

Odebrecht realiza labores de mantenimiento preventivo en Vertedero Municipal de Caicara del Orinoco

Texto: Perla Carrasco
Fotos: Renzo Rodríguez

Constructora Norberto Odebrecht hace un llamado a la colectividad en general, en hacer uso de su conciencia y no botar la basura en la entrada del vertedero, ni en los alrededores, ya que de esta manera se evitarán enfermedades epidemiológicas que pueden afectar la salud del colectivo. /11.

Con la Construcción del Cuerpo de Bomberos

Algodones del Orinoco Contribuye al Desarrollo Integral de Cabruta

Prensa
Algodones del Orinoco

El Presidente de Algodones del Orinoco Ing. Noel Zakur y Alcalde de Las Mercedes del Llano Marcos Herrera firman convenio, para la construcción del Cuerpo de Bomberos de la Parroquia Cabruta. /13.



Voz de Cabruta/Caicara

...el periódico comunitario

Cabruta, Edo. Guárico. 28 de Febrero 2013

lavozdecabruta@gmail.com

AÑO V

Nro. 40

...distribución gratuita

19.139.938 electores están habilitados para votar el 14 de julio /3.

Plan Nacional de siembra de Algodón Algodones del Orinoco fomenta la Siembra de Algodón en Zona Alta /5.

Apuestan por un cambio Los Medios Comunitarios impulsan la construcción del Nuevo Estado /7.

En los planteles educativos Los Consejos Educativos fortalecerán la participación /7.

Cabruta en deporte... -Victoriosos en ferias de Valle de la Pascua. -Inaugurado Torneo Copa "Liga Local de Fútbol Cabruta" /10.

2 de febrero Día Internacional de los Humedales /12.

Designado Alí Alejandro Primera viceministro para la Comunicación Popular /15.



Una Obra Social realizada por Constructora Norberto Odebrecht

Proyecto social autosustentable "pollos la granja"

Texto: Perla Carrasco
Fotos: Renzo Rodríguez

Con el apoyo técnico y presencial del Área Social de Odebrecht quienes han estado en asistencia permanente con el personal que hace vida en el proyecto "Pollos La Granja", garantizando de forma íntegra el desarrollo y buen funcionamiento de la actividad avícola, donde los más beneficiados han sido los habitantes de todo el Suroeste de Venezuela. /8 y 9.



Vista del Galpon listo y adecuado para recibir los pollos

En masivo operativo en Cabruta

Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) entregó licencias de conducir a vecinos de áreas rurales

Texto y fotos: Francisco Hernández



Sorocaima Cáseres, jefe de la Oficina del Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) de Valle de la Pascua, hace entrega a un beneficiario de su licencia para conducir.

"Como documento probatorio y provisional una vez cumplido con los requisitos se entregó la pestaña del sobre a los beneficiarios, y dentro de mes y medio aproximadamente en acto masivo aquí mismo en Cabruta, se entregarán las licencias laminadas".

El jefe de la Oficina del Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) oficina de Valle de la Pascua, Sorocaima Cáseres, se mostró muy conforme con el trabajo realizado. /3.

Nuestra Historia...

3 de febrero de 1795

Nace en Cumaná, Antonio José de Sucre

Estudió matemáticas y fortificaciones en la escuela de Ingenieros de Caracas en 1808.

Al caer la primera república emigró a Trinidad, de donde regresa en 1813, bajo las órdenes de Mariño.

Es nombrado Coronel en 1817, por el mismo Simón Bolívar.

En 1821, es nombrado Jefe del ejército del Sur de Colombia, en donde logra la independencia de las provincias de Ecuador en las batallas de Río Bamba y Pichincha.

Participa en la batalla de Junín y gana la batalla de Ayacucho en 1824, al mando del ejército unido, con lo cual logra el título de Gran Mariscal de Ayacucho. En 1825, ocupa el territorio del Alto Perú, que se independiza del

gobierno de Buenos Aires, adaptando el nombre de Bolivia. El congreso del recién fundado país, encarga a Bolívar la elaboración de su constitución.

Sucre fue el primer presidente de Bolivia, cargo que ocupó por dos años. Como lo expresa muy bien el historiador Tomás Polanco Alcántara, “el símbolo de la continuidad de Bolívar era Antonio José de Sucre... Paulatinamente, por su talento personal, por sus dotes intelectuales y por su espíritu altivo, digno y limpio, Sucre se fue convirtiendo en el complemento indispensable de Simón Bolívar. [...] Respetado por los argentinos, los chilenos y los peruanos, admirado por los bolivianos y quiteños, sin enemigos en Venezuela

y en la Nueva Granada y con todos sus antecedentes, Sucre estaba destinado a ser el natural sucesor de Bolívar”.

Probablemente por esto en la reforma constitucional de 1830 en la Gran Colombia, sus enemigos logran poner la norma que para ser presidente o vicepresidente se debían tener 40 años (Sucre tenía 35). Y también es muy probable que esto haya sido la causa de su asesinato.

Con Sucre vivo, continuaría la visión política de Bolívar y la unidad de la Gran Colombia.

Es asesinado de un disparo en Berruecos, el 4 Junio de 1830.

Bolívar dijo:

“Lo han matado porque era mi sucesor”.



10 de febrero de 1856

Muere Juan Manuel Cajigal



Juan Manuel Cajigal y Odoardo

Se le considera el fundador de los estudios matemáticos e ingenieros en Venezuela, y fundó el primer observatorio astronómico del país.

Nace en Barcelona (Edo. Anzoátegui) el 10-8-1803. Muere en Yaguaraparo (Edo. Sucre) el 10-2-1856. Destacado científico venezolano del siglo XIX.

Al quedar huérfano de padre a muy temprana edad, fue educado por un primo de su padre, Juan Manuel Cajigal y Niño quien en 1816.

En España recibió una excelente educación, que le permitió ingresar en las clases de cadetes en el cuerpo de Húsares Montados y en la Universidad de Alcalá de Henares.

Posteriormente, en 1823 fue enviado a Francia donde culminó sus estudios de matemáticas. A fines de ese año regresó a Venezuela y ofreció sus servicios a José María Vargas.

Director de la creada Academia Militar de Matemáticas el 14 de octubre de 1830.

Durante este tiempo le tocó llevar cabo la instalación de los primeros telescopios en Caracas.

Junto con José Hermenegildo García y Fermin Toro, fundó y redactó el periódico Correo de Caracas (1838-1841).

En esa época escribió su Tratado de mecánica elemental además del Curso de astronomía y memorias sobre integrales entre límites.

Finalmente se retiró al pueblo de Yaguaraparo (1846), situado en las playas del golfo Triste, en el cual vivió 10 años, hasta su muerte.

Sus restos fueron enterrados en Río Caribe y posteriormente trasladados a la iglesia de San Juan de Dios en La Guaira.

21 de febrero de 1936



El Presidente López Contreras da a conocer el llamado Programa de Febrero, en el que hace un diagnóstico de las áreas problemáticas del país y de las soluciones más convenientes para enfrentarlas. Las propuestas más importantes eran: Promulgación de una Constitución Nacional acorde con la apertura democrática que el país estaba experimentando, el desarrollo de una campaña sanitaria a nivel nacional, creación de una Oficina Nacional del Trabajo, la creación de una aviación comercial nacional, fomento de la marina mercante, reorganización de la educación mediante la lucha contra el analfabetismo, el estímulo al deporte, la creación de un Instituto Pedagógico, la creación de escuelas de artes y oficios, reorganización del Ministerio de Agricultura y Cría, reforma del sistema tributario, establecimiento de un Banco Central Nacional.

Fundación Comunitaria
La Voz de Cabruta
“FUNDAVOZ”

Calle El Carmen (final), Cabruta - Guarico.
Tlf: (0426)7473385. RIF: J-31592946-5

Voz de Cabruta/Caicara es una publicación de distribución gratuita de circulación mensual.

Director/Editor/Fundador: Ing. Francisco Hernández. **Educación y Salud:** América Rodríguez, Blanca Reyes y Licdo. (Msc.) Frank Garrido. **Deportes:** Licdo. Ramón Delgado. **Asesor Jurídico:** Dr. Elvin Caña.

Diseño Gráfico: Ing. Francisco Hernández (*frangel52@yahoo.es*). **Revisión:** María G. Hernández (Publicista).

Impreso en: Grupo Linero, Tlfs: (0241) 859.21.69 - 859.31.10

En masivo operativo en Cabruta Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) entregó licencias de conducir a vecinos de áreas rurales

Texto y fotos:
Francisco Hernández

“Como documento probatorio y provisional una vez cumplido con los requisitos se entregó la pestaña del sobre a los beneficiarios, y dentro de mes y medio aproximadamente en acto masivo aquí mismo en Cabruta, se entregarán las licencias laminadas”.



Sorocaima Cáseres, jefe de la Oficina del Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) de Valle de la Pascua, hace entrega a un beneficiario de su licencia para conducir.

Los beneficiados y beneficiadas fueron los habitantes del municipio Las Mercedes del Llano, parroquias Cabruta y Santa Rita de Manapire. En el lugar donde residen nuestros adultos mayores, se tomaron los exámenes pertinentes para que las

personas que viven en las diferentes zonas obtuvieran sus licencias de conducir original o renovación, en los grados: 2da. 3ra. 4ta. y 5ta. respectivamente, en donde se tramitaron más de 400 originales (2da.) para los motorizados y motorizadas.



Personas esperando pacientemente para realizar su respectivo examen para acceder a su licencia

Durante los días 16 y 17 de Febrero (fin de semana), en las instalaciones del Instituto Nacional de Servicios Sociales (INASS) se realizó un operativo con personal del Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) oficina de Valle de la Pascua, representada por Sorocaima Cáseres, actividad por la cual, los habitantes de la zona rural pudieron sacar su licencia para conducir sin tener que trasladarse lejos de sus domicilios.

Una vez que se instaló el personal y procesada la información, se montó el operativo, donde concurrieron más de 300 personas de las localidades de Cabruta, Terecay, Santa Rita de Manapire, entre otras comunidades, con la afluencia de obreros, criadores, agricultores, amas de casa, profesionales y técnicos, entre otros.

El jefe de la Oficina del Instituto Nacional de Transporte Terrestre (INTT) oficina de Valle de la Pascua, Sorocaima Cáseres, se mostró muy conforme con el trabajo realizado en el lugar y destacó: “La solicitud de este operativo viene siendo gestionado por representantes de los Consejos Comunales de Cabruta desde el pasado mes de Noviembre 2012, gracias a ellos estamos aquí, estoy muy satisfecho por el comportamiento de la comunidad y la buena organización; estamos dar facilidades a los vecinos de las zonas más apartadas para que obtengan su credencial vial, por eso estamos organizando estos operativos móviles de licencia de conducir”.

En este sentido, el funcionario agregó: “...como documento probatorio y provisional, una vez cumplido con los requisitos, se está entregando la pestaña del sobre, y dentro de un mes y medio aproximadamente en acto masivo aquí mismo, se hará entrega de las licencias laminadas”.



Comandante Laya y representantes de los Consejos Comunales, piezas fundamentales en este operativo

Se pudo notar lo de siempre en lo que respecta al tráfico de influencias y no respetar a ciudadanos que tienen esperando hasta 12 horas y de forma descarada algunos funcionarios o servidores públicos pasan a personas que vienen llegando, claro siempre respetando si se trata de personas de la tercera edad, discapacidad o estado de gravidez, por esa razón esperamos que recapitemos un poco por el bien de la revolución.

Para finalizar, Blanca Reyes directora de la emisora comunitaria La Voz de Cabruta 104.1 FM manifestó que “un grupo considerable de personas no pudieron acudir a la cita por razones ajenas a su voluntad, por lo que solicitan se repita este tipo de operativo, para así lograr que sino todos, la mayoría de los habitantes las comunidades de Cabruta, Santa Rita de Manapire y aledaños, obtenga su licencia para conducir sobre todo los motorizados y motorizadas”.



Personal del INTT en plena faena muy ardua, pero con una buena atención al público.

19.139.938 electores están habilitados para votar el 14 de julio

Se incorporaron al Registro Electoral 103.986 nuevos votantes desde el último corte efectuado para los comicios de 2012. El lapso para las impugnaciones y los reclamos comienza a correr el viernes 1° y se extenderá hasta el 15 de marzo.

Tal como estaba pautado en el cronograma para las municipales, el Consejo Nacional Electoral aprobó, en su sesión de este jueves, el Registro Electoral preliminar que alcanzó un total de 19.240.920 electores y electoras, de los cuales 19.139.938 están habilitados para sufragar el 14 de julio, dado que los vene-

zolanos y las venezolanas radicados en el exterior no eligen autoridades locales.

Del total de la población electoral, 19.022.785 son venezolanos y venezolanas, incluyendo a los que viven fuera de nuestras fronteras, y 218.135 son extranjeros y extranjeras con más de 10 años de residencia legal en el país y que tienen el de-

recho constitucional de votar en elecciones municipales.

El padrón de votantes preliminar arrojó un total de 103.986 nuevos inscritos, 91.782 que se incorporaron al RE en este año y que corresponden al corte del 15 de febrero, y 12.204 nuevos electores y nuevas electoras que se inscribieron en el Registro Electoral durante el año pasado luego del corte que se utilizó para los comicios presidencial y regionales, efectuado el pasado 15 de abril. Una vez aprobado, el padrón de votantes preliminar está publicado en el sitio oficial del CNE en

Internet www.cne.gob, a los efectos de iniciar el lapso para la presentación de impugnaciones y reclamos en lo que se ha denominado la auditoría ciudadana, que transcurrirá desde este viernes 1° de marzo y hasta el viernes 15 del mismo mes.

También está pautado que los técnicos del CNE y los representantes de las organizaciones con fines políticos realicen la auditoría del padrón preliminar el próximo 11 de marzo, y la publicación del Registro Electoral definitivo, con el cual se efectuará los comicios en los que se elegirán alcaldes y alcaldesas, concejales y concejalas del país, será el 20 de abril.

El Caracazo: Primera batalla contra el neoliberalismo

Lo primero que tenemos que recordar hoy (27 de febrero de 2013) aquí en la misma Caracas, que fue el epicentro de inicio de un episodio terrible contra el Fondo Monetario Internacional es a la juventud hermosa que en las calles de Caracas entregó su vida en aquellas jornadas de rabia, de repudio, a la burguesía parasitaria, a la corrupción que tanto daño le trajo a esta patria.



El 27 de febrero de 1989 significó la primera batalla contra el neoliberalismo. Hombres, mujeres y jóvenes, se rebelaron contra un modelo de la desviación capitalista ya desgastado en el mundo. La gesta del pueblo heroico, que salió a defender al país, ha permitido seguir cosechando la victoria de una Revolución bolivariana y soberana.

Esta explosión social fue definida como "El Caracazo". El pueblo fue el principal actor en la lucha por un país de iguales, respeto e inclusión.

Lo que conllevó el despertar de los venezolanos y venezolanas, fue la aplicación del "paquetazo" neoliberal y hambreador impuesto por Carlos Andrés Pérez (CAP).

Estas medidas se tradujeron en miseria, desempleo y exclusión. En un escenario con una inflación de más de 30%, entró en vigencia el aumento de la gasolina y el pasaje del transporte colectivo subió 30%.

El salario de los venezolanos se deterioró en 50% y no existían programas que garantizaran la seguridad social y alimentaria de la población.

Con el paquete de medidas se vendió el país al Fondo Monetario Internacional (FMI). Estados Unidos se apoderaba de todas las riquezas del país y muchas familias perdieron sus viviendas por el aumento en las tasas de los créditos hipotecarios.

Las políticas económicas neoliberales de CAP descapitalizaron al país e hicieron más ricos a los ricos y más pobres a los pobres.

Ese lunes 27 de febrero de 1989 el pueblo se levantó frente a aquel panorama. Hace 24 años, miles de venezolanos y venezolanas bajaron de los cerros de manera imprevista. Sin armas se sublevaron contra una aparente

democracia que le había sometido a la peor de las pobreza.

Sabían los venezolanos y venezolanas que las medidas económicas, como las dictadas por CAP, afectaron solo al pueblo y nunca a los aristócratas. En esta emblemática fecha se corroboró que el pueblo y los estudiantes estaban juntos defendiendo al país.

A finales de 1988 el presidente de turno reconocería ante la nación que el número de hogares pobres casi alcanzaba el 53%, mientras que la deuda externa superaba los 30 mil millones de dólares.

Las reservas internacionales llegaron a un nivel muy crítico. Aunque la economía se estaba expandiendo, dicho comportamiento era ficticio y había llegado a sus límites.

Como respuesta comenzaron en Guarenas las protestas espontáneas de los pasajeros de transporte interurbano, por el alza de las tarifas y la eliminación arbitraria del beneficio del medio pasaje estudiantil.

El reclamo se extendió al otro lado de la ruta Caracas-Guarenas y el terminal de pasajeros del Nuevo Circo fue ocupado por estudiantes que denunciaban a los chóferes.

Aparecieron barricadas que bloquearon el tráfico en las avenidas Bolívar, Fuerzas Armadas, Plaza Venezuela y la autopista Francisco Fajardo.

El desborde popular alcanzó el interior del país cuando San Cristóbal, Barquisimeto, Maracay, Barcelona, Puerto La Cruz, Mérida, Maracaibo y Valencia se incorporaron a la protesta.

No pasaron muchas horas para que CAP y su gabinete, ordenaran a la Policía Metropolitana y efectivos militares reprimir la expresión de rebeldía de un pueblo, que para el Ejecutivo solo era vandalismo.

Se suspendieron en todo el territorio nacional las garantías establecidas en los ordinales primero, segundo, sexto y décimo del artículo 60 y en los artículos 62, 64, 66, 71 y 115 de la Constitución de 1.961.

Miles de personas desbordaron, desde tempranas horas de la mañana del pasado Miércoles 27 de febrero, la avenida San Martín de Caracas, para conmemorar el 27 de febrero de 1989, fecha que marcó el inicio de la Revolución bolivariana, con la rebelión popular que buscaba acabar con las injusticias de la cuarta República.

Este 27 de febrero de 2013, con cantos de Alí Primera y otros temas que exaltan la lucha revolucionaria contra el imperialismo, el capital y la burguesía, los venezolanos que marcharon por toda la avenida San Martín para luego concentrarse en la Plaza Caracas, en el centro de la ciudad, mostraron su alegría y satisfacción de vivir en Revolución y al mismo tiempo reafirmaron la lucha contra las miserias de la cuarta República al gritar consignas como "Hay que acabar con los especuladores", "La burguesía corrompe", "La Revolución es del pueblo", "No volverán nunca".

"Tal día como hoy un 27 de febrero de 1989, estaba yo en la calle para sacar de la tiranía que nos agobiaba a todos los venezolanos, esa cuarta República fue un salto al vacío, en cambio la Revolución es un salto a la felicidad y es lo que tenemos actualmente. Los que no ven esta felicidad es porque no quieren, porque lo que está a la vista no necesita anteojos, solamente con ver todo lo que se ha hecho en 14 años y compararlo con 40 años atrás, la diferencia es larga", destacó el señor Eduardo Yépez provenientes de Los Teques, estado Miranda y quien mostró un diseño que tituló "El mapa de la biodiversidad para salvar el planeta".

En la marcha, además del rojo característico de la militancia revolucionaria, se observaba el tricolor de una bandera gigante de 30 metros de largo que ondeaba encima de los marchantes, que bailaban con alegría y al ritmo de los tambores que dan muestra de afrovenezolanidad.

A lo largo de la avenida San Martín se veía por un lado pancartas con consignas y por el otro un muñeco inflable de Chávez.

La algarabía se hacía sentir, las personas cantaban y bailaban al ritmo de canciones como "A d e l a n t e Comandante" y "Chávez Corazón del Pueblo", entre muchas otras.



NUNCA ANTES EL PUEBLO HABÍA SIDO TOMADO EN CUENTA

Zulay Rojas fue una de las personas que asistió a la marcha que tuvo como punto de llegada la plaza Caracas, y en su testimonio señala que decidió salir a la calle este 27 de febrero para celebrar la fiesta revolucionaria. "Es un placer ser parte de un proceso tan lindo, tan bonito, revolucionario, un proceso que ha logrado desde hace 14 años, que el pueblo sea tomado en cuenta con un fervor, nunca antes el pueblo había sido tomado en cuenta".

"Aquí estamos pasándola bien, orando por el comandante Chávez y porque este proyecto siga adelante, como lo dice nuestro comandante, ya Chávez no es Chávez, Chávez es todo un pueblo, ese mismo pueblo que fue traicionado en 1958 y el mismo pueblo que se reivindicó en 1989, este es el pueblo que salió a las calles a recuperar su vida y hoy estamos conmemorando esos 24 años", expresó la señora Rojas.

Por su parte, Yonathan Alvarado habitante de Los Dos Caminos, en el estado Miranda, hizo un llamado a los empresarios para que no especulen con los precios y no acaparen los alimentos.

"No tenemos nada en contra de los empresarios pero ellos no pueden seguir haciéndole daño al pueblo, no pueden seguir especulando, no pueden seguir acaparando la comida. De esa forma lo que hacen es que el pueblo se arraigue más y se fortalezca la Revolución, de esa forma no van a tumbar a Chávez porque el pueblo está consciente, vamos a unirnos, los empresarios que se unan a nosotros a trabajar por un sólo país, por la Revolución", expresó Alvarado.

La multitudinaria marcha de este 27 de febrero, cerró con un pueblo revolucionario que se volcó a las calles con alegría y cordialidad, pero sobre todo con las ganas y el amor intacto de hacer una Revolución para el beneficio de todos los venezolanos.



Plan Nacional de siembra de Algodón

Algodones del Orinoco fomenta la Siembra de Algodón en Zona Alta

Prensa
Algodones del Orinoco

El principal objetivo principal de este plan es impulsar la siembra de este importante rubro para la industria venezolana, en una empresa creada en revolución como lo es Algodones del Orinoco.



Méndez Coordinador de Cultivo de Algodones del Orinoco explica la capacidad de producción de la planta

Por aproximadamente 35 años la siembra y cosecha de algodón en zona alta sufrió un gran desplazo, debido a que la industria privada pagaba dicho rubro a muy bajo precio y sus costos de cosecha eran demasiado elevados, es por ello que la EPS Algodones del Orinoco y el Fondo

de Desarrollo Agrario Socialista (FONDAS), iniciaron El Plan Nacional de Algodón en zona alta.

El principal objetivo de este plan es impulsar la siembra de este importante rubro para la industria venezolana, en una empresa creada en revolución como lo es Algodones del Orinoco.

Para dar impulso a este plan se invitaron a Productores de los Municipios las Mercedes del Llano y Chaguaramas, a una primera visita a Algodones del Orinoco cuyos objetivos eran los siguientes: asistir al primer taller de inducción a las labores de mecanización para la siembra de algodón en zona alta, visita guiada a las instalaciones para crear sentido de pertenencia, mostrarles el alcance del proyecto agroindustrial textil, e informarles sobre los logros y avances que ha tenido la Empresa solo con el arrime que se realiza actualmente de las vegas del Orinoco.

Yumar Méndez Coordinador de Cultivo de la E.P.S. Algodones del Orinoco menciona que "la planta desmotadora tiene una capacidad de procesar 45 mil toneladas de algodón en rama, por lo que se requiere reactivar la siembra de este rubro en zona alta para garantizar el suministro de materia prima".

Así mismo, Oldanis Ochoa Coordinador de algodón del eje Guárico de FONDAS agrega, "que se debe rescatar el sistema de producción tecnificado, es por ello que se realizó este convenio con Algodones del Orinoco, para impulsar el área textil en Venezuela, emanado por el Presidente Hugo Chávez y enmarcado en el Plan Nacional Simón Bolívar".

José Romero representante legal de el colectivo el Gran Venao, expresó que "...el complejo industrial es un logo más de la revolución bolivariana y que se siente complacido por el impulso que se les da a los productores de zona alta".

Para finalizar, Yumar Méndez Coordinador de cultivo, agradeció la participación de las diferentes instituciones como FONDAS, MPPAT, Agropatria, la Alcaldía de las Mercedes del Llano y en especial a los productores de las diferentes zonas, asistentes a la visita.-



Oldanis Ochoa Coordinador de algodón del eje Guárico de FONDAS explico la importancia de la siembra de algodón en zona alta.

Ahora la tercera edad no necesita citas en el INTT

(Prensa INTT, 28 de febrero de 2013).-



El director general del Instituto Nacional de Transporte Terrestre, geógrafo Dante Rivas,

conexión de internet en su casa no tengan que recurrir a terceros, gestores corruptos, sino que puedan dirigirse

informa que a partir de ahora las personas de la tercera edad no tendrán que solicitar citas para realizar los trámites ante el INTT.

Esta medida viene dada en pro de ayudar a todas las usuarias mayores de 55 años y los usuarios mayores de 60, para que en dado caso que no dispongan de una

directamente a las instalaciones del Instituto donde podrán realizar de manera cómoda, rápida, sencilla y segura sus documentos.

Es importante recordarle a la población de la tercera edad que los trámites son personalizados. De esta manera se está cumpliendo con la palabra empeñada de mejorar las condiciones y prestaciones a la comunidad, el INTT tiene como prioridad al ser humano y todo lo que se haga en ese sentido es fundamental y un gran compromiso con el país.

Estas acciones se llevan a cabo el marco de la Campaña Admirable dirigida por el Comandante presidente

de la República, Hugo Rafael Chávez Frías, y en aras de brindar un servicio eficiente al pueblo venezolano.

Si desea más información sobre esta y otras de las medidas que ha tomado el INTT para mejorar el servicio que ofrece, no dude en consultar las diferentes vías de comunicación que el organismo pone a su disposición el correo electrónico:

directorgeneral@intt.gob.ve.

el Facebook INTTparati.

el 08000-INTT-00 (08000-4688-00).

la página web www.intt.gob.ve

y la mensajería de texto al

0426-5204688.

Prácticas verdes compensan impacto de gases contaminantes en Venezuela

Textos: Blanca Hurtado
Fotos: F. Hernández

Matos afirmó que en el mundo se está produciendo más del CO₂ que se requiere y eso está contribuyendo al calentamiento de la tierra, por lo que se establecieron cuotas de reducciones de estos gases por cada país.



Siembra de arboles en Caserío Terecay Comunidad de Cabruta (Rancho Púrpura).

Prácticas como plantar un árbol son estrategias por las que apuesta Venezuela para minimizar las emisiones de Dióxido de Carbono (CO₂) que derivan de patrones de consumo como calefacción, luz eléctrica, enfriamiento y refrigeración, usos que producen las emisiones de gases dañinos para el medio ambiente, por lo que estas acciones verdes se presentan como una opción capaz de retener el carbono acumulado a través de la fotosíntesis de las plantas.

Y esto es precisamente lo que promueve el programa bandera del Ministerio para el Ambiente (Minamb): la Misión Árbol, un proyecto que se desarrolla en el país desde 2006 y que ha logrado reforestar más de 34.000 hectáreas en todo el territorio nacional a fin de contribuir con la reducción de estas emisiones.

“Las plantas tienen sus hojitas que producen clorofila que cuando está en presencia de luz solar hace un proceso de fotosíntesis. La fotosíntesis no es más que el consumo de CO₂ que hay en la atmósfera, y cada plantilla que hay nos ayuda en gran medida a reducir el CO₂ que tenemos”, explicó la directora de Calidad Ambiental del Minamb, María Leny Matos.

De acuerdo con explicaciones de la directora, entre 42% y 50% de la biomasa de un árbol es carbono, y aclara que en estado estable, un bosque también aporta la misma cantidad de

carbono, por tanto lo importante no es cuánto carbono se captura inmediatamente sino durante la vida del árbol.

Además sostiene que estos índices de retención de carbono hacia la atmósfera varían dependiendo del tipo de especie vegetal, suelos, topografía y prácticas de manejo en el bosque.

“Aquí en Venezuela tenemos los controles de estos señores que agotan la capa de ozono. Se tomaron medidas para reducir las emisiones de CO₂ porque a cada país le corresponde una cuota”, dijo para referirse al protocolo de Montreal del que Venezuela es parte desde 1987, un acuerdo para el control de sustancias que agotan la capa de ozono.

Matos afirmó que en el mundo se está produciendo más del CO₂ que se requiere y eso está contribuyendo al calentamiento de la tierra, por lo que se establecieron cuotas de reducciones de estos gases por cada país.

De esta manera, el Minamb avanza en la ejecución de diversos programas ambientales entre los que destaca la implementación de bombillos ahorradores de energía, reducción de incendios forestales, inspecciones a empresas generadoras de gases contaminantes, así como las emisiones de carbono generadas por automóviles de carga pesada.

Revolución energética

El ahorro energético ha sido una de las principales políticas implementadas por el Gobierno nacional con el

objetivo de incentivar un cambio de hábitos y actitudes para una mayor eficiencia en el uso de la energía y el aprovechamiento racional de los recursos naturales.

Este programa busca generar un cambio de conciencia en la población, estabilizar el suministro del servicio, hacer frente a la demanda de electricidad y reducir los niveles de contaminación e impacto ambiental.

De este modo, el Ministerio de Energía Eléctrica ha desarrollado proyectos como la sustitución de bombillos incandescentes por ahorradores, programas educativos y un marco legal y normativo específico.

Sobre este tema del ahorro energético, para 2013 se tiene planteado construir la primera fábrica venezolana de luminarias. Respecto a la vida útil, dijo que esta tecnología genera 50.000 horas de ahorro, mientras que la energía de vapor de sodio (la actual) solo genera 24.000 horas.

Refirió que la luz amarilla actual distorsiona los colores porque sólo alcanza 2.100 grados kelvin, mientras que las nuevas luminarias alcanzan 4.500, por lo que se acercan más a la luz normal del día que es de 5.500 grados kelvin.

La Misión Revolución Energética cuenta con dos fases más que se refieren a la sustitución de la infraestructura de gas obsoleta y la restauración de plantas ineficientes, así como el reemplazo de aquellas que expenden Diesel, por las de gas natural.

Reducción de gases refrigerantes

Venezuela no sólo es parte del Protocolo de Montreal, sino que es firmante del acuerdo de cierre temprano de la producción de gases refrigerantes y debe avanzar en la disminución de estos gases conocidos como cloro fluoro carburos (CFC), unas sustancias dañinas que, con el pasar de los años, alcanzan la atmósfera donde se disocian por la acción de la radiación ultravioleta, liberando cloro y produciendo la destrucción de la capa de ozono, explicó Matos.



Vivero en Rancho Púrpura, de arboles que serán destinados a la reforestación

Para atacar esto, en 2006 el Minamb llevó adelante la reconversión de 88 empresas de gases refrigerantes en todo el territorio nacional, que contribuyen a la eliminación de 1.076 toneladas de sustancias agotadoras de la capa de ozono; o el cierre anticipado de los gases agotadores Freon 11 y 12, de la empresa Productos Halogenados de Venezuela (Produven), cuatro años antes de lo establecido por el Protocolo de Montreal.

Con esta política sostenida, Venezuela contribuyó con 50.133.000 toneladas menos de CO₂ que no fueron liberadas a la atmósfera y que incentivaron al calentamiento global.

“Por cada tonelada que dejamos de producir (de gases refrigerantes) estamos disminuyendo 8.500 veces el calentamiento global”, destacó Matos.

La directora ambiental sostuvo que el Minamb también evalúa los efectos que pudieran generar las empresas en las diversas zonas y exigen establecer un plan para mitigar la contaminación, “es necesario que ellos expliquen qué quieren y qué harán para disminuir los riesgos al ambiente”.

Estos proyectos ambientalistas también se realizan de la mano de las comunidades organizadas, por lo que la Misión Árbol ha conformado 4.700 comités conservacionistas, más de 3.809 viveros elaborados, 45 millones de plantas producidas, 62.365 empleos directos y 107.000 indirectos generados.

Como parte de los avances en materia ambiental, el país lleva adelante estos programas ambientales a fin de evitar que estos gases dañinos produzcan fuertes impactos en la madre tierra, de allí que se busca compensar estos efectos con proyectos verdes y de ahorro energético.



Apuestan por un cambio Los Medios Comunitarios impulsan la construcción del Nuevo Estado



Foto archivo

Para facilitar el proceso CONATEL, el Ministerio de Comunicación e Información, y el Ministerio del Poder Popular para las Comunas facilitan el apoyo técnico-logístico para que las comunidades avancen en las discusiones que le den forma a las nuevas formas organizativas. El Estado venezolano apoyará la propuesta que surja desde los comunicadores populares.

Julio Rodríguez, delegado de la Comunicación Popular por estado Monagas, cataloga este hecho como el pago de una deuda histórica que las instituciones han tenido con los movimientos de base, y que además permite que sea el mismo pueblo quien proponga, construya y le de seguimiento a su forma de organización.

Esta participación de estos entes responde al mandato descrito en el ya nombrado Plan de la Nación y supone la articulación entre los Movimientos Populares y la instituciones del Estado como un cuerpo único, para avanzar en la construcción del nuevo Estado Comunal, el Socialismo del Siglo XXI y, contribuir a darle a la población la mayor suma de felicidad posible. Es por ello que para el año 2013, la gerencia de

Medios Comunitarios y Alternativos, pretende profundizar a través de su gestión, el mandato del Plan de la Nación, en el apoyo a los comunicadores populares, para su fortalecimiento organizativo, otorgando financiamientos y apoyo técnico, logístico y formativo, para su fortalecimiento institucional, acompañándolos en el avance de la construcción de la nueva Ley de comunicación Popular.

“Esto supone un nuevo paso adelante para la democratización del espectro radioeléctrico y un impulso en la transferencia de competencias, para que sea el mismo Poder Popular quien gestione sus comunicaciones”, explicó Stella Cannizzo, titular de la referida gerencia de CONATEL, con respecto a la Nueva Ley de Comunicación Popular que se está construyendo desde las bases del Pueblo.

En este sentido, se piensa proseguir en una primera fase para incluir nuevos rubros al instructivo del marco legal, para avanzar en el tema de la formación de los colectivos y además, la constitución de otro tipo de empresa que pueda atender las necesidades de los medios comunitarios en el mantenimiento de equipos e infraestructura y para la generación de contenidos.

**Usuaría y usuario...
sintoniza los martes y viernes a las 8:00 am,
por La Voz de Cabruta 104.1 FM,
el programa “La Realidad del Progreso”
Conducido por Francisco Hernández**

Parrilla de programación de “La Voz de Cabruta 104.1 FM”

Enero 2013						
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
NOTICIERO MATUTINO					MÚSICA LATINOAMERICANA	
HORIZONTE AGRARIO (temas agrícolas en general)			MÚSICA LATINOAMERICANA			
SUCESOS HISTÓRICOS DE VENEZUELA	LA REALIDAD DEL PROGRESO (opinión y análisis de actualidad)	MÚSICA LATINOAMERICANA	LA EDUCACIÓN AL DÍA (información y temas para docentes y estudiantes)	LA REALIDAD DEL PROGRESO (opinión y análisis de actualidad)	MICROS	LA MÁQUINA DE LA MÚSICA (variedades, programa interactivo, consejos, música y algo más)
MICROS				MICROS	CIELOS ABIERTOS INFANTIL (el evangelio visto por niñas y niños)	
LLANO Y SENTIMIENTO (variedades, consejos y presentación de artistas latinoamericanos)					TODO DEPORTES	
MICROS					MÚSICA VARIADA	
NOTICIERO “La Voz de Cabruta”						
MICROS					LA VOZ DE DIOS	
MÚSICA VARIADA						
IMPACTO MUSICAL		CAMINO VERDAD Y VIDA	IMPACTO MUSICAL	RITMO Y JUVENTUD		ALIBOMBO INFANTIL (espacio interactivo realizado por niñas y niños)
MICROS			CIELOS ABIERTOS (la palabra en la comunidad)	MICROS	MÚSICA VARIADA	MÚSICA VARIADA
CREANDO CONCIENCIA (opinión, información y análisis de la comunidad)						

En los planteles educativos Los Consejos Educativos fortalecerán la participación



Foto: F. Hernández (Archivo)

Los Consejos Educativos fortalecerán la participación de los padres, representantes, responsables y comunidad en general en el ámbito de los planteles educativos.

Así lo expresó el Magister Frank Garrido, subdirector administrativo del Liceo Nacional Bolivariano Vicente Yáñez Pinzón de Cabruta, al ser entrevistado sobre el tema; sostuvo que los Consejos Educativos tienen como objetivo democratizar la participación dentro de las Escuelas, de allí que el concepto de NUEVA ESCUELA manejado en el currículo Bolivariano, Robinsoniano y Zamorano plantea como Centro del quehacer Comunitario a las escuelas, produciéndose el empoderamiento del Poder Popular de los espacios y cen-

tros de enseñanza para coadyuvar a la educación de los niños, niñas y adolescentes, como lo expresa la Ley Orgánica de Educación (2009) al señalar que “...los padres son corresponsables en la educación de los hijos”.

En ese mismo orden de ideas, invitó a todos los padres, madres y representantes del Liceo Nacional Vicente Yáñez Pinzón a participar con entusiasmo, con alegría, con motivación y con sentido de pertenencia por la institución en la conformación de los diferentes comités que formarán parte de los consejos educativos, puesto que, de cada comité, se nombrará un vocero que tendrá voz y voto dentro del Comité Educativo.

FH

Una Obra Social realizada por Constructora Norberto Odebrecht

Proyecto social autosustentable "pollos la granja"



Texto: Perla Carrasco
Fotos: Renzo Rodríguez

Con el apoyo técnico y presencial del Área Social de Odebrecht quienes han estado en asistencia permanente con el personal que hace vida en el proyecto "Pollos La Granja", garantizando de forma íntegra el desarrollo y buen funcionamiento de la actividad avícola, donde los más beneficiados han sido los habitantes de todo el Suroeste de Venezuela.



Pollos a los 30 días (peso promedio de 1,4 Kgs.)

Pollos a los 30 días (peso entre 2,0 y 3,2 Kgs.)

Desde su llegada a Venezuela en el Año 1992, Odebrecht, a través de los Proyectos que ejecuta, estrecha relaciones con las comunidades con las cuales interactúa en cada una de sus Obras, consciente de la necesidad de afectar lo menos posible el normal desenvolvimiento de éstas. A su vez ha favorecido el crecimiento y bienestar a través del apoyo en el mejoramiento de su entorno, donde la preservación del medio ambiente es un aspecto de gran importancia. Un ejemplo de ello es el Proyecto Pollos La Granja en Caicara del Orinoco.

Lo que comenzó con una muestra de 2000 Pollos hoy en día es uno de los Proyectos más importantes y autosustentables de Caicara del Orinoco (Edo. Bolívar), Cabruta (Edo. Guárico) y comunidades adyacentes.

Con una inversión significativa, Constructora Norberto Odebrecht ha contribuido con la soberanía alimentaria de la región, cumpliendo fielmente con su filosofía de integración y desarrollo económico de las comunidades. El Proyecto Autosustentable Pollos la Granja está ubicado en la Escuela Técnica Agropecuaria Robinsoniana de Caicara del Orinoco, actualmente está constituido por Tres (3) Galpones debidamente acondicionados y automatizados con tecnología de punta. Cada galpón tiene la capacidad de almacenar

11 mil pollos. Al mismo tiempo producto del beneficio y fruto de las ventas que ha generado el mismo proyecto se ha reinvertido los recursos en el mejoramiento de la institución y de las instalaciones, portones de entrada, ampliación del área de beneficios, construcción de oficinas y depósitos para el área administrativa, toldos para el área de ventas, optimizando sobre la marcha todos los espacios en beneficio de los consumidores, escuela y el mismo proyecto como tal.

Con el apoyo técnico y presencial del Área Social de Odebrecht quienes han estado en asistencia permanente con el personal que hace vida en el proyecto pollos la Granja, garantizando de forma íntegra el desarrollo y buen funcionamiento de la actividad avícola, donde los más beneficiados han sido los habitantes de todo el Suroeste de Venezuela.

Conozcamos en esta primera entrega como se ha venido desarrollando el "Proyecto Autosustentable Pollos La Granja"...

La producción avícola en el mundo ha sido una de las actividades agropecuarias caracterizada por un significativo crecimiento en la última década, cuyas causas pueden resumirse en dos factores esenciales, por un lado el incremento en la demanda de carne de ave y huevo, como alternativa de aporte pro-

teico en la alimentación humana a escala mundial; y por otro lado el avance tecnológico en infraestructura, equipamientos, genética, nutrición, sanidad y manejo, que ha logrado parámetros productivos más eficientes en la producción intensiva de aves.

ODEBRECHT, dentro de sus conceptos filosóficos, donde el tema de la Responsabilidad Social tiene vital importancia, busca identificar potenciales programas de impacto social en las regiones aledañas al Sistema Vial Tercer Puente Sobre el Río Orinoco.

En este sentido en la región Suroeste de Venezuela se identificó problemas de abastecimiento de aves, ya que cuando llegaban, en "camiones-cavas" de otras zonas del país, eran vendidos rápidamente. Por otro lado, la Escuela

Técnica Agropecuaria existente en la región, tenía escasos recursos económicos, necesitando de complementos para su normal funcionamiento. Surge entonces la necesidad y por razones de mercado garantizar el abastecimiento avícola en dichas comunidades. De tal manera que fundamentado y enfocado en lo social, nace la realización de un Proyecto Autosustentable: la cría de "Pollos de Engorde", que traería múltiples beneficios a dichas poblaciones, entre ellos, optimizar la soberanía alimentaria en la región, la oferta de pollos con calidad y en cantidad, precios garantizados, mayores oportunidades para los estudiantes: Aprender-Produciendo, recursos para la Escuela Técnica (nuevos cursos, reformas y mantenimiento), Transferencia de Tecnología a la región posibilitando nuevos núcleos en el futuro.

PROGRAMA DE REIMPULSO DE LA ACTIVIDAD AVÍCOLA EN CAICARA DEL ORINOCO...

La construcción del Tercer Puente sobre el río Orinoco, como se ha explicado anteriormente, se lleva a cabo entre Cabruta, (Edo. Guárico) y Caicara del Orinoco, (Edo. Bolívar), ambas poblaciones ricas en recursos tanto naturales como humanos, y llenas de potencialidades para establecer un gran Proyecto.

En un primer momento, debido a la tradición local, la actividad de piscicultura fue identificada como un potencial campo a desarrollar. En este sentido, la Empresa inició conversaciones con representantes del Gobierno Municipal, propietarios de lagunas de cría (privada) y también con el Instituto Limnológico de la Universidad de Oriente (UDO), que funciona en Caicara del Orinoco. ...continúa en la pag. siguiente.



Vista del Galpón listo y adecuado para recibir los pollos

...continuación de la pag. 8...



Odebrecht trajo a Venezuela en tres oportunidades, a consultores de la Universidad de Rio Grande del Sur, estado del sur de Brasil, quienes realizaron un estudio de diagnóstico respecto a la potencialidad de la explotación pesquera, la viabilidad económica del Proyecto, y de su capacidad de tornarse autosustentable, beneficiando el mayor número de familias posible.

Después de poco más de un año de reuniones y estudios diversos, se llegó a la conclusión de que económicamente el Proyecto de piscicultura no era viable, debido principalmente a que las especies estudiadas (cachama y morocoto) tienen un ciclo de engorde muy extenso. La Empresa resolvió entonces buscar en la región otras oportunidades.

Más adelante se realizó una visita a la Escuela Técnica Agropecuaria Robinsoniana de Caicara del Orinoco, la cual en diversas oportunidades había recibido el apoyo de Odebrecht para la ejecución de perforación de pozos profundos para agua, pintura en sus instalaciones, entre otras peticiones.

La Escuela Técnica Agropecuaria del Municipio General Manuel Cedeño, es pionera en la educación de los habitantes de la región, ya que de ella egresan cada año aproximadamente 380 Técnicos Medios Agropecuarios. Fue fundada hace más de 40 años en Caicara del Orinoco; la Escuela posee una de las más extensas instalaciones destinadas a la cría de diferentes animales como conejos, cerdos, ovejas, vacas, codornices, entre otros, que son utilizados para el estudio de su crecimiento y comportamiento. Sin embargo, en la visita se pudo constatar que esta Escuela se encontraba con gran escasez de recursos para desempeñar su normal funcionamiento.

En un principio cuando fue fundada, en las instalaciones de dicha escuela funcionaban dormitorios para albergar a los alumnos provenientes de comunidades indígenas y rurales de la zona. Esas instalaciones actualmente no están siendo usadas. La Escuela, para mantener sus programas en funcionamiento, se apoya en el voluntariado de los representantes, alumnos y en la autogestión de los docentes. La Zona Educativa Municipal, no maneja presupuesto, sólo se encarga de definir los criterios pedagógicos.

Se entiende por autogestión de los docentes, la colecta de recursos por los alumnos en la Troncal 19, (vía principal de la localidad), envío de oficios a diferentes órganos Gubernamentales, municipales, comerciantes y empresas de la región.

Al conocer la situación en que se encontraba dicha Escuela, Odebrecht identificó una oportunidad de implementar un Proyecto de Responsabilidad Social Autosustentable con el foco en la mejoría de la calidad de vida y el bienestar de la comunidad estudiantil y población en general.

Una vez realizados varios estudios, se llegó a la conclusión de que el Proyecto más adecuado y con mejores retornos económicos sería el de cría de "Pollos de Engorde", basado en una proyección de impacto social en las comunidades aledañas al Tercer Puesto sobre el río Orinoco.

NACE ASÍ EL PROYECTO.....

El Proyecto está basado en el reimpulso de la actividad avícola en la región a través de la capacitación de los estudiantes de la Escuela Técnica Agropecuaria de Caicara del Orinoco, para así garantizar la seguridad alimentaria de la zona y obtener recursos para financiar la Escuela.

El Proyecto tiene como principales objetivos:

? Garantizar la Soberanía Alimentaria en el Suroeste del País mediante la producción autosustentable de Pollos de Engorde.

? Generar recursos económicos para la Escuela Técnica Agropecuaria Robinsoniana de Caicara del Orinoco, con el fin de atender las demandas de operación y mantenimiento que no están contempladas en su presupuesto.

? Contribuir con el proceso de formación de los alumnos de la Escuela, quienes participan de un ejercicio empresarial colectivo, además del aprendizaje teórico.

? Reimpulsar la actividad avícola en la región, generando empleos y transferencia de tecnología.

BENEFICIARIOS DIRECTOS E INDIRECTOS:

La población que se está beneficiando directamente con las inversiones del Proyecto son los alumnos de la escuela, 380 Anualmente, Docentes, Funcionarios, y las poblaciones de las ciudades de Caicara del Orinoco y Cabruta, un total de aproximadamente 100.000 personas.

A través de charlas impartidas por la Empresa a la Dirección y a profesores de la Escuela Técnica Agropecuaria Robinsoniana Caicara, fueron explicados los objetivos iniciales del Programa, que se sintetizan en contribuir para la seguridad alimentaria de las regiones de Caicara del Orinoco, Cabruta y comunidades adyacentes, a



Adecuación e instalación del sistema de alimentación de los pollos

través del REIMPULSO DE LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA EN LA REGIÓN, creando una fuente de recursos económicos para la Escuela, que contribuya con el mantenimiento y mejoramiento de las operaciones de su plantel, sus equipos, sus laboratorios, al tiempo que colabore con el bienestar de alumnos y docentes.

EL PRIMER CICLO EXPERIMENTAL DE POLLOS

Para probar la capacidad de producción del programa, las instalaciones, las técnicas, y además dar tiempo para adecuar a los estudiantes con la avicultura, fue establecido un plan de Dos (2) ciclos de producción de Cuatro Mil (4.000) aves por cada ciclo.

Odebrecht, hizo la compra del primer ciclo, lo que incluyó 4.000 pollitos del tipo "A", con 3 vacunas cada uno, además de ración Premium (iniciador y engorde), lo que garantizaría alimento para el primer ciclo.

La búsqueda de los primeros 1.000 pollitos y parte de la ración, fue hecha por docentes de la ETARC, que aprovecharon para conocer las instalaciones de la Empresa Social en el Proyecto AGROBUEYCA, S.A., y activar el contacto directo con sus directivos y empleados.

Mientras se buscaban los primeros insumos, en la ETARC otros estudiantes y docentes preparaban las camas de los 2 módulos que recibirían las primeras 1.000 aves. Fueron dispuestas 500 aves en cada módulo, y establecido un plazo de Quince (15) Días para la búsqueda de otras 1.000 más. El ciclo de producción del Pollo de Engorde es de apenas Cuarenta y Dos (42) Días, lo que torna el Proyecto más atractivo todavía.



Vista del Primer galpón realizado

Es de resaltar que con el éxito de las ventas de los primeros 4.000 pollos, la Escuela hizo la compra de un nuevo ciclo de producción, ya utilizando los recursos generados por la primera venta.

PRIMERA ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL IMPLEMENTADA:

Para dar mayor autonomía a los integrantes directos del Programa Social, fue definido un modelo organizacional basado en la T.E.O. (Tecnología Empresarial Odebrecht), donde el sistema de comunicación es horizontal y menos burocrático. Esta estructura pasaría a funcionar de manera paralela al organigrama de la Escuela Técnica y está compuesta por un Gerente de Producción (nómina de la Escuela) y un Consejo Directivo con 3 integrantes, siendo uno de ellos indicado por Odebrecht.

LA PUBLICIDAD Y DIVULGACIÓN DE LA PRIMERA ETAPA:

ODEBRECHT contrató a una Cooperativa de la ciudad de Puerto Ordaz, para la confección de toldos, bolsas, delantales, uniformes, botas, gorras, calcomanías de diversos tamaños, vallas publicitarias, a fin de divulgar el Proyecto en las comunidades de Caicara del Orinoco, Cabruta y sus adyacencias.

La logo marca creada en el Año 2009, destaca las Empresas "parceiras" (socias) del Proyecto.

...En la próxima edición hablaremos de la segunda etapa del Proyecto, su implantación y avance.

Cabruta en deporte...

Victoriosos en ferias de Valle de la Pascua

Por: Ramón Delgado
y Nelson Morillo

La final del torneo se inició justo a las 3 pm. El esfuerzo realizado por nuestros muchachos de la selección de Cabruta durante el primer juego, obligó a dejar en el banco a jugadores claves del equipo, por lesión.



El pasado domingo 03 de febrero la selección de fútbol campo de Cabruta estuvo de visita en la ciudad de Valle de La Pascua, atendiendo invitación de la Asociación de jugadores y técnicos del equipo Bicentenario F.C. con motivo de celebrarse las fiestas patronales en honor a La Virgen de La Candelaria.

Se disputaba la Copa "Ferias de Valle de La Pascua" con un cuadrangular entre los equipos: El Vigía F.C. y Bicentenario F.C. por La Pascua, una representación de Tucupido y nuestra selección (Cabruta).

El primer encuentro se inició a las 10 am, y nos tocó enfrentar a El vigía F.C. Como equipo local comenzó dominando el juego producto de imprecisiones y fallas en las marcas en el medio campo de parte del equipo de Cabruta.

Transcurría el minuto 20 cuando una falta fuerte sobre Adalberto Cuenca lo obliga a abandonar el terreno y es sustituido por Rafael Guerra, quien con tan solo dos minutos de juego, habilita por la izquierda al "niño Navas" y éste saca

un centro para que Óscar Márquez la envíe al fondo de las redes para abrir el marcador.

El gol le da confianza a los cabrutenses y dos minutos más tarde el mismo Márquez toma una pelota por la derecha, se saca dos contrarios y con disparo cruzado de más de 20 metros logra batir nuevamente al portero. El equipo pascuense no logra recuperarse y al minuto 32 nuevamente el "Flaco de Oro" marca para irse al descanso con ventaja 3x0.

Para el segundo tiempo el equipo de Cabruta descansa a la mayoría de sus titulares y sale con un equipo alterno, solamente repiten Rafael Guerra y Ángel Escobar, lo que aprovecha el equipo de casa para mejorar en su accionar, pero es controlado por la férrea defensa de los nuestros, y a fuerza de contragolpes se producen avances que llevan peligro por parte de Cabruta lo cual se concreta al minuto 27, tras centro de Rainy Gómez que recoge Wilmer Álvarez y manda a guardar para el cuarto gol.

Al minuto 32 un descuido al borde del área permite que el rival marque el gol de la honrilla y concluye de esa manera el encuentro.

A continuación se enfrentaron la representación de Tucupido y los anfitriones Bicentenario F.C., mientras Cabruta descansa para toparse con el ganador del encuentro. El marcador final favoreció a Valle de La Pascua 7 goles por 1.

La final del torneo se inició justo a las 3pm. El esfuerzo realizado por nuestros muchachos durante el primer juego obligó a dejar en el banco a jugadores claves del equipo por lesión. Esta decisión la pagamos cara por que en menos de 10 minutos ya teníamos tres goles en contra con anotaciones de Rafael Deivi Hernández, al minuto 3, al 6 y al 10 respectivamente.

Esta situación hace que se produzca un cambio en el medio campo ingresando Adalberto Cuenca por Miguel Álvarez (hijo) y en la línea de ataque Tomás Hernández por Alex Ribas, jugadores éstos que habían salido lesionados en el primer encuentro, y en un gesto de valentía le inyectaron motivación a sus compañeros para que a partir de allí el juego cambiara totalmente y el dominio era ahora de Cabruta provocando jugadas de peligro, pero que no eran concretadas, hasta que en el minuto 28 se comete una falta a unos 30 metros de la portería lo que aprovechan los cabrutenses sacando rápido y un fuerte disparo del "Niño" Rivilla deja sin chance al portero contrario, así terminaría el primer tiempo y con la sensación de que se podía ganar. Motivados por el accionar final comienza el segundo tiempo y a los dos minutos nuevamente Rivilla marca para Cabruta. El equipo de la Pascua no se sobrepone ante el acoso constante de los nuestros y a los 20 minutos, el árbitro le anula un golazo de cabeza a Juan Herrera por posición adelantada que hasta el público pascuense



"Fútbol" premiación en Valle de la Pascua

protestó. Sin embargo, el equipo no se amilanó y seis minutos más tarde, el "Niño" toma un balón, evade un contrario y queda perfectamente ubicado para rematar a portería, pero decide habilitar a Oscar Márquez dentro del área quien define de cabeza para provocar el empate del juego y el estallar de alegría del equipo visitante y gran parte de los asistentes que se sintieron identificados por el buen fútbol que estaba desplegando Cabruta.

Con el marcador empatado a tres, agotado por esfuerzo realizado y la lesión del primer partido, solicita cambio Tomás Hernández, ingresando Raini Gómez quien tuvo excelente desempeño en el juego anterior, el dominio siguió de nuestra parte, sin embargo el juego concluyó con ese marcador.

Por razones de tiempo y que debíamos regresar, se tomó la decisión conjunta de compartir la premiación. El equipo de Cabruta agradeció la atención prestada por el equipo Bicentenario F.C. y al mismo tiempo lo invitó para el mes de julio en el marco de las fiestas de la Virgen Del Carmen en Cabruta.

También agradecen al prefecto Víctor Torres por permitir viajar en el transporte que cubre la ruta Cabruta-La Pascua que él diligentemente administra.

Inaugurado Torneo Copa "Liga Local de Fútbol Cabruta"

Por: Ramón Delgado
y Nelson Morillo

Con la participación de seis equipos de la localidad, el domingo 17 de febrero se dio inicio a la copa "Liga local de fútbol Cabruta". Dicho torneo tiene la particularidad que por primera vez se estará dotando de la respectiva ficha a cada jugador para darle mayor formalidad al torneo y así lograr un mejor control en el aspecto disciplinario de los diferentes equipos.

Se debe destacar que durante el congreso técnico que se realizó el viernes 15, se entregó anexo a la planilla de inscripción

las condiciones del torneo con lo que los equipos participantes estuvieron en total acuerdo.

También se realizó el sorteo de los juegos para la primera fecha. Los encuentros y resultados fueron los siguientes:

La Estrella 1 – El Onotal 1
Los Traviesos 1 – La Corobita 2
Cabruta F.C. 2 – El Taller 1

Luego de la primera jornada el jugador más destacado fue Dangel García, de "La Corobita" quien marcó los dos goles de su equipo.

El torneo se realizará los domingos a partir de las 3 pm, bajo el formato todos contra todos, a dos vueltas clasificando para la semifinal los primeros cuatro, para luego ir a la final los ganadores de los cruces de la semifinal.

Para destacar, la iniciativa del Sr. Juan Carlos Delgado, comerciante y amante del fútbol, es de entregar una bonificación especial (monetaria) para el equipo FAIR PLAY, en otras palabras el que sea menos castigado con tarjetas, bien sea amarillas o rojas.



Entrada juego inaugural

Si alguna institución, empresa o comercio quiere sumarse a patrocinar el evento ponerse en contacto con su servidor Ramón Delgado o Nicolás Florez.

Caicara del Orinoco...

Odebrecht realiza labores de mantenimiento preventivo en el Vertedero Municipal de Caicara del Orinoco

Texto: Perla Carrasco
Fotos: Renzo Rodríguez

Constructora Norberto Odebrecht hace un llamado a la colectividad en general, en hacer uso de su conciencia y no botar la basura en la entrada del vertedero, ni en los alrededores, ya que de esta manera se evitarán enfermedades epidemiológicas que pueden afectar la salud del colectivo.



Como parte de los distintos aportes sociales que realiza Constructora Norberto Odebrecht en la localidad de Caicara del Orinoco y sus comunidades, se ha venido contribuyendo consecutivamente con el mantenimiento permanente del vertedero municipal para beneficio de todos los ciudadanos que hacen vida en la región.

Desde el año 2007 Odebrecht identificó esta problemática en el municipio y bajo el compromiso de Responsabilidad Social se ha venido ejecutando labores de control y mantenimiento del vertedero en pro de la colectividad, ya que los vertederos incontrolados son un riesgo para la salud pública, un foco de contaminación para el agua y el aire, además de un cúmulo de incomodidades para la ciudadanía. Como todos sabemos en ellos se vierte cualquier tipo de basura doméstica, escombros,

restos vegetales, o cualquier otro deshecho habitual.

De tal manera que se realiza su sellado y control a través de maquinarias con personal operativo de Odebrecht para ejecutar tales labores. Igualmente esta actividad se ha convertido en una tarea diaria de los controles mínimos sanitarios de la zona.

En este sentido Constructora Norberto Odebrecht hace un llamado a la colectividad en general, en hacer uso de su conciencia y no botar la basura en la entrada del vertedero, ni en los alrededores, ya que de esta manera se evitarán enfermedades epidemiológicas que pueden afectar la salud del colectivo.

Es de resaltar las acciones sociales que ejecuta Odebrecht en favor de las comunidades, en este caso contribuyendo con el mantenimiento permanente del vertedero municipal y uso racional del mismo.

La Mitología Indígena del Alto Orinoco...

Por: Profesor Milton Rojas
Cronista Oficial de Caicara del Orinoco

Las voces ancestrales del Municipio Cedeño, se remonta a miles de años, donde según estudios de Carbono 14, de Antropología y Arqueología, hay edades cercanas a los 12.000 años antes de Cristo. ¿Estamos hablando de un génesis no bíblico?. Tal vez, estas consideraciones, no sean tan aventuradas, si precisamos algunos datos de la era colonial, y otros recientes, que nos permitan formarnos un criterio aproximado de nuestras realidades preordasianas. Para ello vamos a señalar cuatro grandes ejemplos de la cosmogonía mitológica del Alto Orinoco: El Mito de Amalivaca, El Mito del Sol y La Luna, El Chataly o Umavalí y El Mito del Cararampio.

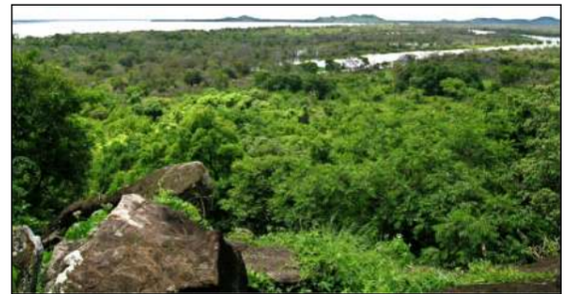
Luego de delimitar los ejemplos, vamos a las referencias que permitan plantearnos una visión del problema de la mitología en el antiguo cantón del Alto Orinoco. La primera de esas referencias, está en Gilij, 1.965, quien escribió: "Estuvo Amalivaca largo tiempo con los Tamanacos en el sitio llamado Maita. Allí muestra su casa, lo que no es más que una roca abrupta, en cuya cima hay peñascos dispuestos a modo de gruta, se llamaba cuando yo la vi Amalivaca-Yeutilpé, esto es la casa donde habitó Amalivaca (pag. 29).

El ilustre jesuita, hace tres comentarios, que consideramos importantes: La primera delimita la región donde habitaron Los Tamanacos en compañía del Dios, la segunda es una consideración europeizada sobre las bondades de la región; y la tercera es el nombre de la casa del supuesto creador del mundo y padre del Orinoco. Más adelante, en su importante obra Gilij señala: "de Amalivaca los Tamanacos hablan como de un hombre que estuvo con ellos en la Maita, dice, que andaba vestido, que era blanco, y cosas semejantes; no convenientes a quien los creó, sino a quien los llevó primero a aquellos lugares. Por el contrario, la formación del mundo, la de ellos mismos y del Orinoco, etc. Son proezas de divinidad" (ob. Cit. Pág 47). En este pasaje se despejan las dudas, los Tamanacos hablan de Amalivaca, como de un hombre, hay además una descripción bastante detallada del conductor de los Tamanacos, se le describe como un hombre blanco, que evidentemente no era indígena porque iba completamente vestido. Según el planteamiento, fue éste hombre, quien los llevó a la Maita, conduciéndolos de otros lugares, para salvarlos de la inundación, al final de la cita se refleja

un pasaje sumamente importante, Gilij indica que la formación del mundo, la de ellos y la del Orinoco; si corresponden a Dios Todopoderoso.

En palabras más simples, la aparición de Amalivaca, fue posterior a la creación del mundo. Posiblemente, los condujo durante la gran inundación, tiempo que se correlaciona con el diluvio universal.

Años después, el barón de Humboldt, visita ésta región y hace la siguiente referencia: "...Amalivaca, el padre de Los Tamanacos, es decir el creador del género humano llegó en un barco, al momento de la gran inundación que llaman la edad del agua, cuando las oleadas del océano se estrellaban en el interior de la tierra, contra las montañas de la Encaramada" (Viaje a las Regiones Equinociales del Nuevo Continente, Tomo IV, pág. 338). Esta referencia es bueno analizarla, para observar como se había metamorfoseado el mito, con el pasar de los años, en la misma medida que la tradición se transmitía de generación en generación. El primero de los elementos de análisis, es la consideración de Amalivaca, como crea-



dor del género humano, ¡esto es imposible!, ya que llegó como se desprende de la cita en el tiempo diluviano. Es cierto que este relato de Humboldt, ha recorrido el mundo, por lo que es comprensible, que se cite a Amalivaca como el Dios de los Tamanacos, o en todo caso como el creador del mundo y el padre del Orinoco. A la luz de esta comparación infiero que Amalivaca, fue el conductor del pueblo Tamanaco, pero su llegada fue muy posterior a la creación del mundo. ¿Quién era éste hombre blanco y bien ataviado, que en tiempos tan remotos visitó a Los Tamanacos?, ¿Quién visitó a nuestros indígenas en tiempos pretéritos, anterior a los españoles?. Estas dos interrogantes siempre estarán en mi mente, en vista de que la era diluviana dista unos 20.000 años antes de Cristo, y la llegada de Diego de Ordaz corresponde a 1.530.

...continuará

2 de febrero

Día Internacional de los Humedales

Recopilación por: Francisco Hernández

La categoría biológica de humedal comprende zonas de propiedades geológicas diversas: ciénagas, esteros, marismas, pantanos, turberas, así como las zonas de costa marítima que presentan anegación periódica por el régimen de mareas (manglares).



Sector La Puerta, Cabruta

Foto: F. Hernández (Archivo)

Un humedal es una zona de tierras, generalmente planas, en la que la superficie se inunda de manera permanente o intermitentemente.

Al cubrirse regularmente de agua, el suelo se satura, quedando desprovisto de oxígeno y dando lugar a un ecosistema híbrido entre los puramente acuáticos y los terrestres.

La categoría biológica de humedal comprende zonas de propiedades geológicas diversas: ciénagas, esteros, marismas, pantanos, turberas, así como las zonas de costa marítima que

presentan anegación periódica por el régimen de mareas (manglares).

Definición de "humedal" según el Convenio de Ramsar: "un humedal es una zona de la superficie terrestre que está temporal o permanentemente inundada, regulada por factores climáticos y en constante interrelación con los seres vivos que la habitan".

El Convenio de Ramsar

Fue firmado en la ciudad de Ramsar, Irán, el 2 de febrero de 1971 y entró en vigor en 1975. Actualmente cuenta con más de 123 Partes Contratantes (Estados miembros) en todo el mundo.

Este acuerdo internacional es el único de los modernos convenios en materia de medio ambiente que se centra en un ecosistema específico, los humedales, y aunque en origen su principal objetivo estaba orientado a la conservación y uso racional en relación a las aves acuáticas, actualmente reconoce la importancia de estos ecosistemas como fundamentales en la conservación global y el uso sostenible de la biodiversidad, con importantes funciones (regulación de la fase continental del ciclo hidrológico, recarga de acuíferos, estabilización del clima local), valores (recursos biológicos, pesquerías, suministro de agua) y atributos (refugio de diversidad biológica, patrimonio cultural, usos tradicionales).

El concepto de Uso Racional

La filosofía de Ramsar gira en torno al concepto de "uso racional".

El uso racional de los humedales se define como "el mantenimiento de sus características ecológicas, logrado mediante la implementación de enfoques por ecosistemas, dentro del contexto del desarrollo sostenible".

Por consiguiente, la conservación de los humedales, así como su uso sostenible y el de sus recursos, se hallan en el centro del "uso racional" en beneficio de la humanidad.

"Extensiones de marismas y pantanos, o superficies cubiertas de agua, sean éstas de régimen natural o artificial, permanentes o temporales, estancadas o corrientes, dulces o saladas, incluidas las extensiones de agua marina cuya profundidad en marea baja no exceda de seis metros".

Así define la Convención sobre los Humedales estos ecosistemas, en los que el agua juega un papel fundamental.

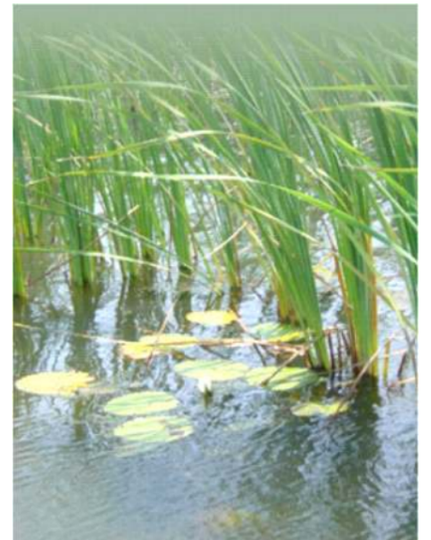
Con él, se creó una lista de las zonas húmedas de importancia internacional compuesta, en la actualidad, por 1.011 humedales de 117 países.

Gran parte del abundante patrimonio arqueológico y cultural del mundo guarda estrecha relación con las riquezas naturales de sus humedales.

Las antiguas civilizaciones surgieron y evolucionaron al borde de los grandes ríos y de los humedales asociados a ellos y el bienestar de mucha gente sigue dependiendo hoy en día de sus recursos hídricos.

Además, diversas actividades humanas como la pesca, la agricultura, la actividad forestal, el transporte, el turismo, etc. requieren de los recursos naturales provistos por los humedales y dependen, por lo tanto, del mantenimiento de sus condiciones ecológicas.

También son zonas muy importantes para el abastecimiento de agua dulce con fines domésticos, agrícolas o industriales y por ello, en los últimos años, se ha prestado mayor atención a su conservación.



**CUIDA TU NATURALEZA
QUE ELLA SIEMPRE
CUIDA DE TI
Siembra un árbol**



Con la Construcción del Cuerpo de Bomberos

Algodones del Orinoco Contribuye al Desarrollo Integral de Cabruta

Prensa
Algodones del Orinoco

El Presidente de Algodones del Orinoco Ing. Noel Zakur y Alcalde de Las Mercedes del Llano Marcos Herrera firman convenio, para la construcción del Cuerpo de Bomberos de la Parroquia Cabruta



El Presidente de Algodones del Orinoco Ing. Noel Zakur y el alcalde Marcos Herrera, firmaron un importante convenio para construir un Cuerpo de Bomberos en Cabruta

Noel Zakur Presidente de Algodones del Orinoco, hombre de una Gran Visión Social, fomentó la Construcción del Cuerpo de Bomberos tipo II de la Par-

roquia Cabruta, el cual será uno de los más grandes de la región de los llanos, y realizara labores de extinción de incendios, búsqueda, salvamento y rescate.



Desarrollo integral de la Parroquia Cabruta.

El Ing. Noel Zakur y el Mandatario Municipal Marcos Herrera firmaron el convenio en el cual la alcaldía de Las Mercedes del Llano cede un lote de terrenos para la construir dicho cuerpo, el cual será uno de los más grandes de la región llanera, Zakur menciona que esto se realiza para contribuir con el desarrollo integral de la población, es por ello que ya se adquirieron dos ambulancias, agrego que el cuerpo de bomberos no solo contara con estas dos unidades sino también con el respectivo camión de bomberos y un vehículo de respuesta inmediata.

Herrera expresó la importancia de tener una empresa de esta envergadura

en la población, ya que realizar los aportes necesarios para el desarrollo de esta región y de sus adyacencias, menciono seguir trabajando en conjunto como los dicta el presidente de la república comandante Hugo Chávez por el desarrollo de Venezuela.

Por último el Ing. Noel Zakur Presidente de Algodones del Orinoco menciono el significado de la siembra de Algodón tanto en la zona baja como en la Zona alta, ya que así se hace posible los diferentes aportes realizados a las comunidades, exhorto a todos los productores (zona de inundación y la zona alta) a seguir con la siembra de este importante rubro.-

En Cabruta

Revisan costos de producción de algodón

Por: Francisco Hernández



Foto: F. Hernández

Asistencia de productores y productoras al taller de costos de producción en algodón (zona inundable)

El pasado 28 de Febrero, el Ministerio del Poder Popular para la Agricultura y Tierras (MPPAT) conjuntamente con el Fondo Nacional para el Desarrollo Agrario Socialista (FONDAS), Algodones del Orinoco, personal técnico de campo y

productores y productoras de algodón de la zona de inundación del Eje Orinoco Apure, en reunión conjunta, se realizó un Taller en las instalaciones de la EPSAO para la revisión de los costos de producción del rubro algodón en la zona de vega (inundable).

El objetivo de éste taller fue la revisión y actualización de los costos de producción para el ciclo 2013-2014.

Se debatieron temas sobre labores culturales, costos reales de jornales, actualización del valor de insumos, entre otros como: transporte, adquisición de sacos, flete y posibilidad de cosecha semi mecanizada manual, como también el uso de mecanización menor.

El Taller fue coordinado por el MPPAT, con la presencia de personal técnico de la Dirección de Circuitos Agroalimétricos, y con participación técnicos y productores de la zona.

Al final se concluyó que para atender con eficiencia una hectárea de cultivo de algodón, es necesario un financiamiento de alrededor de los 8.000 Bs., por lo que es de urgencia un ajuste en el precio del algodón en rama ya que si tomamos el promedio en cuanto a productividad en la zona de vega que es de 1.500 kilogramos por hectárea, no llega a costear ni siquiera el 80% de los costos de producción, lo que crea un desestímulo al productor algodonero en el campo a pesar del esfuerzo que realiza, sin menospreciar el apoyo del gobierno nacional en materia de suministro semilla, agroquímicos, entre otros insumos.



Prácticas culturales en algodón para una cosecha mecánica eficiente



...no aquí →



← ...su cosecha comienza aquí

Cuando las condiciones del campo son perfectas, una cosechadora puede recoger el 98% de las motas. El técnico de la zona le ayudará a resolver problemas que se puedan presentar. Anote las recomendaciones que el técnico le dé para complementar la información suministrada en este artículo, ya que para el momento de la cosecha no se podrá corregir equivocaciones, que se hicieron durante la preparación de tierras, la siembra o el período de crecimiento.

Una planificación adecuada es la clave para una cosecha eficiente y de bajo costo. Su planificación debe cubrir los puntos a continuación, bien sea para realizar una cosecha mecánica o manual. Esto no significa que la cosecha mecanizada requiere un complicado sistema de sembrar algodón, simplemente se hace hincapié en la realización de prácticas culturales en cultivo del algodón.

a) Productividad del suelo: Significa más kilogramos por hectárea de algodón que a su vez reduce los costos de producción. Seleccione la tierra de buena productividad para obtener mejores ganancias.

b) Campos nivelados: Los campos deben ser nivelados o adecuados para el uso más eficiente de la maquinaria. El logro de siembras uniformes facilita las aplicaciones de agroquímicos, el control de malezas y una cosecha mecánica eficiente. Las partes bajas impiden la realización de labores en tiempo oportuno y causan maduración irregular, reducen la población, aumentan la incidencia de gramíneas y por ende ocasionan una cosecha mecánica ineficiente.

El drenaje inadecuado es la causa principal de demoras en las labores de cultivo y cosecha lo que afecta la producción. Tome las precauciones necesarias para que su campo drene uniformemente.

c) Campos limpios: Asegúrese de que su campo esté libre de troncos, pedazos de piedras y metales, o de cualquier otro obstáculo que puedan dañar sembradoras, causar desinformidad en siembra, como también entorpeciendo o demorando la cosecha.

d) Orientación de la siembra: Ubique la dirección de su siembra en contra de la máxima pendiente, esto evita la erosión, la pérdida de plantas y abono. Las hileras de siembra deben ser lo suficientemente largas para aumentar el tiempo de trabajo efectivo y no perderlo dando vueltas. Calcule el área de cosecha de acuerdo a la capacidad de la cesta de la cosechadora. Los campos deberán tener suficiente espacio para que la cosechadora tenga la oportunidad de dar vueltas al final de las hileras, por lo menos debe disponer de 6 a

10 metros. Hileras con vueltas estrechas pueden causar pérdidas de algodón al final de los hilos, ya que la máquina no tiene suficiente espacio para virar y entrar a la hilera próxima con una velocidad adecuada. Los campos sin zanjas y de sitios altos son los más adecuados.

Ajuste del equipo:

Gradúe todo el equipo a las distancias precisas para realizar labores entre los centros de las hileras, como sembradora, cultivadora o cualquier otro implemento, con la finalidad que coincidan con el distanciamiento permitido para la cosechadora mecánica.

Recuerde que hay cosechadoras para un número específico de hileras lo que significa que deben usarse equipos acordes. Revise regularmente la alineación de sus equipos para evitar que hileras dispares interfieran con la cosecha mecánica.

Destrucción de soca de algodón:

Corte la soca lo antes posible, en las fechas estipuladas por el M.P.P.A.T., así tendrá tiempo para que se descomponga e impida que interfiera con una siembra uniforme y las labores necesarias para la producción de algodón. La destrucción de socas temprana es la mejor medida para evitar ataques de insectos plaga y enfermedades, ya que se eliminan los hospederos.

Preparación del suelo:

La cama de siembra influencia la población, la productividad y la uniformidad de las plantas. Debe tener una adecuada humedad, sin malezas ni obstrucciones y con buen drenaje para obtener una buena germinación. Una cama de siembra pareja es lo más adecuado para el algodón.

Los métodos utilizados para preparar el suelo varían de un campo a otro. Siga las recomendaciones del técnico destacado en su zona.

Variedades:

Siembre variedades recomendadas por el M.P.P.A.T., que se adapten a su localidad y al tipo de su cosecha. Una variedad de bellota abierta es más indicada para una cosechadora tipo "Picker" (de husillo) o manual. Variedades de bellotas cerradas son adecuadas para una cosechadora tipo "Stripper", las cuales recolectan el algo-

dón con cáscara. Los materiales seleccionados por lo general deben madurar temprano y tener sus primeras ramas fruteras relativamente elevadas sobre el suelo (aprox. a 10 cms).

Siembra:

Debe realizarse con suficiente cantidad de semilla. La población de plantas recomendada va de acuerdo a la variedad y el tipo de suelo. La menor distancia entre plantas ayuda a la fructificación elevada, plantas uniformes y ramas fruteras más cortas, todo esto es deseable para una cosecha mecánica eficiente.

La profundidad de siembra debe ser de 2 a 3 cms, dependiendo del tipo de suelo y condiciones de humedad en el terreno. Conozca el % de germinación para decidir la cantidad de semilla a utilizar por hectárea, exija que sea certificada. Sin una buena siembra no puede haber una buena cosecha.

La época de siembra es fijada anualmente por el M.P.P.A.T. y debe respetarse ya que por lo contrario causará bajas en los rendimientos. Recuerde que tiene solo 30 días para sembrar, de los cuáles no todos son aptos.

Fertilización:

Es esencial para obtener buenos rendimientos aplicar el tipo y dosis adecuadas de fertilizantes y en tiempo oportuno. Es necesario el análisis del suelo para determinar el tipo y cantidad de fertilizante a usar. Durante la siembra se debe colocar 3 a 5 cms debajo y al lado de la semilla. Si el suelo tiene un PH debajo de 5,5, debe corregirse con aplicaciones de cal agrícola para un mejor aprovechamiento del fertilizante. Evite la aplicación excesiva de nitrógeno ya que puede estimular el crecimiento vegetativo, demorar la cosecha, incrementar la pudrición y dificultar la recolección.

Entresaque:

Deje siempre la mayor cantidad de plantas que la fertilidad del suelo permita. Si se realiza manualmente o mecánicamente, recuerde que las plantas distanciadas uniformemente y cercas unas de otras sobre la hilera incrementarán la eficiencia de su cosecha mecánica.

En suelos de baja fertilidad las poblaciones deben ser mayores que en suelos de alta fertilidad.

Control de plagas:

El debido control es una necesidad si se quiere tener mayores ganancias de su cosecha. Para un control efectivo de insectos plagas y enfermedades, siga las recomendaciones del técnico sobre los tipos y

REFERENCIAS:

"Better Cultural Practices Mean More Cotton in the Trailer".
Traducción: Ing. Agrónomo Zareh Zarikian
Revisión: Ing. Agrónomo Simón Antich
Adaptación y diseño: Ing. Agrónomo Francisco Hernández

cantidades de agroquímicos a usar, los métodos de aplicación, tiempo de aplicación, entre otras recomendaciones.

Revise periódicamente el campo de algodón para detectar la presencia de plagas y enfermedades y combatir los focos antes que se propaguen.

Control de malezas:

Con un campo libre de malezas usted aumentará la eficiencia de la cosecha y obtendrá un mejor grado de clasificación del algodón en rama.

Recuerde que a diferencia de la cosecha manual, las cosechadoras no tienen ojos para seleccionar el algodón de las malezas y de existir en especial gramíneas, se mezclarán con la fibra bajando notablemente el grado de clasificación y obtendrá menos precio.

Defoliación:

La defoliación no es siempre necesaria, sin embargo por lo general ayuda a preservar la cantidad de algodón e incrementar la eficiencia de la cosecha mecánica.

El defoliante debe aplicarse por lo menos con un 70% de bellotas maduras, ya que si se aplica antes puede reducir los rendimientos. Por lo general la caída de las hojas se produce entre los 10 y 14 días de su aplicación. En caso de caída natural de las hojas, no será necesario la aplicación del defoliante.

Consulte con el técnico asesor para el uso de productos aptos (defoliantes o desecantes) así como para el tiempo de aplicación.

Cosecha:

Si piensa cosechar mecánicamente y no posee cosechadora, gestione a tiempo el servicio y conozca el tipo de cosechadora que va a utilizar, para que pueda planificar sus operaciones. Recuerde que un campo de buen rendimiento y de facilidad para la cosecha mecánica le abaratarán el costo de recolección, además de darle el óptimo grado de clasificación al algodón en rama.

Transporte y recepción:

Los algodones en rama de diferentes calidades no deben ser mezclados durante la carga del remolque o cesta. Recuerde: debe separar el algodón sucio del limpio, la basura verde o seca por lo general tienen un contenido de humedad mayor que la fibra de algodón y causa que a consecuencia de la humedad la fibra se manche, además hace que pierda resistencia y se deteriore durante el almacenamiento, antes del desmote.



COSECHADORA TIPO STRIPPER

DESDE CABRUTA 2DO. PLTON. 1RA. CIA. D-87 GNB CR-8

Detenido en Cabruta

Sujeto por pesca ilícita



Detenido sujeto por pesca ilícita. 25 febrero 2013

Effectivos adscritos al segundo pelotón de la Primera Compañía del Destacamento Nro. 87 del Comando Regional Nro. 8 de la Guardia Nacional Bolivariana, con sede en la población de Cabruta, municipio Las Mercedes del Llano del estado Guárico, logran retener ciento

treinta y tres kilogramos (133kgs) de pescado fresco de la especie "pavon", noventa y tres kilogramos (93kgs) de pescado fresco de la especie "sapoara"; al ciudadano: Ángel Uvencio Pérez, titular de la cedula de identidad Nro. V-17.609.666, de 35 años de edad.

Causa: uno de los delitos tipificado en el Art. 77, de la Ley Penal del Ambiente (pesca ilícita) en concordancia con el Art. 91 de la Ley de Pesca y Acuicultura (realizar actividades de pesca y acuicultura o conexas de recursos hidrobiológicos que se encuentran vedados o prohibidos). Comisión actuante al mando de la Itte. Vaneska Urdaneta Moses, comandante del Segundo Pelotón de la Primera Compañía del Destacamento Nro. 87 del Comando Regional Nro. 8 de la Guardia Nacional Bolivariana.

Este procedimiento se suma a la intensa labor realizada por la GNB en el marco del operativo seguridad ciudadana, ejecutado en la parroquia Cabruta, municipio Las Mercedes del Llano del estado Guárico, en cumplimiento de los lineamientos del ciudadano Mayor General Juan Francisco Romero Figueroa, Comandante General de la Guardia Nacional Bolivariana, bajo las direc-

trices del ciudadano, General de Brigada Juan Rodríguez Navarro comandante del regional Nro. 8 y por instrucciones del ciudadano Coronel José Manuel Sifontes García, Comandante del Destacamento Nro. 87. El procedimiento fue puesto a la orden de la fiscalía XXII en defensa integral del ambiente y delito ambiental del ministerio publico de la circunscripción judicial del estado Guarico, organismo que se encargará de imputar los cargos a que haya lugar.

La Guardia Nacional Bolivariana con el fin de disminuir el índice delictivo y brindarle la seguridad y tranquilidad a la población de Cabruta del municipio Las Mercedes del Llano del estado Guárico, continuará implementando operativos en toda la jurisdicción.

Asimismo se invita a toda la colectividad a denunciar cualquier acto que contravenga las normativas legales vigentes, efectuando una llamada telefónica o enviando un mensaje de texto al número (0284) 4944488, (0284) 4943099 o a través del correo electrónico:

denunciasgn97@hotmail.com.

La fuente será reservada.

Nace el Sistema Bolivariano de Comunicación e Información



Se realizó el lanzamiento del Sistema Bolivariano de Comunicación e Información (SiBCI) que "engloba a todo el pueblo en un solo sistema comunicacional", manifestó el vicepresidente Ejecutivo de la República, Nicolás Maduro.

El vicepresidente, quien presidió el acto, acompañado del ministro de Comunicación e Información, Ernesto Villegas, la Jefa de Gobier-

no del Distrito Capital, Jacqueline Faría, y el primer vicepresidente de la Asamblea Nacional, Darío Vivas, entre otras autoridades.

El SiBCI es un esfuerzo del Gobierno Bolivariano para promover el papel del pueblo como agente activo de la comunicación y la información, con la finalidad de combatir las falsas informaciones que difunden los medios de comunicación privados.

Designado Alí Alejandro Primera viceministro para la Comunicación Popular



El cantautor venezolano Alí Alejandro Primera fue designado como viceministro para la Comunicación Popular, del

Ministerio del Poder Popular para la Comunicación y la Información.

"Mientras se resuelve el asunto de planificación y presupuesto, nosotros hemos nombrado un comisionado que está sembrando la semilla de ese despacho, que es del compañero Alí Alejandro Primera, a quien hay que felicitar por el trabajo que ha venido desarrollando en estos días, sumergido en el poder popular", dijo el ministro Ernesto Villegas durante la presentación del Sistema Bolivariano de

Comunicación e Información (SiBCI), desde la comunidad de Coche.

Muy tarde pero...

Por: Francisco Hernández



Foto: F. Hernández

Por más de cuatro décadas nos estamos lamentando sobre el tema del cambio climático, pasando por varios episodios como el no cumplimiento del Protocolo de Kioto, Japón (1997) para reducir la cantidad de gases emitidos por los países desarrollados; Cumbres en Río de Janeiro, Brasil (del 3 al 14 de junio de 1992); Cumbre de la Tierra de Estocolmo (1972); o implementando acciones como los apagones de cinco minutos, entre otras cosas y que por el beneficio del medio ambiente.

Creo que casi todos somos bastante hipócritas con esto del cambio climático, porque decimos que es un problema, pero muy pocos contribuyen, y me incluyo yo, ya que mientras hago este comentario en la oficina donde trabajo, a mi alrededor existen seis computadoras en marcha, routers para internet, las luces encendidas, enfriadores y varios aires acondicionados en funcionamiento; tengo un carro a gasolina (por mi tendría uno de esos a gas que contaminan menos, pero los políticos que "dicen luchar" por el cambio climático no aceptan tomar la decisión para el uso masivo de estos, más hipocresía), me gustan espectáculos como el fútbol (donde se juegan la mayoría de partidos por la noche, por lo que se encienden unos potentes faros de luz, entre otras cosas); y no creo que apagar una vez al año durante cinco minutos todas las luces vaya a solucionar lo excesivo del consumo de energía, menos aun cuando durante las navidades pasadas encendimos tantas lucecitas y compramos tantos regalos electrónicos.

Pero para mayor hipocresía: las cumbres contra el cambio climático, es algo así como la serpiente que se muerde la cola. Se reúnen un montón de políticos para "luchar" contra el cambio climático, y para ello montan escenarios con iluminaciones espectaculares, además que todos esos políticos viajan en avión y casi seguro que en sus casas (que no serán pequeñas) tendrán sistemas de

calefacción, aires acondicionados, iluminación excesiva; la mayoría de ellos poseen varios carros de alta cilindrada (que contaminan más...) y consumen en un mes más electricidad que cualquiera de nosotros en todo un año.

En fin, creo que también es demasiado tarde para lamentarse por el cambio climático. Hemos tenido décadas para ir con cuidado y sólo "tomamos medidas" cuando nos la hemos visto negra, en mi opinión "es muy tarde".

Otro año más de intenso verano, y como siempre, durante el intenso calor se observan sombrillas, el traje de baño, el helado, las bebidas refrescantes, pero el mayor protagonista "la candela".

Desafortunadamente estas tragedias (incendios) se producen siempre en épocas en las que el sol calienta más, todo está más seco, y ráfagas de viento contribuyen en una rápida propagación de las llamas que acaban matando miles de hectáreas de vegetación.

A veces los incendios se producen por imprudencias como arrojar una colilla por la ventanilla del carro o al estar de paseo por el campo, un fuego mal apagado o restos de basura que se dejan tirados; otra causa sería que un ganadero que cree que quemando la sabana soluciona la alimentación de sus animales; o bien puede ser producido por fenómenos atmosféricos como rayos eléctricos. Pero de todos es sabido que los incendios más graves esconden detrás la mano del hombre que intencionadamente los provoca para beneficios propios.

Siempre se anuncia que se aumentan las medidas de seguridad con la contratación de más efectivos, más vigilancia, aplicación de las leyes (Ley Penal del Ambiente, por ejemplo), pero parece ser que nunca es suficiente, y lo peor de todo es que no sólo se destruyen los pulmones de la tierra, sino que también se destruyen los hábitats que sirven de refugio a los animales silvestres en el campo.

¿creo que estamos ante un nuevo tipo de terrorismo?

Bajo el Sol de Caicara y Cabruta...

Por: Perla Carrasco C.

La Comunicación Social y los Valores Humanos



Cordiales saludos. Aquí les dejo otra entrega de la comunicación social y los valores humanos; espero que les sea de utilidad. El tema de los valores humanos es muy amplio; solo aquí quise exponer algunos conceptos que son inherentes al ser humano, a lo cotidiano, a los que hacemos vida en este mundo universal y en lo que llamamos sociedad. Depende de cada uno de nosotros, el construir parámetros ideales que encaminen nuestros actos al bien común.

4.- La Responsabilidad. El hombre reflexiona y dice, soy responsable ante mi conciencia, tiene en sí mismo el sentimiento de tal acción que depende de la voluntad y que al realizarla, merece un gozo o remordimiento. La responsabilidad social, por el contrario, es la responsabilidad ante la sociedad, ante la Ley: la Ley determina las condiciones por las cuales un individuo será considerado el verdadero autor de ciertos actos. Si estos actos son buenos merecerá un premio, si son malos, será sancionado por la sociedad y sus leyes. En conclusión la responsabilidad, es un Valor, que conduce al premio o castigo, según actos del hombre.

5.- Justicia y Caridad. La justicia consiste en reconocer y en respetar los derechos de todos; la caridad es desear y hacer a otros un bien (Ej.: La Solidaridad en caso de sismos, terremotos, inundaciones, etc.) La justicia impone deberes estrictos es decir, exigibles por las leyes; la caridad prescribe deberes amplios, que corresponden a derechos ideales que la ley no garantiza, y tiene su fundamento en las tendencias altruistas. Ser justo es obrar con respecto a otro, de manera proporcionada a sus méritos.

Ser caritativo es darle más de lo que él merece, concederle, en suma un favor. Pero el favor puede, a veces, ser injusto, especialmente cuando lesiona otros intereses: inclinar a la piedad, cuando se trata por ejemplo de un criminal, ¿no es acaso mostrarse injusto para con la sociedad que tiene derecho a la protección de los jueces? En caso de conflicto entre la justicia y la caridad, cuál de ellas sacrificar? Veamos por otra parte, que la justicia es una actitud inspirada por la razón, mientras que el acto CARITATIVO, es sobre todo, tendencia de corazón, de sentimiento y, por tanto, susceptible de impulsos irreflexivos, de desviaciones. Pero ya sabemos que, para el hombre que reflexiona, el motivo esencial de la conducta es el sentimiento nacional del DEBER. En la escala de valores morales, creemos que la justicia ocupa lugar superior al de la caridad. Esto quiere decir que debe suprimirse completamente la segunda, en provecho de la primera... Cierto no; y hasta puede admitirse que la caridad templada y dulcifica en muchas ocasiones, la justicia fría y rigurosa. Caridad significa, etimológicamente "AMOR" y representa un sentimiento que no podría legítimamente desterrarse, pero a condición de que se mantenga en los límites de la razón NO OBRE en detrimento de la justicia.

6.- El Valor y la Vida Doméstica. La familia, es un conjunto de personas que provienen de una misma sangre, de un mismo linaje de una misma casa, especialmente, el padre, la madre y los hijos. La evolución de la familia parece ser regida por una gran ley: La concentración; el grupo familiar no comprende generalmente más que los padres y los hijos. Paralelamente a esa variación del número de personas que componen una familia, se realiza una transformación en cuanto al papel desempeñado por la familia; de entre las diversas funciones, RELIGIOSA, JURÍDICA, ECONÓMICA, PEDAGÓGICA que la familia llenaba primitivamente, la sociedad doméstica apenas ha conservado aparte de la procreación que su papel esencial, más que una tarea educativa. La familia incumbe en parte, el DEBER de dirigir el desarrollo del niño, de sacar el mayor provecho posible de sus dones para su propia felicidad y de la Sociedad.

Como consecuencia de la evolución, la familia ha venido a ser una sociedad restringida, fundada, en gran parte, sobre el afecto ¿Cuál debe ser su organización interna para que estén asegurados existencia y su papel, al mismo tiempo que la felicidad de cada uno de sus miembros? ...continuará