

AGOSTO 2011



Logo oficial de Reciclaje



Bandera de Rincón



YO QUIERO A RINCÓN... POR ESO RECICLO

En esta edición:

Mensaje del alcalde Rincón para Todos; HURACAN	2
Continuación de Rincón para todos HURACAN	3
El Sabueso Investiga y Expone (La cólera en PR)	4
Cont. El Sabueso Investiga y Expone .municipioderincon.com	5
Vida para recordar	6
Cont. Vida para recordar Trayectoria de Progreso Un Sueño	7
¿Sabías qué? Calendario de agosto 2011	8

RINCONRECICLA

VISION Y MISION DEL PROGRAMA DE RECICLAJE EN RINCON

Nuestra Visión

Lograr un mejor ambiente conducente a un efectivo Programa de Reducción y Reciclaje, mediante la utilización eficiente de nuestro esfuerzo, equipo, la educación y acción de toda la ciudadanía en general.

Nuestra Misión

Incrementar la participación de la ciudadanía en nuestro Programa de Reciclaje uniendo esfuerzos entre personal municipal, estudiantes, agencias de gobierno el sector privado y la ciudadanía en general. De esa forma lograr nuestra meta de recuperar un 35% de los residuos sólidos generados en nuestro amado pueblo.

HURACAN





Hon. Carlos D. Lopez Bonilla

Ciudadanos y Amigos Rincoeños:

Que agradable poder saludar una vez más. Para este servidor es un grato placer presentar a ustedes esta publicación. Con esta edición estamos celebrando el segundo aniversario de la misma. Les exhorto a leer y aprovechar la valiosa información que presentamos para el beneficio de cada uno de nuestros valiosos lectores. Deseo mencionar que nuestra administración siempre está en la mejor disposición de aprobar todo lo necesario para el mayor beneficio del ambiente y la calidad de vida de nuestros compueblanos.

Atentamente;

Carlos D. Lopez Bonilla, Alcalde

RINCÓN PARA TODOS (HURACAN)



Muy a pesar que Puerto Rico ha experimentado los despiadados embates quedando severamente afectado un sinnúmero de fenómenos naturales, llamados huracanes. Queda demostrado estadísticamente que no hemos comprendido el papel y la relevancia que representa estos fenómenos atmosféricos. Podemos entender que en épocas pasadas la falta de información, la fragilidad de las estructuras y poca preparación fueron cómplices para culminar en desastre en cada uno de estos eventos que nos impactaron. En las épocas mas

recientes y actuales los cómplices para el desastre son los excesos de confianza desafiante, la mala planificación y recibir el peligroso evento como una oportunidad para festejar el antes, el mientras y el después del huracán. Debemos revalorar estas situaciones pasadas, además de replanear la necesidad de cambiar ese comprometedor comportamiento y mejor planificación a corto y largo plazo. Reconociendo que estamos ubicados en ruta de huracanes que es parte de nuestra cultura y desarrollo, es un deber de cada uno de nosotros conocer todo sobre estos fenómenos y la influencia que nos deja. Comenzamos con la definición, ¿Que es un huracán? Conocido también como ciclón tropical; es un sistema de vientos en forma de espiral que se desplaza sobre la superficie terrestre. Tiene una circulación cerrada alrededor de un punto central. En el hemisferio norte los vientos giran al contrario de las manecillas del reloj. Se clasifican en: Depresión Tropical – Sistema organizado de nubes con una circulación definida y cuyos vientos máximos sostenidos son menores a 39 MPH. Se considera un ciclón tropical en su fase formativa. Tormenta tropical: Sistema organizado de nubes cuya circulación definida y cuyos vientos máximos sostenidos fluctúan entre 39 y 73 MPH. Huracán: ciclón tropical de intensidad máxima en el cual los vientos alcanzan o superan las 74 MPH. Tiene un centro muy definido con una presión barométrica muy baja. Exponemos un resumen de los huracanes mas relevantes que han azotado a Puerto Rico con su misión destructiva, desde 1515 hasta el presente:

- ◇ Huracán 1515, día exacto se desconoce; causo la muerte a tainos
- ◇ Huracanes 1530 - julio 26, agosto 23 y 31, tres huracanes en solo seis semanas azotan la isla, destruyen la mitad de las casas en San Juan y descubrió las demás restantes.
- ◇ Huracán 1780, octubre 14, probablemente el huracán mas devastador hasta esta fecha. Se le conoció como “El Gran Huracán”. Cruzo sobre la región suroeste en dirección sureste a noroeste.
- ◇ Huracán 1867, octubre 29, el mas violento huracán (categoría 3) conocido como San Narciso (para entonces comenzaron a ponerle nombre y posiblemente es el segundo huracán en tener nombre).

COLABORADORES

La Publicación RINCONRECICLA

Alcalde Hon. Carlos D. López Bonilla
 Editor Manuel E. Bonet Lecodet
 Director Manuel González Figueroa
 Colaboradores : Aixa Ellín

*“En el mundo nada sucede dos veces del mismo modo,
 ni siquiera el amanecer”* MEBL

Continuación de RINCÓN PARA TODOS (HURACAN)

- ◇ El primero fue conocido como nuestra Señora de los Ángeles, categoría 3, pasa el 2 de agosto de 1837 y azota fuertemente a Saint Thomas y mínimamente a Puerto Rico. Indican que era un ciclón de pequeño diámetro y movimiento rápido. En Saint Thomas se perdieron alrededor de 1,000 vidas.
- ◇ Hamacan 1899 - 7 y 8 de agosto, categoría 5, San Cariaco - Este se considera el día mas trágico de Puerto Rico; unas 3,369 personas perdieron la vida durante el paso del huracán San Cariaco, destruyendo considerablemente las cosechas y estructuras del país.
- ◇ Huracán 1928 - 13 de septiembre - categoría 5, conocido como San Felipe II. Se considera como uno de los huracanes mas devastadores; deja un saldo de 300 muertes. Los daños a la propiedad sobrepasaron los 50 millones de dólares. Evalúe esa cantidad y fecha; ¿Cuándo valor en la actualidad?
- ◇ Huracán 1932 - 26 y 27 de septiembre - categoría 4, conocido como San Ciprian. Derrumbo edificios, causo inundaciones y dejo un saldo de 257 muertes, 4,820 heridos y danos que sobrepasaron los 40 millones de dólares. Continúe con la evaluación de cantidad de dinero y fecha, ¿Cuánto valor en la actualidad?
- ◇ Huracán 1956 - 11 y 12 de agosto, categoría 2, conocido como Betsy, también como Santa Clara. Deja un saldo de 16 muertes y causo daños por las de 40 millones de dólares. Puedes usar el resultado anterior para continuar el la comparativa de cantidad y fecha.
- ◇ Huracán 1989 - 17 y 18 de septiembre, categoría 5, conocido como Hugo. Causó millones de dólares en perdidas y extensas perdidas en el servicio de energía eléctrica y servicio de agua potable en nuestro país.
- ◇ Huracán 1995 - 15 y 16 de septiembre, categoría 3, conocido como Marilyn. Causo daños considerables en Saint Thomas, Culebra, Vieques y parte de Puerto Rico.
- ◇ Huracán 1996 - 9 y 10 de septiembre, conocido como Hortensia, que fue degradado a tormenta tropical. Esta honda trajo 60 pulgadas de lluvia en menos de tres días. Perdieron la vida 18 personas perdieron la vida por las muchas inundaciones en el país.
- ◇ Huracán 1998 - 21 y 22 de septiembre, categoría 4, conocido como “Georges”. Pasó por el centro del la isla; se considera como uno de los huracanes mas fuertes que haya pasado por la isla desde el huracán San Felipe II dejando una gran devastación en su ruta por nuestro país. Un dato positivo: no causó muertes G.A.D., daños materiales fueron estimados en 6 billones de dólares. Los huracanes son clasificados por la velocidad de sus vientos; categoría uno es desde 74 MPH hasta 95 MPH, categoría dos es desde 96 MPH hasta 110 MPH, categoría tres es desde 111 MPH hasta 130 MPH, categoría cuatro es de 131 MPH hasta 155 MPH, categoría cinco es desde 156 MPH. Se tiene registro desde el año 1500 de los fenómenos naturales conocidos como tormentas tropicales y huracanes que de manera alguna afectaron la isla, 129 en total hasta el año 1998. Un dato revelador muestra que el 41% de estos sistemas azotaron la isla en el mes de septiembre y el 36% en el mes de agosto. Crear conciencia porque contra estos eventos hay que estar preparados para el antes, el mientras y el después; logrando ese equilibrio se puede reducir su impacto y las adversidades. Es relevante indicar que se ha establecido que la época de huracanes comienza el 1 de junio y termina el 30 de noviembre de casa año.

Datos recopilados del Servicio Nacional de Meteorología de Puerto Rico.

“Donde premian la perversidad se favorece voluntariamente el fraude, altera todas las condiciones de igualdad y se crea una anarquía violenta “

MEBL

EL SABUESO INVESTIGA Y EXPONE (La cólera en Puerto Rico)

El 10 de noviembre de 1855 siendo gobernador el Teniente General José de Lamery apareció la epidemia de cólera. Morbo en Naguabo, el medico de ese pueblo era el Dr. José Lluveras, que fue auxiliado por los Dres. Santiago Porrata Dorca y Manuel Al Alonso. El Dr. Sterling murió el Arecibo a causa de la enfermedad así como otros galenos en el desempeño de su profesión. Desde años antes ya el cólera se conocía en las Antillas y el gobierno había tomado medidas drásticas evitando la introducción del cólera se conocía en la isla. Todas las medidas se toman desde 1850, o tal vez antes para evitar el mal, pero como no se sabía el agente causante ni el modo de transmisión las medidas que se tomaron fueron en vano y la epidemia del cólera nos alcanza en 10 de noviembre de 1855 y rápidamente comienza a esparcirse por casi todo Puerto Rico. Hubo unos 30,000 muertos en la isla de estos 5,00 fueron negros esclavos. El pueblo mas afectado fue San German con 2,843 muertes, de una población de 40,000 habitantes. Es menester informar que para entonces Maricao, Hormigueros y Lajas eran parte integrante de San German. Los médicos tenían muy pocos medicamentos para tratar el paciente de esta enfermedad. Usaban grande dosis de elixir Paregórico, que contiene codeína que produce normalmente estreñimiento para tratar de controlar la diarrea. Esto produce en muchos pacientes un estado cataléptico, que a veces se confundía con la muerte. Enterraban al paciente y vecinos del cementerio oían lejanos gritos de auxilio y desesperación en el silencio de la noche. A insistencias de familiares varios casos fueron desenterrados al día siguiente y se encontraron cadáveres de algunos boca abajo, otros con signos de desesperación halándose los cabellos. Entonces se promulgo una ley que había que velar el presunto cadáver una noche fuera del cementerio bajo custodia de dos o más guardias y entonces volver a verificar si estaba muerto después que le pasara el efecto del Elixir Paregórico. Dicen que así se salvaron muchas personas. Fue en 1883, 28 años después de la mortal epidemia en Puerto Rico cuando el celebre científico alemán Sr. Robert Koch trabajando en Egipto descubre el famoso Vibrio Coma. Este es un bacilo que solamente hace daño si entra por la boca, o sea por contaminación del agua o de los alimentos. Solamente vive siete días si no se puede reproducir. Cuando entra al cuerpo humano produce vómitos y diarreas copiosas que deshidratan al paciente, este pierde mas de 50 gramos de cloruro de sodio de su cuerpo al día y varios litros de agua, paraliza el riñón, produce uremia, el paciente se pone con la “facie hipocrática” de moribundo, color violáceo y usualmente muere en 72 horas. Amigo lector, si todavía continuas con la lectura de este escrito, recibirás el conocimiento de ¿Cómo una bacteria que solamente hace daño si entra por la vía oral pudo esparcirse por casi todo Puerto Rico en poco tiempo, producir tanto daño y tantas muertes? Si los ríos corren de la cordillera hacia el mar, ¿Cómo pudo el bacilo de cólera esparcirse por toda la isla? Cuado el primer caso ocurrió en Naguabo que se encuentra al este de la isla, ¿Cómo llego tan pronto a Mayagüez, Ponce y el resto de la isla, menos los pueblos de las montañas? Nadie en aquella época pensaba que la mosca casera fuera tan enemiga del ser humano. Es mas, la consideraban inocua, pero este insecto de la clase de los dípteros, es las más enfermedades que esparce en su medio ambiente. Sus patas tienen un líquido pegajoso, como se multiplican en el estiércol, basura, sitios húmedos, sucios y contaminados, pueden cargar hasta seis millones de bacterias a la vez casa insecto. No es el cólera la excepción de las

continúa en la página 5

“ Es repugnante que la persona mendaz reciba los elogios que solo merece el verdadero “

MEBL

Continuación de El Cólera en Puerto Rico

enfermedades gastrointestinales, también la tifoidea, shiquellosis, amebiasis y ovas de parásitos intestinales son transmitidas por este nefasto insecto. Además no había inodoros, acueductos, sistemas de purificación del agua, sistema de alcantarillado de aguas usadas, ni sistema alguno que velara por el saneamiento ambiental como hoy día, por eso el trabajo de las moscas fue muy eficiente. Tampoco había agua corriente para lavarse las manos y bañarse. El baño en el río contaminaba sus aguas y este a su vez contaminaba al que se bañara. El cólera que duró casi un año se auto-limito debido a que el bacilo vibrio coma muere en siete días si no logra reproducirse en agua, alimentos o el intestino humano y porque muchos blancos y negros que recibieron dosis leves del bacilo se inmunizaron durante ese año de epidemia.

La rapidez y mortal propagación del cólera en los llanos y sitios húmedos de la costa fue un hecho notado así como el cólera fue más benigno en sitios altos como el barrio Rosario de San German, San Sebastian y otros pueblos de la cordillera por las razones anteriormente indicadas. Todavía perdura el dicho popular de “la isla menos Morovis”, refiriéndose a que Morovis por estar situado en el área montañosa fue el único pueblo que se salvó del cólera. En nuestro pueblo de Rincón no existe documentación alguna sobre cantidad exacta de muertes causadas por el cólera en el año 1855. Pero se manifiesta que hubo que improvisar cementerios en los campos por la gran cantidad de enterramientos y evitar la aglomeración en los lugares ya establecidos. Se conoce un lugar en el barrio Enseñada aledaño a la carretera 413 donde existió un cementerio improvisado y aun se pueden observar varias tumbas que tal vez por razones especiales no han olvidado y continúan dándole mantenimiento de generación en generación hasta el presente. ¿Qué es el cólera? Es una enfermedad infecciosa aguda y grave, producida por una bacteria llamada vibrio cholerae que se ubica en el intestino del paciente, provocando vómitos y diarreas muy abundantes, pudiendo llegar a la deshidratación y shock si no es tratada a tiempo. Si el tratamiento de hidratación no es oportuno el enfermo tiene riesgo de muerte. La característica de la bacteria Vibrio Cholerae es que vive en el agua, en mariscos y en el plancton. Es resistente al frío y al calor, pero sensible a la falta de agua y a la luz del sol. Los síntomas del cólera son: diarrea frecuentes, al principio líquidas, de color normal y luego como agua de arroz. Las deposiciones pueden ser incoloras y sin dolor. Vómitos explosivos con nauseas y como granos de arroz. Rápida deshidratación producida por la diarrea y vómitos. Lengua seca y sed intensa, pulso rápido y sudoración fría. Calambres musculares relativamente dolorosos, debido a la pérdida de potasio. Se transmite el cólera por la ingestión de agua o alimentos contaminados con heces y vómitos de pacientes, manos sucias y posiblemente por moscas. También por la ingestión de mariscos crudos o mal cocidos provenientes de aguas contaminadas. Raramente el cólera es transmitido por contacto de persona a persona. Para prevenir esta enfermedad los factores que impiden el contagio del cólera y otras enfermedades entericas, como la hepatitis y la tifoidea son: la higiene de las personas especialmente el lavado de manos, la higiene de los alimentos, en su almacenamiento, preparación y consumo, la higiene del medio ambiente, del agua (si no dispone de agua potable, hierva el agua por 1 a 2 minutos) y la deposición de excretas. El cólera es una enfermedad que no ataca a un solo individuo, sino a toda la comunidad. Por esta razón se deben mantener siempre las medidas higiénicas recomendadas. Amigo lector, gracias mil por su atención y buena salud.

Datos recopilados de escritos hechos por el Dr. Luis J. Torres Oliver

www.municipioderincon.com

Visita la página cibernética del Municipio de Rincón donde tendrás la oportunidad de conocer información adicional de nuestro Programa de Reciclaje y tendrás acceso a todas las ediciones del RINCONRECICLA desde la # 1(Cerro El Vigía) hasta esta edición que es la mas reciente de nuestras publicaciones.

VIDA PARA RECORDAR

En el pueblo de Añasco, Puerto Rico, de la unión matrimonial de Don Pedro Tomas García de Quevedo y Doña Ulpiana de Río para el año 1893 nace quien llevará el nombre de Pedro Martín García de Quevedo del Río, segundo en venir al mundo a formar parte de una numerosa y respetable familia. Cuando le llego el momento al niño Pedro Martín de asistir a la escuela lo hizo en su pueblo. Una vez que sus grados primarios fueron aprobados, su padre respalda a su hijo en su interés de estudiar la farmacopea enviándolo a matricularse en la escuela de farmacia de la Universidad de Puerto Rico. Pasan los años y el joven Pedro Martín termina sus estudios graduándose de farmacéutico regresando a su pueblo natal. En Añasco rápidamente logra establecer una farmacia con la bondadosa ayuda de su padre, quien también era farmacéutico y tenía una farmacia en el mismo pueblo. Pasando el tiempo conoce a la señorita Isabel Ramírez, natural de Añasco, que mas adelante le propone matrimonio y la joven acepta la propuesta, celebrando el casamiento para el año 1917 y de esa unión matrimonial surgen tres descendientes. En el año 1947 después de la repentina muerte de su hermano el medico Manuel García de Quevedo del Río, casi de inmediato vende todas sus propiedades (incluyendo la farmacia) y se radica en Rincón, Puerto Rico comprando una propiedad frente a la plaza de recreo (hoy Rincón Cash & Carry). Establece su hogar y la farmacia Santa Rosa. Allí rápidamente se dio a conocer por todos los rincoños como un gran ser humano dado a ayudar a quien lo necesitaba y con excelentes conocimientos médicos y de la farmacopea. Hombre bonachón, de fácil sonrisa y de vestir impecable pero muy peculiar; porque siempre usaba unos tirantes para fijar sus pantalones y no correa como era lo usual. Pocas personas conocían su nombre de bautismo y si su apodo, que era Don Pellé y así comienza una época en Rincón de una sola farmacia, los médicos brillaban por su ausencia. Don Pellé consultaba, recetaba y preparaba el medicamento. Tenia una formula especial para combatir el catarro y la gripe los cuales curaba rápidamente con mezclas de varios medicamentos que solamente el sabia, llevándose el secreto a su tumba. Muchas veces al cobrar las recetas, le preguntaba, ¿eres del campo?, si la respuesta era afirmativa le regresaba el dinero ya pagado, diez centavos para el pago del carro publico, que era la tarifa entonces. Don Pellé tenia excelentes aciertos en las consultas medicas, siempre encontraba el medicamento adecuado para curar o aliviar el padecimiento, doy fe porque fue mi medico. Recuerdo que yo estaba esperando el despacho de un medicamento, llegó una señora del barrio Puntas y cargaba un niño de 2 a 3 años de edad en sus brazos. Le pide a Don Pellé un medicamento para su cura, el rápidamente examina al niño y exclama ¡Ay mi niña! Es demasiado tarde, regresa a tu casa y prepárate que tu hijo no llega con vida a mañana. Efectivamente así fue, el niño murió por la noche, padecimiento que nunca logre tener conocimiento. Don Pellé desde que aparecían los primero rayos de luz en el día hasta mucho después de la puesta del sol era el horario normal de su trabajo día a día. En el cual siempre se podía ver dispuesto y muy a gusto ayudando a las personas que solicitaban sus servicios. La Farmacia Santa Rosa en su h historial nunca cerró sus puertas ni tan solo un día. Las personas del pueblo del pueblo lo amaban y lo describen no como un comerciante o farmacéutico y si no como un noble servidor que favoreció a todos en este pueblo. Gracias Don Pellé, por haber vivido y compartido su tiempo de vida terrenal con nosotros. En Junio 30 de 1980 fallece a la edad de 87 años, un pueblo.

“La moralidad es en las ideas como en los actos, la potencia del espíritu “
MEBL

“Reciclar está de moda” si deseas hacerlo llama al (787) 823-2015 o al (787) 823-2882 y
oríentate cómo **RECICLAR** y recuerda ...

RECUERDA; Remover la tapa a los envases plásticos

Continuación de Vida para Recordar

que lo amaba se llenó de luto. Fue sepultado en su pueblo natal de Añasco, junto a los restos de su esposa. Distinguido lector, cuando un hombre que pasa por la vida y deja unas profundas huellas, las que siempre se recordaran. Debe de servir de ejemplo límpido para los que vienen atrás pisando sus pasos, deberían de reconocer lo grande que son los zapatos dejados por nuestro dadivoso y humanitario el que fue Don Pellé; que descanse en paz...

TRAYECTORIA DE CONTINUO PROGRESO



Debemos revalorar la investigación y replantear la necesidad de producir Energía Renovable lo que es evidente para nuestro Alcalde, Hon. Carlos D. López Bonilla quien comprende claramente que es una necesidad real y con genuino esfuerzo logra canalizar una propuesta y obtiene un proyecto que trae el verdadero recurso para reducir el consumo de energía eléctrica. Además contempla la base del Reciclaje, que busca que el individuo y la colectividad conozcan y comprendan las formas de interacción entre la sociedad y la naturaleza. Ello consiste de instalar un sistema fotovoltaico de 15 Kw. sobre el techo de la Casa Alcaldía, usado para complementar el sistema eléctrico existente del edificio durante periodos de alta energía solar, por ende reducción en el consumo de energía eléctrica y

menos quema de combustible fósil. En el Estadio y Coliseo del Complejo Deportivo se instalaran “electromagnetic timers” que controlará la luminaria del perímetro de los edificios, otros mas para controlar las luminarias de los pasillos y adicionales para controlar todas las luminarias de los baños y área de lockers. En el Terminal de Carros Públicos se instalara un “electromagnetic timer” para controlar las luminarias de todo el área. Dos photocell control para las luminarias del perímetro. En el Centro de Envejecientes hacer un “retrofit” de 34 luminarias existentes. Instalaciones de cinco luminarias de salida para emergencias tipo LED. Instalación de dos unidades de aire acondicionado tipo minisplit cada uno de 60,000 BTU. Instalación de dos sensores de movimiento de tecnología dual (infrarrojo y ultrasonido) en el techo de los baños. El recurso solar tan propicio de Puerto Rico sumado al hecho de que la electricidad es muy costosa en la isla, seguramente ocasionara que la energía eléctrica derivada del sol sea un componente significativo de la ecuación futura de la energía de la isla. Carlos, te deseo larga historia, para que puedas continuar con la “trayectoria de continuo progreso” en nuestro pueblo.

UN SUEÑO

Un sueño que debería ser realidad: La implantación obligatoria para la Reducción y Reciclaje de Desperdicios Sólidos del sector privado en Puerto Rico, la creación de incentivos económicos para promover el reciclaje de parte del gobierno Central. Obligación del sector privada a participar en la meta de reciclar un 35% de los residuos sólidos que generan, mediante la implantación mandatoria de planes de reciclaje. Obligación de todas las personas que generan desperdicios sólidos reciclables a tomar todas aquellas medidas que sean necesarias para que dichos desperdicios sean debidamente separadas y clasificadas en su origen. Las instituciones educativas públicas y privadas en coordinación con la Autoridad de Desperdicios Sólidos, deberían incorporar en sus currículos cursos relacionados con la reducción y el reciclaje de desperdicios sólidos; porque la educación es la simiente para poder lograr la meta. ¡Que lástima que fue un sueño!

“Nadie puede ser tan grande que pueda sobrepasar la altura de la justicia”

MEBL

¿Sabías qué?

- ◇ Un lápiz de madera promedio se puede hacer una línea de 35 millas de largo o escribir aproximadamente 50,000 palabras. En Estados Unidos se fabrican mas de 2 billones lápices actualmente. Si todos los lapides se ponen uno detrás del otro le darían la vuelta al mundo 9 veces.
- ◇ Hay 293 maneras diferentes de dar cambio por un dólar.
- ◇ El ojo del ser humano parpadea mas de 15,000 veces en un día para mantener el ojo húmedo. Si sumamos el tiempo del parpadeo, pasamos mas de 30 minutos al día con los ojos cerrados
- ◇ El graznido de un pato (Cuá, Cuá) no hace eco y nadie sabe porque.
- ◇ 50 años tenía Alfonso Quijano cuando enloqueció y se transformo en Don Quijote.
- ◇ El sistema político boliviano ha experimentado grandes disturbios. En los 156 años que pasaron desde la independencia de España hasta el 1981 conoció 192 cambios de gobierno, lo que da una media de nuevo gobierno cada diez meses.
- ◇ La tierra gira sin parar alrededor del sol y para llegar a un mismo punto tarda 365 días mas 5horas, 48 minutos y 46 segundos. Ese el tiempo exacto de un año.

Calendario de recogido de reciclables para el mes de agosto de 2011

**“Cuando el infierno acabe llenándose, entonces el mundo habrá
llegado a su fin”**