

ANUARIO 2013

CONCEJALÍA DE MEDIO AMBIENTE



Puerto del Rosario
Bandera Verde - Municipio Responsable



PREMIO CIUDAD SOSTENIBLE



III PREMIO A LAS BUENAS PRÁCTICAS
LOCALES POR EL CLIMA



ACTUACIONES Y CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES 2012-2013

INTRODUCCIÓN

El presente anuario refleja todas las acciones y campañas que en materia de Medio Ambiente se han realizado desde el Ayuntamiento de Puerto del Rosario durante el año 2013.

Estructura:

- [MEDIDAS DE AHORRO EN INFRAESTRUCTURAS DE ALUMBRADO PÚBLICO](#)
- [MEDIDAS PARA EL FOMENTO DE ENERGÍAS RENOVABLES](#)
- [CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES](#)
- [HUERTOS URBANOS](#)
- [RECICLAJE](#)
- [LÍNEA VERDE](#)
- [PREMIOS RECIBIDOS DURANTE EL 2013](#)

En cada uno de los apartados anteriores, podrá encontrar toda la información detallada acerca de las actuaciones, evoluciones, ahorros logrados y otros datos de interés.

MEDIDAS DE AHORRO EN INFRAESTRUCTURAS DE ALUMBRADO PÚBLICO (EN COLABORACIÓN CON LAS CONCEJALÍAS DE SERVICIOS Y OBRAS)

1. APAGADO SELECTIVO DEL ALUMBRADO PÚBLICO

Esta iniciativa lleva en marcha desde febrero de 2010. Consiste en el apagado alternativo de los puntos de luz de determinadas zonas del municipio, en función de sus necesidades y características:

- Reducción de la intensidad lumínica a partir de la medianoche en general.
- Apagado de 1 de cada 3 farolas en zonas poco concurridas
- Apagado del alumbrado en la madrugada, en zonas rurales



Áreas donde se han realizado actuaciones durante el 2013:

- El Matorral
- Los Pozos
- El Charco
- La Charca
- Risco Prieto
- Casillas del Ángel
- Puerto Lajas
- La Asomada
- Los Estancos
- El Time
- Tefía

Ahorro a diciembre de 2013

TCO₂ • 18,78

KWh • 75.707,20

EUROS • 5.817,36 €

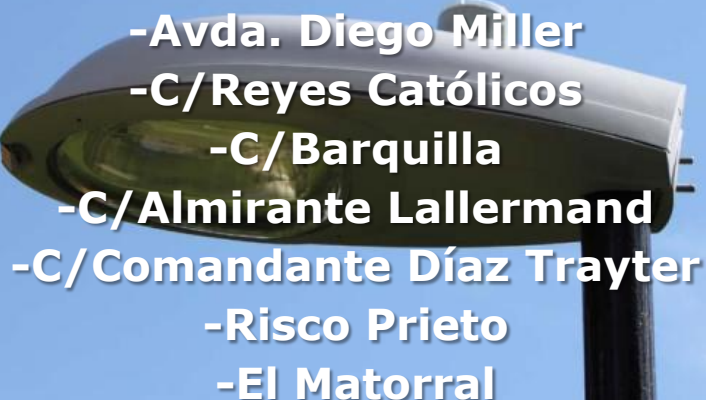
INVERSIÓN
REQUERIDA • 0€

MEDIDAS DE AHORRO EN INFRAESTRUCTURAS DE ALUMBRADO PÚBLICO (EN COLABORACIÓN CON LAS CONCEJALÍAS DE SERVICIOS Y OBRAS)

2. SUSTITUCIÓN DE LÁMPARAS

El cambio de las lámparas de gran potencia por otras más eficientes de menor consumo sin que se afecte a la calidad del alumbrado, es una iniciativa que se viene realizando desde julio de 2010. En la actualidad, se han sustituido un total de 1.000 puntos de luz e instalados más de 3.000 nuevos puntos de alumbrado, todos ellos con certificación Starlight.

NUEVAS LOCALIZACIONES:

- 
- Avda. Diego Miller
 - C/Reyes Católicos
 - C/Barquilla
 - C/Almirante Lallermán
 - C/Comandante Díaz Trayter
 - Risco Prieto
 - El Matorral

La Iniciativa **"Starlight"** (La Luz de las Estrellas) se concibe como una campaña internacional en defensa de la calidad de los cielos nocturnos y el derecho general a la observación de las estrellas, abierta a la participación de todas las instituciones y asociaciones científicas, culturales y ciudadanas relacionadas con la defensa del firmamento

Ahorro a diciembre de 2013

TCO₂ • 41,38

KWh • 166.863,24

EUROS • 20.855,40 €

MEDIDAS DE AHORRO EN INFRAESTRUCTURAS DE ALUMBRADO PÚBLICO (EN COLABORACIÓN CON LAS CONCEJALÍAS DE SERVICIOS Y OBRAS)

3. REGULACIÓN DEL ALUMBRADO EN INSTALACIONES MUNICIPALES

La implantación de temporizadores desde junio de 2010 ha posibilitado la óptima regulación del alumbrado en diversas instalaciones municipales como canchas deportivas o el recinto ferial, que permanecían encendidas durante toda la noche aunque no fuese necesario.



Ahorro a diciembre de 2013

TCO₂

• 29,16

KWh

• 117.592,95

EUROS

• 14.697,35 €

MEDIDAS DE AHORRO EN INFRAESTRUCTURAS DE ALUMBRADO PÚBLICO (EN COLABORACIÓN CON LAS CONCEJALÍAS DE SERVICIOS Y OBRAS)

4. IMPLANTACIÓN DE FAROLAS SOLARES

La implantación de farolas solares, principalmente en los núcleos rurales, ha posibilitado desde su funcionamiento en 2012 dotar a las zonas menos accesibles desde el punto de vista del suministro energético, del alumbrado público necesario.



Se han instalado un total de 83 farolas en el ámbito rural del municipio, estando en marcha actualmente la instalación de otras 40 farolas fotovoltaicas.

Ahorro a diciembre de 2013

TCO₂

• 6,46

KWh

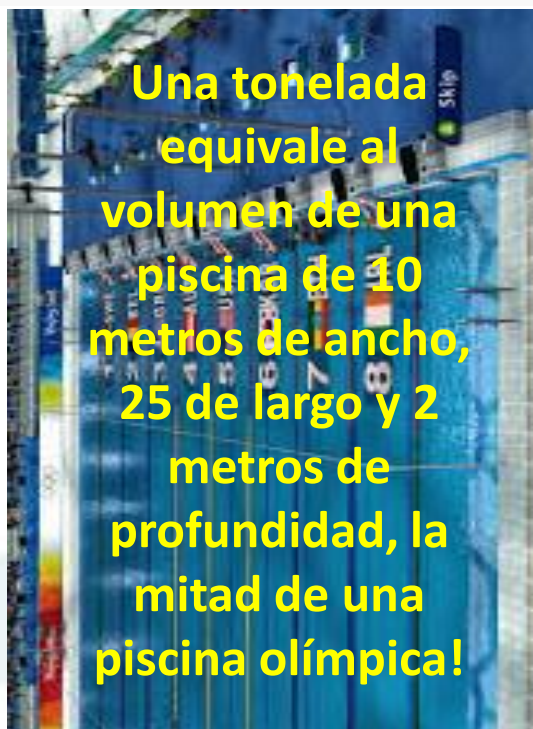
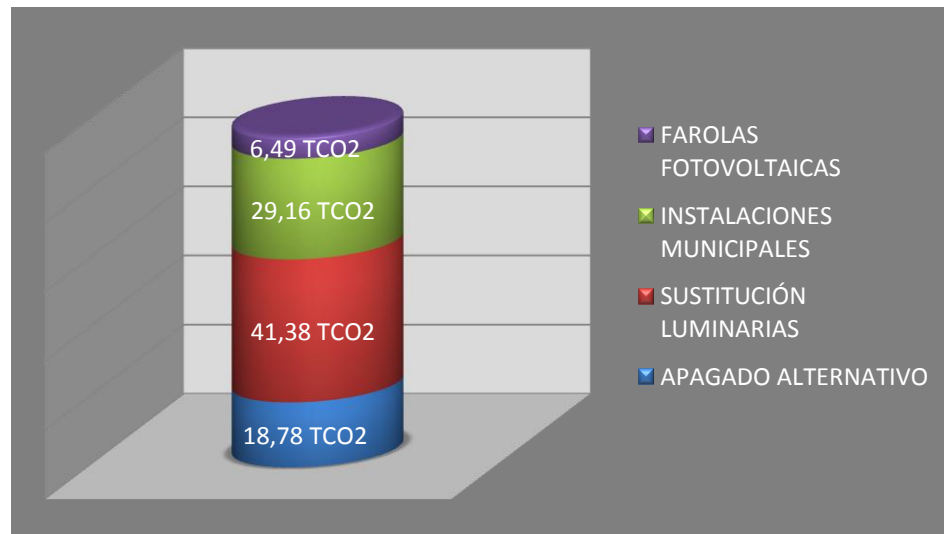
• 26.187,00

EUROS

• 3.272,98 €

CONTRIBUCIÓN AL AHORRO

Cada una de las actuaciones descritas anteriormente ha contribuido de manera notable a la reducción de las emisiones de CO₂ a la atmósfera, alcanzando la nada despreciable cifra de 95,81 TCO₂



Un ahorro equivalente a las toneladas de CO₂ que producen más de 10 personas en un año

Se ha ahorrado la energía equivalente al consumo en electricidad de más de 100 hogares



MEDIDAS PARA EL FOMENTO EN ENERGÍAS RENOVABLES

5. "TECHOS SOLARES" MUNICIPALES

La puesta a disposición de las cubiertas de los grandes edificios e instalaciones municipales, ha sido una realidad desde el año 2011, ofertándose para la instalación de placas fotovoltaicas, numerosas centros como: colegios, estadio de fútbol Los Pozos, centros culturales, depuradora, etc.



Ahorro de emisiones de CO₂ a diciembre de 2013

Instaladas y en funcionamiento

• 122,41 TCO₂

En adjudicación

• 165,74 TCO₂

En estudio

• 393,45 TCO₂

Inversión requerida

• 0 €

ACTUALMENTE EN ESTUDIO:
-CENTRO CULTURAL BUENAVISTA, LA MATILLA, PUERTO LAJAS, LA CHARCA Y LA ASOMADA
--CAMPO DE FÚTBOL 7 BARRIO FABELO

MEDIDAS PARA EL FOMENTO EN ENERGÍAS RENOVABLES

6. BONIFICACIÓN EN LA LICENCIA DE OBRA

Bonificación del 75% en el impuesto de construcciones, instalaciones y obras, en las Licencias para la implantación de instalaciones fotovoltaicas;



El Ayuntamiento de Puerto del Rosario impulsa formalmente, desde el acuerdo tomado en sesión plenaria de 27/02/12, todas las campañas y acciones realizadas desde la isla de Fuerteventura, encaminadas a evitar que se autoricen los estudios y prospecciones petrolíferas en aguas cercanas a las costas canarias, en pro de la implantación de energías renovables.

Hasta la fecha ha participado en más de una decena de eventos organizados por el Cabildo Insular así como por colectivos y asociaciones, ha instalado o preparado un total de 36 lonas con el mensaje "NO PETROLERAS, SI RENOVABLES" a ubicar en todos y cada uno de los edificios de titularidad municipal y ha presentado alegaciones ante todos los organismos oficiales responsables, en alguna instancia, en la materia.

CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES

1. HOGARES SOSTENIBLES

Esta campaña ideada en 2009 aglutina diferentes actuaciones todas ellas encaminadas a lograr el impulso de la sostenibilidad en los hogares del municipio, tanto desde el punto de vista de la *eficiencia energética*, como del *ahorro en el consumo de agua y electricidad* y del *reciclaje y la reutilización* de los materiales.

La campaña se caracteriza porque este fomento de hábitos de consumo responsable, tiene como principal motor el "compromiso ciudadano". El objetivo inicial marcado en sus inicios fue conseguir antes del 2015 la firma de 7.500 compromisos.

- ✓ bolsa de tela para reducir el consumo de bolsas de plástico
- ✓ Balde aireado para los residuos orgánicos.
- ✓ 3 bolsas para los residuos correspondiente a envases, vidrio y papel y cartón
- ✓ imán de nevera para la separación de residuos.
- ✓ Paquete de 3 difusores de agua para reducir el consumo de agua doméstica en lavabo, ducha y fregadero.
- ✓ Fonil adaptable para el reciclado de aceite usado de cocina.
- ✓ 1 bombilla de bajo consumo.

Material entregado



* ESTABLECIMIENTOS SOSTENIBLES

Recientemente la campaña "Hogares sostenible" ha sido ampliada y dirigida también hacia los establecimientos comerciales del municipio, manteniendo el mismo objetivo inicial de fomentar las buenas prácticas en el ámbito correspondiente.

- Minimizar el consumo de agua, usando sólo la estrictamente necesaria.
- Lavar los alimentos en pilas, barreños u otros recipientes.
- Mantener los grifos cerrados mientras se realizan las tareas de fregado.
- Usar bombillas de bajo consumo.
- Apagar y desconectar la maquinaria cuando no vaya a ser utilizada.
- Ir sustituyendo los equipos antiguos cuando se estropeen por otros etiquetados con la máxima eficiencia energética.
- Usar el lavavajillas a carga completa.
- Fomentar el uso de envases retornables y limitar el uso de productos enlatados.
- Separar para su recogida selectiva los residuos generados: papel y cartón, vidrio, envases, aceite de cocina usado, y aparatos eléctricos de pequeño o gran tamaño y mantener los contenedores limpios.



- ✓ Distintivo ESTABLECIMIENTO SOSTENIBLE
- ✓ contenedor de 60 litros a elegir según el mayor uso (papel y cartón, vidrio o envases y plásticos)
- ✓ A los establecimientos que se dediquen a la restauración y utilicen salvamanteles, se les hará entrega de 500 unidades, cuyo contenido y diseño versa sobre la Campaña de Hogares Sostenibles, y sus clientes tendrán la posibilidad de participar, con un cupón impreso en estos salvamanteles, en un viaje para dos personas a la Isla Canaria que elijan.



RESULTADOS

El año 2013 se ha cerrado con la firma de 7.120 compromisos entre familias y establecimientos, lo que suponen una ahorro de:

**El equivalente a la
emisión de
1.143 familias**

466.746 €



CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES

* DÍA INTERNACIONAL

8 DE JUNIO
Plaza de Radio Ecca De 10:30 a 13:30 horas

PIENSA • ALIMENTATE • AHORRA
DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE 5 DE JUNIO

R RESPONSABILIDAD
RECICLAR
REUTILIZAR

Taller de tortugas recicladas
Actuaciones de Danza

Taller de macetas y plantación
Escenas teatrales

Taller del reciclaje de residuos
Taller de huchas con botellas

Taller de figuras con tubos de papel
Música Ambiental

Muestra de los Huertos Urbanos ecológicos

Colaboran

Día Mundial del Medio Ambiente

El día del Medio Ambiente se celebra cada año el 05 de junio, si bien las actividades que organiza el Ayuntamiento se desarrollan principalmente el siguiente sábado, para que pueda acudir un mayor número de personas.

El lugar de celebración es Plaza de Radio Ecca

Se realizan actividades dirigidas para toda la familia, incluyendo talleres de reciclado y cuidado del entorno, música ambiental, cuenta cuentos y juegos relacionados con las materias.

CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES

2. CAMPAÑA CONTRA EL BUZONEO INDISCRIMINADO "PUBLICIDAD, NO GRACIAS"



Con esta iniciativa se pretende disuadir la práctica del buzoneo indiscriminado, responsable de un consumo de papel equivalente a 2,6 kg por buzón, a través de la distribución de adhesivos con el lema «Publicidad no, gracias», con el consecuente ahorro y la limpieza en las calles.



CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES

3. CAMPAÑA DE MOVILIDAD

Difusión del Plan de Movilidad

Mediante la realización de 25 charlas entre centros educativos, colegios profesionales, asociaciones y otros colectivos, donde un técnico en movilidad da a conocer el Estudio Municipal de Movilidad.

En el caso de los alumnos de 5º y 6º de primaria de los centros educativos del municipio, se complementa con la charla-coloquio **EL CAMINO ESCOLAR**, donde se exponen videos de referencia sobre la autonomía infantil en esta materia y se recogen las propuestas y observaciones realizadas por los estudiantes.

¿Qué es el camino escolar?

Es un proyecto que busca involucrar a familias, profesores, técnicos, responsables políticos, comerciantes y sociedad en general, para lograr que las niñas y niños puedan ir y volver de forma autónoma y segura desde su casa a las escuelas.

¿Qué es la movilidad sostenible?

Es la que potencia el transporte público y los modos de transporte no motorizados en busca de una mayor eficiencia energética medioambiental y una mayor calidad de vida.

Propuestas para Puerto del Rosario

Para lograr una ciudad y un pueblo con bienestar, se propone la creación de:

- Red peatonal y ciclista que conecte los principales lugares de interés de la ciudad con los barrios.
- Nuevo concepto de guagua urbana rápida y eficaz en las conexiones urbanas.

- Aparcamientos alejados del centro y conectados con las redes sostenibles para conseguir un centro con menos coches, más tranquilo y seguro.

- Potenciar, con mejor señalización, que los vehículos que no tengan como destino la ciudad usen la circunvalación evitando así peligro, ruido y contaminación.

- Zonas residenciales donde toda la ciudadanía, desde l@s niñ@s a los mayores disfruten de su barrio, del paseo y el juego a través de señalización y reducción de la velocidad de los vehículos de los residentes a 20-30km/h.

Colabora:

BinterCanarias

Ingeniería
Civil Y
Transportes



CiViTAS



*Concurso "Una ciudad para disfrutar"



CARRIL BIC (Puerto Rosario)

REDES CICLISTAS:
MOVILIDAD URBANA
OCIO Y PASEO.

CENTROS DE INTERÉS:
EDUCATIVO.
INSTITUCIONAL.
DEPORTIVO.
PARQUES.
SANITARIO
OCIO, OTROS, ...

Puerto del Rosario, Ciudad más Sostenible 2013
Entre todos lo estamos consiguiendo

Logo of Puerto del Rosario and logos of organizing entities: **organizador puerto**, **PRIMER CIUDAD SOSTENIBLE**, and the European Union flag.

Concurso de Redacción "Una ciudad para disfrutar"

Redacciones ganadoras

Logos of sponsors: **CiviNET** (CIVITAS City Networks), **Binter**, and **airline of the year 2013/14**.

Concurso de redacción sobre movilidad, dirigido a los alumnos de primaria de los centros educativos del municipio.



Fueron premiadas cuatro composiciones con diferentes obsequios, además de ser publicadas por el Ayuntamiento.

CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES

*DÍA INTERNACIONAL

Semana Europea de la Movilidad

Se celebró del 16 al 22 de septiembre de 2013, aunque se repite cada año. Es una campaña destinada para toda la familia, principalmente para los niñ@s.

Se realizan actividades dirigidas a fomentar el transporte colectivo y el uso de la bicicleta, con la finalidad de evitar el uso del vehículo privado y conseguir reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Lugar de celebración: Calle peatonal 1º de mayo.

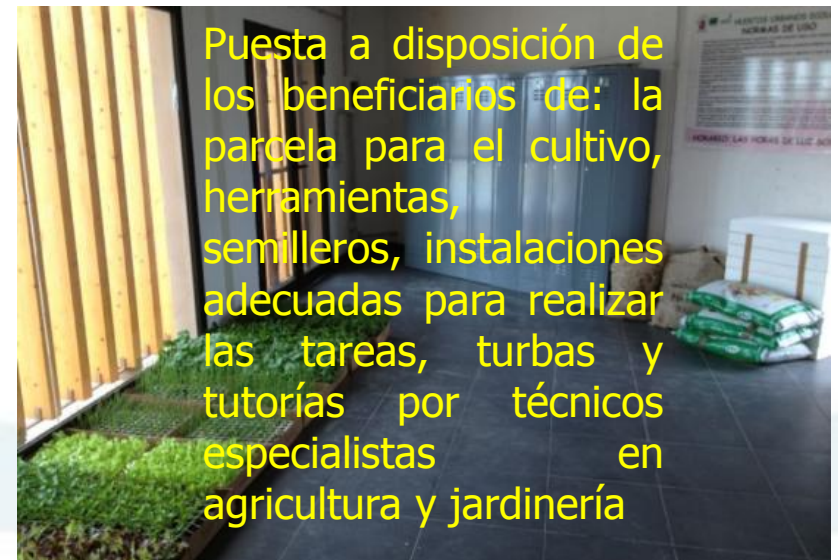
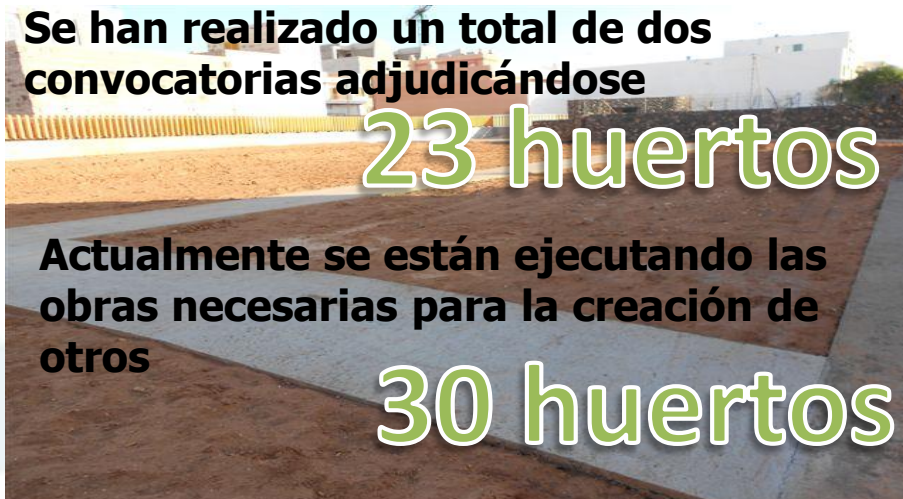


A large, colorful poster for the event. At the top left is the logo for 'AYUNTAMIENTO PUERTO DEL ROSARIO'. Next to it is the European Union flag with the text 'Puerto del Rosario - Santa Cruz - San Roque - Espinosa'. To the right is the 'orgullosos de puerto' logo with a palm tree and the text 'Capital Sostenible'. Further right is the 'SEMANA EUROPEA DE LA MOVILIDAD' logo with a flower and the text '¡La ciudad, sin mi coche!'. Below these logos is the slogan '¡Muévete por un aire limpio!'. In the center, there is a large illustration of a bicycle. To the right of the bicycle, it says 'Domingo 22 de Septiembre 2013' and 'De 10.30 a 13.30 h. Calle peatonal 1º de Mayo'. Below this, there is a box titled 'ACTIVIDADES' with a list: 'Zumba Fitness', 'Talleres medioambientales', 'Animación en la calle con DJ Cat', 'Mercado artesanal', and 'Stands y muestras'. Below the activities box, there is another box titled 'Tercer Paseo por la Movilidad 2013' with the text 'Participa a pie y entra en el sorteo de 1 bicicleta de montaña, set de senderismo y material de seguridad vial.'. At the bottom left, there is a logo for 'Ingeniería Civil y Transportes ICYT'. At the bottom right, there is a large slogan 'La ciudad, para disfrutar' and 'DE 10.30 A 13.30 HORAS - CALLES LIBRES PARA TODOS'. The background of the poster features stylized silhouettes of a person walking, a car, and a bicycle.

HUERTOS URBANOS



Regeneración de espacios del entorno urbano para la creación de huertos que ayuden a la sostenibilidad de las familias desde el punto de vista de los recursos, a través de actividades de educación ambiental y del conocimiento de la agricultura tradicional y ecológica.



RECICLAJE

1. RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

¿Qué aparatos puedes depositar?
Todos aquellos aparatos que necesiten pilas, baterías o toma de electricidad para funcionar.

Ejemplos:

Sabías que...

- Solo el 3% de los ciudadanos reciclan sus teléfonos móviles.
- Por cada millón de teléfonos móviles NO RECICLADOS perdemos: 250kg de pilas, 24kg de oro, 3 kg de plomo y 9 toneladas de cobre.
- Una pila de mercurio puede contaminar 600.000 litros de agua.
- Un televisor puede llegar a contaminar hasta 80.000 litros de agua por su contenido en fósforo y cadmio.
- Si una nevera mal gestionada emite a la atmósfera gases de efecto invernadero equivalentes a las emisiones de un vehículo durante 25.000 km.
- Los CFC, gases refrigerantes que aún utilizan muchas de nuestras neveras, permanecen hasta 120 años en la estratosfera, y son conocidos como "bestias del ozono".

CAPITAL SOSTENIBLE
RECICLADO APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

EL AYUNTAMIENTO TE FACILITA PUNTOS DE RECOGIDA

Campaña de difusión de la recogida de aparatos eléctricos y electrónicos de Puerto del Rosario

¿Qué son los RAEE?

Los residuos de aparatos que funcionan a pilas o corriente eléctrica, las lámparas de bajo consumo y los fluorescentes, los llamados RAEE, es decir, son muchos de los elementos que forman parte de nuestro entorno habitual, de nuestros hogares.

¿Por qué es necesaria la recogida selectiva de los residuos?

Se trata de residuos potencialmente peligrosos para el Medio Ambiente debido a que en su composición encontramos compuestos peligrosos que pasan a formar parte de aguas, tierras y atmósfera.

¿Cómo podemos ayudar?

- Hemos de hacer consumo responsable y cuando alguno de esos aparatos que comparten nuestra vida deje de funcionar, no tirarlo a la basura ya que contribuiríamos a crear vertederos no controlados.

¿Qué hacer?

En caso que optemos por **comprar uno nuevo**, el establecimiento que nos lo vende tiene la obligación de recepcionar el viejo, totalmente gratis, y el almacenarlo temporalmente hasta su retirada y posterior reciclaje correspondiente.

- Si simplemente nos queremos deshacer de él, **porque se ha roto o ha dejado de servirnos**, hemos de llamar al departamento de Servicios en el 92885 01 10 Ext. 205, y ellos nos dirán qué día y hora pasaran a retirarlo por el contenedor de basura más cercano a su vivienda.
- Si hablamos de pequeños electrodomésticos o aparatos electrónicos de poco volumen, **podrá depositarlo en los siguientes mini puntos instalados para ello y situados en:**

Ubicación de los puntos de recogida

- En Puerto del Rosario:
 - PISCINA MUNICIPAL
 - CENTRO POLIVALENTE DEL CHARCO
 - BIBLIOTECA MUNICIPAL
 - OFICINA DE ATENCIÓN AL CIUDADANO AYUNTAMIENTO
 - CASA DE LA CULTURA
 - CENTRO CULTURAL DE LA CHARCA
 - CENTRO CULTURAL DE FABELO
 - CENTRO CULTURAL DE LOS LLANOS
 - CENTRO CULTURAL DE TESAJATES
 - CENTRO CULTURAL DE PTO LAJAS
 - CENTRO CULTURAL EL MATORRAL
 - CENTRO CULTURAL DE LAS 90 VIVIENDAS
 - CENTRO CULTURAL TAMOGAN
 - CENTRO CULTURAL DE LA MATILLA
- ASOCIACION ALTHAY (C/ María Estrada nº 3, esq Galicia)
- IES MAJADA MARCIAL
- IES PTO DEL ROSARIO
- IES SAN DIEGO DE ALCALA
- CEIP PABLO NERUDA

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) son potencialmente peligrosos para el medio ambiente debido a que en su composición existen gran cantidad de agentes químicos perjudiciales para las aguas, la tierra y la atmósfera. Por esta razón es imprescindible realizar una recogida diferenciada de los mismo, y evitar que acaben en los vertederos. Por esta razón, se ha puesto en marcha una campaña de recogida permanente de RAEE de pequeño tamaño, a través de contenedores instalados en 20 puntos del municipio, como complemento a la recogida de grandes aparatos que se venía realizando hasta ahora.

RECICLAJE

2. ACEITE USADO DOMÉSTICO DE ORIGEN VEGETAL

Deshacernos del aceite de cocina usado por el fregadero es una acción altamente perjudicial para el medio ambiente y que implica un aumento en los costes de depuración de las aguas residuales, lo que acaba repercutiendo en todos.

Es por ello que desde el año 2010 se ha puesto a disposición de los vecinos 21 contenedores (naranjas) para la recogida de aceite usado doméstico repartidos por todo el municipio, así como varias campañas de difusión para su divulgación.



¿Cómo depositar tu aceite usado?

1. Llévate sólo aceite usado de cocina, no aceites industriales de coche, etc.
2. Llévalo en un recipiente de plástico cerrado herméticamente y deposítalo en los contenedores habilitados por el Ayuntamiento.
3. Nunca lo viertas por el fregadero ni inodoro.

Ventajas de reciclar el aceite usado:

- Eliminación de un residuo altamente contaminante de la red de alcantarillado.
- Facilidad de reutilización del agua depurada.
- No obstruye las tuberías.
- Reducción de la dependencia energética del petróleo.
- Comparado con el gasóleo, este carburante produce un 10% menos de dióxido de carbono, un 40% menos de humos y un 98% menos de dióxido de azufre.
- Creación de nuevos productos y puestos de trabajo relacionados con la gestión del aceite usado.

Información:
Concejalía de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Puerto del Rosario
C/ Fernández Castañeira, 2 - Tel. 928850110 - ext. 204

AYUNTAMIENTO PUERTO DEL ROSARIO

PUERTO DEL ROSARIO SOSTENIBLE
Recicla el aceite usado de cocina.

¿Cómo depositar tu aceite usado?

1. Trae sólo aceite usado de cocina, no aceites industriales de coche, etc.
2. Utiliza una botella de plástico (refresco o agua) vacía para verter el aceite y ciérrala bien.
3. Deposita la botella con el aceite usado en los contenedores habilitados por el Ayuntamiento.
4. Nunca lo viertas por el desagüe ni inodoro.

UNIÓN EUROPEA
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL
UNA MANERA DE HACER EUROPA

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

Puerto del Rosario

RECICLAJE

3. ROPA Y TEXTILES

CONTENEDORES SOLIDARIOS



Unir reciclaje y solidaridad es posible, dando a quien lo necesita aquello que nosotros no vamos a usar y evitando, de paso, que toneladas de residuos textiles acaben en el vertedero. Las estadísticas reflejan que cada español se deshace cada año de 7-8 kilos de ropa; y que, a pesar de que todos sabemos que un chándal usado, un viejo camisa o un abrigo pasado de moda pueden ser muy útiles a otras personas, gran parte de esa ropa acaba en la basura.

LA ROPA SEPARA DE NUESTRA VIDA

- Selecciona la ropa que no uses, eligiendo la que se encuentra en buen estado: prendas, calzado, ropa de hogar, complementos de vestir...
- Colócala en bolsas bien cerradas y depositarlas en el contenedor de ropa.

INPAVI es una asociación sin ánimo de lucro cuyo objetivo es ser un puente para que la población pueda contribuir, a través de acciones concretas, a una sociedad más justa.

A través de un convenio de colaboración firmado con el Ayuntamiento de Puerto del Rosario, INPAVI se compromete a seleccionar la ropa y calzado en buen estado y a su distribución entre quienes necesitan de este recurso. Este reparto se realizará en coordinación con los Servicios Sociales del Ayuntamiento de Puerto del Rosario.

Si, debido al volumen de ropa y calzado depositada por los ciudadanos/as de Puerto del Rosario, se abasteciera a la población del municipio que lo necesitara, con el resto del material se activarán campañas entre los dos firmantes para su distribución a países de África o Sudamérica.

SI DESEAS OBTENER MÁS INFORMACIÓN,
NO DUEDES EN CONTACTARNOS.

DELEGACIÓN INPAVI FUERTEVIENTURA

C/ Juan de Austria, 15 - 35600
Puerto del Rosario, Islas Canarias
Tel. 902 02 17 83
Fax. 952 841 934

Móvil: 639732 268
E-mail: info@inpa.org
Web: www.inpa.org

ORGANIZA:
INTEGRACIÓN PARA LA VIDA



A diferencia de otros residuos, la ropa y los materiales textiles en general, no son elementos altamente contaminantes para el medio ambiente, pero sí tiene un potencial importante como recurso, tanto como material reutilizable por parte de las familias mas desfavorecidas o como materia prima para obtener otros productos.

Hay ubicados en el municipio un total de **25** Estando pendiente la ubicación de 20 contenedores más.



LÍNEA VERDE

La Línea Verde es un nuevo servicio de participación ciudadana que el Ayuntamiento ha estado preparando durante este año.



www.lineaverdepuertodelrosario.org

Dónde tiro el aceite usado...
Hay una acera rota...
El contenedor de mi barrio está lleno...

Comunícanos cualquier incidencia en nuestro Municipio

Creado para optimizar la gestión de incidencias del equipamiento urbano a través de la colaboración ciudadana y para la resolución de consultas de carácter ambiental, tanto de particulares como de empresas.

Al servicio Línea Verde se accede directamente en su página web, mediante una aplicación para móviles completamente gratuita, o a través de una línea de atención telefónica.

www.lineaverdepuertodelrosario.org

ACTUACIONES Y CAMPAÑAS MEDIOAMBIENTALES 2012-2013

PREMIOS RECIBIDOS EN EL 2013

PREMIO BANDERA VERDE

Otorgado por la Federación de Usuarios y Consumidores Independientes, asociación de ámbito Estatal fundada en 1986 entre cuyos fines y objetivos destacan los siguientes:

- Promocionar y desarrollar los derechos de los consumidores-usuarios.
- Divulgar, exigir y reivindicar dichos derechos.
- Ejercitar la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios ante los Tribunales ordinarios de Justicia.
- Impulsar la Cultura de Consumo entre los Consumidores-Usuarios desarrollando su formación.
- Promover el consumo sostenible y la responsabilidad ambiental de la sociedad en su conjunto.
- Combatir la publicidad engañosa.

Premio "Bandera Verde como municipio responsable" En 2013 en 4 modalidades:

- . Residuos, limpieza y jardinería
- . Compromiso ambiental
- . Educación ambiental
- . Consumo energético y contaminación



PREMIO CIUDAD SOSTENIBLE

La Fundació Fòrum Ambiental, es una entidad sin ánimo de lucro que tiene como objetivo crear una plataforma de diálogo y colaboración entre las empresas, las administraciones y el resto de la sociedad, con la finalidad de conseguir un modelo de desarrollo más sostenible que el actual.

Desde sus inicios la vocación de la Fundación ha sido, en el marco de las empresas y las administraciones publicas, promover actuaciones que favorezcan la mejora del medio ambiente, ser punto de encuentro de responsables y expertos en la materia y promover el sector económico en el ámbito del medio ambiente.

El Ayuntamiento de Puerto del Rosario ha resultado ganador en 2013 en la categoría general como LA CIUDAD MAS SOSTENIBLE.

11^o EDICION CIUDAD SOSTENIBLE NOVIEMBRE 2013
fundació (fòrumambiental ●●



GANADORES 11ª EDICIÓN PREMIOS CIUDAD SOSTENIBLE



Ganador a la CIUDAD MÁS SOSTENIBLE EN SU GLOBALIDAD

Ayuntamiento de Puerto del Rosario

Puerto del Rosario (Fuerteventura) ha sido la ciudad ganadora en la categoría de Ciudad Sostenible por el desarrollo del "Plan estratégico de desarrollo sostenible" que implica a gran parte de las instituciones y asociaciones locales. Este plan ha desarrollado acciones en reducción de consumo eléctrico en alumbrado con medidas de reducción, así como en instalación de placas solares para la producción de energía.

Las acciones de concienciación se han centrado en la reducción del consumo de agua, la instalación de bombillas de bajo consumo. El conjunto del plan realiza acciones sobre reducción de impuestos de circulación a vehículos con bajas emisiones, reducción en las tasas por la instalación de placas fotovoltaicas, recogida de aceite usado doméstico, planes de reducción de uso de bolsas de plástico, reducción de uso de papel en acciones de buzoneo, acciones de recogida selectiva y de plantación de árboles entre otras muchas que muestran el fuerte compromiso del municipio y sus ciudadanos en el desarrollo sostenible.

