectores industriales, para comprobar su tratamiento de aguas residuales y reusadas.

Los resultados evidenciaron que no cumplen con los parámetros establecidos en el Reglamento de Descargas y Reuso de Aguas Residuales y de la Disposición de Lodos.

### **Varios sectores**

Las empresas pertenecían a los sectores de hotelería, restaurantes, alimentación, elaboración de bebidas, químicas y farmacéuticas, plásticos y hules, productos metálicos, servicios de salud y sociales, construcción, comercio al por mayor y otros sectores de los que solo se monitoreó una cantidad mínima. Todas ellas están ubicadas en el área metropolitana.

Entre los resultados hallados por técnicos de la unidad mencionada destacan la falta de tratamiento de grasas y aceites en sectores donde éstos son muy usados, como restaurantes y hoteles, en los cuales el 80 por ciento sobrepasa los límites permitidos en aguas residuales.

En la industria de alimentación, el 70 por ciento rebasa los límites en estas sustancias, mientras que en la elaboración de bebidas el 60 por ciento de las compañías analizadas no cumplen los parámetros.

Las compañías químicas efectúan un tratamiento no adecuado de cromo en el 41 por ciento de los casos estudiados.

Las que se dedican al sector salud necesitan mejorar su tratamiento de aguas residuales en cuanto a coliformes fecales, en el 20 por ciento de los casos.

En el reglamento se especifican parámetros para 20 tipos de entidades.

### **Escasez de plantas**

Henry Sep, de la unidad mencionada, refirió que todas las empresas evaluadas tienen estudios técnicos realizados, como exige el reglamento, pero presentan fallas que deben ser corregidas.

Otro de los problemas fundamentales es la falta de plantas de tratamiento de aguas y la falta de coordinación con las municipalidades, para controlar lo que se vierte en el alcantarillado público, explicó.

La Ley de Protección de Medio Ambiente establece sanciones para quienes emitan vertidos residuales contaminantes, que pueden ir desde recomendaciones, advertencias, tiempos para corrección del daño, hasta multas entre Q5 mil y Q100 mil.

También el Código Penal, en su artículo 347-A, tipifica el delito de contaminación.

**Link:** <http://www.prensalibre.com/pl/2009/febrero/12/294970.html>

## Guatemala

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
Diario de Centro América	12 de febrero de 2009		

## FAO otorga al Inab donativo para programas forestales

Un bosque natural manejado de forma sostenible favorece la producción de agua, electricidad y oxígeno. Otros proyectos departamentales también serán beneficiados.

Francisco Hurtarte

Parte del donativo de la FAO al Inab, sevirá para la restauración de los bosques manglares de Ocós, San Marcos.

La Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés), otorgó 300 mil dólares (Q2.4 millones), al Instituto Nacional de Bosques (Inab), para programas forestales y que pueda abastecer de agua al país.

Josué Morales, gerente del Inab, dijo que el donativo será entregado en sumas de US\$100 mil (Q800 mil) cada año.

Asimismo explicó que los proyectos van encaminados a apoyar programas en parques ecológicos, restauración de los bosques manglares de Ocós, San Marcos, que son los que alimentan de agua a todo el departamento.

Edwin Oliva, del Programa Forestal Nacional de Guatemala, indicó que el mecanismo FAO- Facility, es una asociación innovadora entre países de desarrollo, liderada por socios de dicha organización internacional para ayudar a los gobiernos y otros actores a desarrollar e implementar la reforestación.

Recordó que este proyecto dio inicio en el 2002, por lo que ésta es la II carta de entendimiento que firma el Inab y la FAO, para incentivar el trabajo forestal.

Proyectos apoyados Guillermina Teixeira, representante de la FAO en Guatemala, fue quien suscribió el convenio y dijo que conocieron 40 proyectos los que estudiaron y que al final fueron ocho los que recibirán el tan necesario apoyo.

En esta oportunidad se favoreció a la Asociación Forestal Metropolitana para mesas de concertación en pro de la reforestación. A la Asociación de Rescate y Conservación de la Vida Silvestre (Arcas) para el fortalecimiento y participación comunitaria en el manejo sostenible de los bosques manglares en el área de Hawai, Chiquimulilla, Santa Rosa.

Otro de los proyectos beneficiados fue el de la Asociación Forestal de Quetzaltenango, que promoverá el desarrollo de la industria forestal del occidente.

La Asociación de Productores Artesanales de Artículos de Palma, realizan un diagnóstico para el manejo comunitario sostenible de aprovechamiento, conservación y restauración de los bosques manglares de Ocós.

La Fundación Defensores de la Naturaleza tienen el respaldo de la FAO y el Inab, ya que estas entidades apoyan la gestión local para el manejo de los recursos naturales, y biodiversidad de las subcuenca del río Los Achíotes en la biosfera de la Sierra de las Minas.

Las otras dos entidades beneficiadas son: la Federación de Asociaciones Agroforestales, Ambientales y Agroecológicas del occidente y la mancomunidad de los municipios de Los Altos.

## Nicaragua

Medio	Fecha	Sección	Sitio Web
El Nuevo Diario	12 de febrero de 2009	Departamentales	<a href="http://www.elnuevodiario.com">www.elnuevodiario.com</a>

## Campaña de reciclaje en Carazo

\* Sensibilizan a la población y brindan una mano amiga al deteriorado medio ambiente.

### TANIA GOUSSEN ACEVEDO

El medio ambiente cubre todo el entorno donde vivimos y es por eso que todos debemos estar conscientes que la basura es uno de los contaminantes de nuestra flora y fauna, es por eso que aprender a reciclar es una manera de no desperdiciar ni botar de manera inadecuada los restos de basura que se acumulan en nuestras casas, comunidad, barrio o municipio.

Por eso, con el objetivo de proteger y conservar el medio ambiente, la empresa Plásticos de Nicaragua (Plastinic), ubicada en el municipio de Dolores, desde la década de los 90 instaló una maquinaria de fabricación de bolsas negras para basura en diferente tamaño y grosor, almácigo, plástico de carpa, tela de lluvias, mangueras y tubería rígida para riego.

La materia prima que utilizan es la bolsa plástica que se recicla en los basureros o en las mismas empresas provenientes de Carazo, Managua, Granada, Rivas, León, Chinandega y Matagalpa.

### Reciclando desperdicios

Farrut Eslaquit, Gerente de logística y mercadeo expresó a El Nuevo Diario que “el compromiso de Plastinic siempre ha sido hacer el llamado a la conciencia de la población en reciclar los desperdicios, sobre todo los plásticos, nosotros comenzamos con varios acopios en Acahualinca, donde se reclutaban más de 300 familias a las que se les daba capacitación de cómo clasificar la basura y posteriormente los desechos plásticos se los comprábamos para la elaboración de bolsas para basura, esperamos firmar alianzas estratégicas con las municipalidades, empresas y colegios para compras de sus desechos y posteriormente convertirlos en algo útil”, comentó a END el funcionario.

Agregó que “de esta manera contribuimos con la protección del medio ambiente, se generan cientos de empleos directos e indirectos, fomentamos la cultura de reciclaje, reducimos los índices de contaminación y consumimos lo nuestro

reciclando y elaborando las bolsas para basura que en la portada de su presentación, llevan siempre mensajes como: “mantengamos limpia nuestra ciudad, pongamos la basura en su lugar”, tratamos de contribuir con un granito de arena para la conservación del ecosistema en nuestro país”.

#### Reducir impacto de daño a medio ambiente

Por su parte el ingeniero Marvin Cordero, Jefe de extrucción, conversión y reciclado de Plastinic, manifestó que “reciclar y disminuir el impacto del medio ambiente es nuestro propósito, nuestro trabajo comienza después de recibir la materia prima de los acopios provenientes de La Chureca y de diferentes departamentos, todas las familias que adquieren un determinado porcentaje de ingresos proveniente de la venta de los residuos plásticos, tienen que entregarlo limpio, lavado y secado de polietileno, de baja o alta densidad”, manifestó el experto del reciclaje de plásticos.

El proceso continúa en moler todo el material, densificarlo y paletizarlo hasta transformar todo el ripio que se recicla en bolsas, tuberías, carpas y tela de lluvias en 11 diferentes presentaciones de empaques para basura, no aptos para otro uso.

#### **Medio millón de kilos reciclados en el 2008**

Toda esta campaña para preservar el medio ambiente permitió que la empresa Plásticos de Nicaragua para el 2008, reciclara más de medio millón de kilos de plástico.

Es importante mencionar que para la época de Semana Santa, cuando los balnearios son visitados por un mayor número de turistas, Plastinic, en coordinación con el canal 48 RTVC y las municipalidades de Jinotepe y Diriamba, realizarán una caravana donde se le hará un llamado a todas las personas y se colocarán depósitos de basura en las playas de Carazo, además de regalar bolsas plásticas para que pongan la basura en su lugar, asimismo las instalaciones de mantas en las carreteras alternas a los 305 kilómetros de mar que goza esta zona del Pacífico.

**Link:** <http://www.elnuevodiario.com.ni/departamentales/40053>



ACUERDO DE COOPERACIÓN USAID - CCAD

*Más información:*

Gandhi Montoya

Especialista en Comunicaciones

Tel: 2248-8850

Email: [gmontoya@sica.int](mailto:gmontoya@sica.int)

Blvd. Orden de Malta Sur, Edificio Eben Ezer, 4 Etapa, Urb. Santa Elena,  
Antiguo Cuscatlán, La libertad.

[SITIO INSTITUCIONAL](#)

[ARCHIVO DE MONITOREO DE NOTICIAS](#)