



**AYUNTAMIENTO DE LA RAMBLA**

**MEMORIA DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES.  
CAMPAÑA 2012- 2013.**

La Rambla a 26 de noviembre del 2012

Ante todo informar que el plan de siembra 2013 que a continuación se describe abarca las 54 zonas destacables desde el punto de vista medioambiental, y va orientado fundamentalmente o como primer objetivo al embellecimiento de jardines, parques, plazas... ubicadas en el interior del núcleo urbano como el Jardín de Andalucía, Plaza de Pepe Castilla, Plaza del Convento.....etc. además de labor reposición en todas las zonas objeto de otros planes de siembra y tan sólo dos zonas de nueva plantación. Antes de acometer este plan de siembra desde los servicios medioambientales municipales, se aconseja su valoración a nivel del propio Ayuntamiento de la Rambla y Foro 21 fundamentalmente, y asociaciones relacionadas como la Asociación de senderistas el “Kinto Pino”, Asociación de caballistas el “Relincho” y Asociación de ciclismo de montaña.

Si es necesaria más información que la que proporciona en sí el documento, se remitirá a solicitud del Centro Agropecuario de la Diputación de Córdoba el plan de siembra 2013 del municipio de la Rambla una vez haya concluido esta labor.

El municipio de la Rambla está compuesto por 54 zonas verdes donde se incluyen parques, jardines, zonas de recreo, zonas verdes, caminos rurales,.....que el Ayuntamiento mantiene anualmente, solicitando para ello al Centro Agropecuario de la Diputación de Córdoba las plantas que a continuación se reflejan zona por zona, e indicando en las que no se va a sembrar este año por diversos factores, pero fundamentalmente por estar ya acondicionadas botánicamente.

|   |
|---|
| <b>A. UBICACIONES MEDIOAMBIENTALES MUNICIPALES.</b> |
|---|

1. Parque del Arroyazo
2. Parque del camino Blanco
3. Plaza del Olivo
4. Parque canino
5. Talud de la glorieta de la A-3133
6. Jardín del Pabellón polideportivo
7. Calle de la Matallana
8. Paseo de la Cultura
9. Recinto ferial de la Minilla
10. Zona verde de la c/ Porrón
11. Zona verde de la c/ Jarra
12. Jardín de Andalucía
13. Barriada de Julio Romero de Torres
14. Parque c/ Encina
15. Jardín barriada los Pintores
16. Jardín de la c/ Alfonso Ariza
17. Centro de estancia diurna
18. Era del Mirador y camino del Término
19. Parque periurbano A-386
20. Plaza de la c/ Trinidad
21. Plaza del Convento
22. Recinto de la Fuente del Abad. Huerta y Cancela.
23. Mediana de la c/ Redonda
24. Plaza de la Cadena
25. Paseo de España
26. Torre de las Monjas
27. C/ Enrique Lovera
28. Jardín C/ Calvario
29. Plaza del Pilarillo
30. Pozo del camino de Córdoba
31. Naranjos Torreón, Iglesia y c/Silera
32. Plaza de Pepe Castilla
33. Jardín c/ Once
34. Camino Puente San Sebastián, Huerto y Tiestos
35. Jardín y camino Santa Anita
36. Torrebadén. Vereda de Córdoba
37. Vereda de Écija
38. Paseo del Calvario

39. Piscina municipal y Fuente Nueva
40. Alcubilla Pobletes
41. Jardín de los Pajaritos. Plaza Constitución
42. Vereda de Santaella
43. Calles del Moral y Vicente Aleixandre
44. Plaza de los Trinitarios.
45. Cuartel de la Guardia Civil
46. Jardín del Espíritu Santo.
47. Colegio Romualdo Aguayo
48. Colegio Alfar
49. Calle Arcos de la Villa y Cervantes.
50. Museo de Alfonso Ariza.
51. Plaza de San Lorenzo.
52. Calle Barrios. San Lorenzo.
53. Cañada de Pedro Muñiz. Peones Camineros.
54. Carretera de Fernán Núñez
- 55. NUEVAS ZONAS DE PLANTACION**
- 56. PILETAS DE JARDINERIA**

|  |
|--|
| <b>B. MEMORIA DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES. CAMPAÑA 2012-2013</b> |
|--|

#### **1. Parque del Arroyazo.**

- Reforestación de las dos terrazas que quedan en el área de talud con planta del estrato arbóreo a raíz desnuda como sófora, fresno, melia etc....
- Elaboración de seto perimetral a pista deportiva de ciprés macrocarpa y tuya normal.
- Siembra en taludes de plantas del estrato arbustivo como coscoja, lentisco, mirto.....
- Reposición de bajas del plan de siembra 2012.

#### **2. Parque del camino Blanco.**

- Siembra de árboles del amor y castaño de indias en parterres para completar el estrato arbóreo.
- Siembra de arbusto de flor como espirea, bubdelia, dama de noche..... en parterres perimetrales al parque.

#### **3. Plaza del Olivo.**

- Reposición de huecos debidos a bajas en seto de aligustre perteneciente al plan de siembra 2012.
- Siembra de arbusto de flor como durillo, dama de noche.....
- Nueva instauración de un seto en unas de los laterales del parterre central del parque, como continuación al seto iniciado el año anterior.

#### **4. Parque canino.**

- En este parque el Ayuntamiento de la Rambla pretende crear un estrato arbóreo con gran diversidad por lo que este año se va a sembrar grevillea, nogal americano, casuarina, catalpa, arce y algarrobo que son las especies que faltan dentro de la plantilla que sirve el Centro Agropecuario.

#### **5. Talud de la glorieta de la A-3133 o carretera a Montalbán.**

- Reposición de las bajas del año anterior con arbusto autóctono como durillo, aladierno y labiérnago fundamentalmente en esta zona dado que el estrato arbóreo está completo con encina, alcornoque, cedro, pino halepensis.....

#### **6. Jardín del Pabellón Polideportivo.**

- Siembra de arbusto de flor como lantanas, bubdelia, jazmín blanco y amarillo y cactus fundamentalmente en taludes del aparcamiento.
- Siembra de hilera de naranjo amargo en el ajardinamiento de la entrada principal.

#### **7. Calle de la Matallana.**

- Esta calle se sitúa en el extrarradio de núcleo urbano, por lo que puede considerarse un área degradada que el Ayuntamiento de la Rambla quiere acondicionar poco a poco y se siembran cada año progresivamente naranjos amargos a cada lado de la calle.

#### **8. Paseo de la Cultura.**

Actualmente es el paseo que más nos enorgullece a los rambleños por su buen estado desde el punto de vista botánico que se quiere incrementar durante el 2013 con la siembra de las siguientes plantas:

- Arbusto de jardinería, dama de noche, jazmín, durillo, altea y espirea fundamentalmente.
- Reposición de un árbol de amor desgajado recientemente por efecto del viento.
- Reposición de plumeros quemados en actos de vandalismo.
- Elaboración de seto perimetral a tuyas normales que ocupan los parterres laterales de todas las escaleras de entrada al paseo.
- Siembra de Grevillea, alcornoque, castaño de indias y fresno que no están presentes en este paseo.
- Reposición de ciruelo japonés que está bastante afectado fúngicamente.

#### **9. Recinto ferial la Minilla.**

- Siembra de arbusto de jardinería en taludes de acceso al recinto ferial.
- Reposición en ajardinamiento perimetral a los aseos.
- Reposición y mantenimiento en talud adyacente a la propia calle de la Minilla.
- Embellecimiento del paraje dónde recientemente se han instalado las pistas de petanca.
- Siembra de 10 naranjos amargos en la entrada de la calle de la Minilla y carretera de Fernán Núñez.

#### **10. Zona verde de la calle del Porrón.**

- Es una zona verde situada en la entrada principal a la población, bastante instaurada o asentada con planta de gran porte y edad pero aún son necesarias especies arbóreas como Albizia, algarrobo, cedro atlanta, ciprés de Lawson, ciprés arizónica y palmera Whashingtonia.

#### **11. Zona verde de la calle de la Jarra.**

- La zona verde de la calle del Porrón es bastante extensa y en ella el Ayuntamiento de la Rambla pretende instaurar un espacio amplio de sombra con plantas del estrato arbóreo de gran diversidad, con el fin de evitar la proliferación de plagas como la Galeruca del olmo que nos sacude anualmente. Durante el plan de siembra 2013 se pretenden introducir las siguientes

especies: Albizia julibrissin, ciprés de Lawson, ciprés piramidal stricta, algarrobo, robinia y nogal americano.

- Reposición de hilera frontal de naranjo amargo en la portada de toda la zona verde.
- Reposición de barrera de chopo simonii y chopo bolleana perimetral para evitar el impacto de los vallados de particulares colindantes.

## **12. Jardín de Andalucía.**

Este jardín es desde el punto de vista medioambiental probablemente el paraje más apreciado y emblemático de la Rambla. Aunque no se encuentra en condiciones idóneas este año pretendemos acondicionar uno de los 4 sectores que lo componen para lo cual son necesarias las siguientes labores:

- Seto de aligustre para rellenar los huecos que existen en la gran cantidad de setos de este tipo que componen este jardín.
- Arbusto de jardinería necesario en taludes y parterres de la entrada principal y perimetralmente al geiser o al lago que forma parte de este jardín.
- Boj para reconstruir un tramo de seto de boj colindante con la fuente del Generalife.
- Tuya normal para relleno de bajas en setos de la entrada principal.
- Sabina rastrera y romero rastrero para preparar dos taludes independientes localizados en el sector 4 del jardín.
- Pitósporo para sustituir el hueco dejado por Phoenix canariensis afectada por la plaga del escarabajo picudo rojo.
- Cactus como los aloe vera y saponaria y cirio del Perú para repoblar una zona del jardín en el sector dos dedicada específicamente a los cactus.
- Cedro atlanta y cedro deodora para sustitución de ciprés arizónica y ciprés de Lawson que han causado baja en el jardín.
- Casuarina para repoblar todo el lateral sur que cuenta con una pantalla de al menos 27 metros de altura formada por ejemplares de más de 50 años de esta especie tan gigantesca.
- Palmera Whashingtonia para sustituir una baja tras trasplante de 4 ejemplares de gran tamaño en años anteriores uno de los cuales no ha perdurado.

## **13. Barriada de Julio Romero de Torres.**

- Se trata de una zona consagrada con plantas de gran porte y edad, echándose en falta más arbusto de flor como jazmín blanco y amarillo, durillo, cotoneaster franchetti y cotoneaster horizontal y celinda.
- También en esta zona es necesario eliminar los restos de Phoenix canariensis tras la afección de la plaga debida al escarabajo picudo rojo y pretendemos sembrar grevillea por ser un árbol adecuado al lugar.
- En esta zona se deben eliminar algunos chopos bolleana que serán sustituidos por robinia, árbol del amor y arce.

## **14. Parque de la calle de la Encina.**

- Esta zona es de nueva plantación siendo necesaria la reposición de durillo, lavanda, jazmín, aloe vera y aloe saponaria que acompañen al aloe arborescente presente.
- También ha causado baja un laurel que se pretende resembrar.
- Esta zona cuenta con una fuente central rodeada de abelia que no está completo y se pretende restaurar.
- Dado que la parte baja de este parque cuenta con un manantial se pretende sembrar junto al sauce llorón existente otros dos a continuación.
- Perimetralmente a uno de los olivos centenarios se pretende hacer una peana con rosal trepador que es necesario reponer.

- En la parte central junto a la zona de bancos falta una catalpa que rompe la hilera de catalpas ya existente.
- En la entrada inferior de dicha calle existe un ajardinamiento falto de rosal de pie bajo, jazmín amarillo y blanco, espirea, bubdelia., es decir, de planta de flor al contar con palmera Whashingtonia y Melia azedarach dentro del estrato arbóreo.

#### **15. Jardín de la Barriada de los Pintores.**

- Es necesaria la reposición de naranjo amargo que rodea al área recreativa de este jardín.
- En el talud se pretende crear un hábitat autóctono a base de lentisco, mirto, retama, bérberis, cotoneaster franchetti y cotoneaster horizontal, sabina rastrera y sabina negra, además de ciprés macrocarpa, ciprés arizónica, tuya normal que existen fundamentalmente.
- En el parterre ocupado por Phoenix canariensis es necesario jazmín blanco y amarillo, altea, dama de noche, y 10 unidades de rosal de pie bajo.

#### **16. Jardín de la calle Alfonso Ariza.**

- Es necesario aligustre seto para reponer las bajas existentes en los setos perimetrales a Phoenix canariensis.
- Falta rosal de pie bajo en uno de los parterres.
- En los dos parterres se pretende incorporar arbusto de flor como altea, espirea, bubdelia y bouganvilla.

#### **17. Centro de estancia diurna.**

- Es necesario reponer un ciruelo japonés, lantana rojo amarilla en el jardín.
- Reposición de boj de jardineras laterales a la escalera de la entrada principal.
- Uno de los aparcamientos necesita rellenar los huecos de seto de romero.
- Otro de los aparcamientos los huecos debido a las bajas son de rosal trepador.
- En el talud de la entrada principal es aconsejable sembrar coscoja, aladierno, labiérnago y durillo para embellecer el paraje.
- En la entrada al aparcamiento a ambos lados es necesaria la reposición de encina, alcornoque, naranjo, retama y coscoja.
- Dentro de la zona ocupada por algarrobos, acebuches y encinas es necesaria la reposición de encina, alcornoque, cedro atlanta y cedro deodora.

#### **18. Era del Mirador y camino del Término.**

Este paraje es seguramente el lugar con mejores vistas del municipio y ruta normal dentro de las actividades de recreación y esparcimiento de la población, y el objetivo en este caso es repoblar el propio recinto de la Era del Mirador, camino y talud , junto con el camino del Término adyacente de planta autóctona constituida por las siguientes especies:

- Estrato arbustivo: Durillo, aladierno, cornicabra, labiérnago, lentisco, mirto, acebuche, retama, coscoja y coronilla.
- Estrato arbóreo: Encina, alcornoque, quejigo, algarrobo, cedro deodora, pino piñonero, pino resinero, cedro atlanta y cedro deodora, sófora y robinia.

#### **19. Parque periurbano de la antigua A-386.**

En este caso es un lugar atractivo por las vistas al igual que la Era del Mirador, y desde hace años se esta creando en ambos márgenes de esta carretera abandonada un hábitat autóctono mediante la siembra de las siguientes especies de reposición:

- Estrato arbustivo: Lavanda, romero, taraje, durillo, aladierno, cornicabra, labiérnago, lentisco, mirto, acebuche, retama, coscoja y coronilla.
- Estrato arbóreo: Sauce llorón (manantial) Melia, sófora, robinia, albizia, fresno, almezo, encina, alcornoque, quejigo, algarrobo, cedro deodora, pino piñonero, pino resinero, cedro atlanta y cedro deodora, sófora y robinia.
- **Ante las continuas agresiones a las plantas en los planes de siembra 2011 y 2012 se aconseja no sembrar en uno de los laterales de esta vía.**

#### **20. Plaza de la calle Trinidad.**

- Esta pequeña plaza durante el año 2012 se ha restaurado, dado que tras la extracción de restos de Phoenix canariensis afectada por la plaga debida al escarabajo picudo rojo, había quedado prácticamente destruida.
- Es necesaria la reposición de rosal de pie bajo, durillo, dama de noche, jazmín blanco y amarillo y santolina.

#### **21. Plaza del Convento.**

- En esta plaza es necesario plantar una nueva palmera canaria en sustitución de otra afectada por el escarabajo picudo rojo.
- Reposición de los parterres ocupados por las dos palmeras canarias con rosal de pie bajo, bérberis, altea y lantanas rosa, blanca, amarilla y rojo amarilla.
- En el parterre adyacente a la fuente que ocupa esta plaza siembra de durillo, altea, celinda y dama de noche.

#### **22. Recinto y camino de la fuente del Abad, camino de la Huerta del Calvario y camino de la Cancela.**

Esta zona se usa fundamentalmente en la romería de San Isidro y para comidas en el campo en días festivos por lo que lo interesante es la siembra de árbol de sombra en los márgenes de los tres caminos y como sustitución de los olmos comunes y olmos pumilla que se talan anualmente dentro de las medidas tomadas por el Ayuntamiento de la Rambla contra la plaga debida a la Galeruca del olmo y en este recinto se incrementa con la presencia de una enfermedad fúngica mortal como la Grafiosis. Las especies que se tiene pensado sembrar son las siguientes:

- Talud adyacente a la huerta de D. Amador Torres Acosta:
  - ✓ Estrato arbóreo: Encina, alcornoque, quejigo y algarrobo.
  - ✓ Estrato arbustivo: durillo, coscoja, lentisco, mirto, retama, aladierno y labiérnago.
- Recinto de la fuente del Abad: en una zona ocupada por un manantial se tiene pensado sembrar sauce llorón y en otra zona sólo algarrobo acompañando a uno antiguo presente.
- En el resto del recinto y en los márgenes de los caminos rurales nombrados árboles a raíz desnuda como Melia, almezo, fresno, arce, robinia, y sófora.

#### **23. Mediana de la calle de la Redonda.**

- En esta zona se pretende sustituir algunas adelfas y rosales de pie bajo y sembrar alternadamente ciprés piramidal estricta y palmera Whashingtonia a lo largo de toda la mediana.
- Es necesaria la reposición de rosal de pie bajo y arbusto de flor como espirea, altea, bubdelia y durillo.
- Al final de la mediana una zona está ocupada por seto de aligustre que es necesario repoblar.

#### **24. Plaza de la Cadena.**

- Esta plaza está ocupada por Phoenix canariensis de gran porte y el parterre ocupado por césped por lo que no necesita de siembra.

#### **25. Paseo de España.**

- Reposición de magnolio por pitósporo en uno de las jardineras octogonales centrales.
- Siembra de inicio en parterre que rodea a Phoenix canariensis característica de esta plaza con las siguientes especies: bonetero rastreo y europeo, celinda, abelia, altea, dama de noche, lantana roja y rosal de pie bajo.

#### **26. Torre de las Monjas.**

- Reposición de un naranjo amargo para completar perimetralmente la plaza de la Torre de las Monjas.
- Nueva siembra en las jardineras de obra adosadas al Centro Guadalinfo con rosal trepador y jazmín amarillo y blanco.

#### **27. Calle de Enrique Lovera.**

- Ocupada por naranjos amargos de porte y edad no necesita de ningún tipo de siembra.

#### **28. Jardín de la calle del Calvario.**

- Este talud está ocupado por iris germánica, rosal de pie bajo y adelfa fundamentalmente, pero se pretende introducir arbusto de flor como jazmín blanco, celinda y altea.

#### **29. Plaza del Pilarillo.**

- Eliminación de residuos de palmera canaria afectada por la plaga debida la escarabajo picudo rojo y sustitución por pitósporo.
- Siembra de alcorques de 4 palmeras canarias con bérberis, abelia y cotoneaster franchetti.

#### **30. Pozo del camino de Córdoba.**

- Este lugar es frecuentado por senderistas, caballistas y ciclistas fundamentalmente por la fuente que lo ocupa y la sombra que se quiere mantener mediante la siembra de las siguientes especies: algarrobo, melia, casuarina, nogal americano, quejigo, alcornoque, encina, pino piñonero y pino resinero.

#### **31. Naranjos del Torreón del Castillo, Iglesia y calle de la Silera.**

- Son naranjos instaurados y no necesitan ningún tipo de siembra.

#### **32. Plaza de Pepe Castilla.**

- Es una de las plazas más famosas y emblemáticas de la Rambla que fue restaurada botánicamente el año pasado pero son necesarias algunas plantas de reposición como: durillo, espirea, jazmín, lantana sellowiana y altea.
- En uno de los parterres es necesario rosal trepador y rosal de pie bajo.

#### **33. Jardín de la calle de la Once.**

- Ocupado por una hilera de naranjos se pretende llevar a cabo una repoblación con rosal de pie bajo y los siguientes arbustos de flor: dama de noche, jazmín amarillo, altea y celinda.

#### **34. Camino del Puente de San Sebastián, Huerto y Tiestos.**



- Esta zona no está completa desde el punto de vista del estrato arbóreo por la ausencia de un punto de agua cercano.
- Siembra de árbol a raíz desnuda en los laterales del camino cubriendo los huecos que quedan con las siguientes especies: Melia, albizia, sófora, plátano de sombra y almezo.

#### **35. Jardín y camino de Santa Anita.**

- Siembra a ambos márgenes de esta vía bastante poblada fundamentalmente por morera con las siguientes especies: Almezo, fresno, castaño de indias, árbol del amor, arce y plátano de sombra.
- Con respecto al pequeño jardín es necesaria la reposición de gran parte del seto de aligustre y arbusto de jardinería compuesto por espirea, bubdelia, durillo y celinda.

#### **36. Torrebadén. Vereda de Córdoba.**

- En esta salida pretendemos realizar una reforestación con estrato superior y medio de monte bajo como así ha sido durante el plan de siembra 2012, que queremos completar con las siguientes especies: Cornicabra, aladierno, Alcornoque, coscoja, durillo y retama.
- Los alrededores de la glorieta próxima a esta salida componen la zona de nueva plantación del plan de siembra 2013.

#### **37. Vereda de Écija.**

- En esta vereda se ha intentado reforestar pero ante los continuos actos de vandalismo y agresiones al plan de siembra se aconseja no sembrar en años posteriores.

#### **38. Paseo del Calvario.**

- Esta zona se considera acondicionada botánicamente y no es objeto de este plan de siembra.

#### **39. Piscina municipal y Fuente Nueva.**

- Esta zona se considera acondicionada botánicamente y no es objeto de este plan de siembra.

#### **40. Alcubilla de Pobletes.**

- Este lugar es frecuentado por senderistas, caballistas y ciclistas fundamentalmente por la fuente que lo ocupa y la sombra que se quiere mantener mediante la siembra de las siguientes especies: algarrobo, melia, casuarina, nogal americano, quejigo, alcornoque, encina, pino piñonero y pino resinero.

#### **41. Jardín de la Plaza de la Constitución. Jardín de los “Pajaritos”:**

- Es necesaria planta para reposición de setos de tuya normal, ciprés macrocarpa y boj.
- Reposición de dos palmeras canarias afectadas por la plaga debida al *Rhynchophorus ferrugineus*.
- Siembra de arbusto de flor como bubdelia, durillo, espirea, cotoneaster franchetti y horizontal y abelia.
- En uno de los parterres que esta vacio pretendemos la plantación de pitósporo.

#### **42. Vereda de Santaella.**

- Esta zona será objeto de siembra en posteriores planes de siembra.

#### **43. Calles del Moral y Vicente Aleixandre.**

- Siembra en macetas colocadas en los postes de la barandilla perimetral de aloe vera y aloe saponaria.
- Las jardineras centrales necesitan reposición de rosal trepador y rosal de pie bajo.

- En este plan de siembra se pretende incluir en las jardineras centrales arbusto de flor como dama de noche, celinda y jazmín blanco y amarillo.

#### **44. Plaza de los Trinitarios.**

- Es necesario ciprés piramidal para cubrir los huecos del seto perimetral a la zona recreativa que tiene esta plaza.

#### **45. Cuartel de la Guardia Civil.**

- Esta zona se considera acondicionada botánicamente y no es objeto de este plan de siembra.

#### **46. Jardín del Espíritu Santo.**

- Repoblación de una zona ajardinada con arbusto de flor fundamentalmente dama de noche y jazmín blanco y amarillo.

#### **47. Colegio Romualdo Aguayo.**

- Este colegio se encuentra en buenas condiciones desde el punto de vista botánico por lo que no es necesaria ningún tipo de siembra.

#### **48. Colegio Público Alfaro.**

- Son necesarios en el jardín ciruelos japoneses y Brachichiton populneus para cubrir el estrato arbóreo.

#### **49. Calles Arcos de la Villa y Cervantes.**

- Con el fin de mantener las piletas de jardinería presentes en estas calles son necesarias las siguientes especies: Aloe vera, aloe saponaria, fotinia, bonetero rastrero, bonetero europeo y olivilla.

#### **50. Museo de Alfonso Ariza.**

- Es necesario aligustre seto para cubrir los huecos en el seto perimetral del jardín del museo y un acebuche para crear una escultura botánica al igual que se ha hecho con el presente.
- Es necesario rosal de pie bajo para reposición y para aumentar la superficie de rosal.
- Estrato arbustivo: altea, bérberis, bubdelia, pitósporo, cotoneaster franchetti y horizontal. Por las dimensiones del jardín tan solo un ejemplar de cada una de estas especies.

#### **51. Plaza de San Lorenzo.**

- Es necesaria planta para reposición de las piletas de jardinería como : Aloe vera, aloe saponaria, fotinia, bonetero rastrero, bonetero europeo y olivilla.

#### **52. Calle barrios. Barriada de las Casas Nuevas. Frente a la harinera de San Lorenzo.**

- Planta para reposición de jardineras de obra como santolina, olivilla, bonetero europeo y rastrero.

#### **53. Cañada de Pedro Muñiz y casa de los Peones Camineros.**

- El ajardinamiento y mediana de la Casa de los Peones Camineros son zonas de nueva plantación pertenecientes al plan de siembra 2012, dónde son necesarias las siguientes especies de reposición:
  - ✓ Arbusto de jardinería: Bubdelia, durillo, altea, celinda, dama de noche, jazmín blanco y amarillo, espirea y lantana blanca, rosa, rojo amarilla y amarilla.
  - ✓ Estrato arbóreo: cedro deodora, cedro atlanta, casuarina, jacaranda, Brachichiton populneus, lentisco, aloe vera y aloe saponaria.

- La Cañada de Pedro Muñiz es también una zona de nueva plantación del plan de siembra 2012, dónde es necesaria la siguiente planta de reposición:
  - ✓ Estrato arbustivo: lentisco, retama, mirto, aladierno, labiérnago, cotoneaster franchetti y coscoja.
  - ✓ Estrato arbóreo: Pino resinero y piñonero, algarrobo, encina, alcornoque, quejigo, mimbrera y ciruelo japonés.

#### **54. Carretera de Fernán Núñez.**

- Reposición de dos naranjos amargos.
- Siembra de adelfas en talud adyacente a la glorieta de esta vía.

#### **55. ZONAS DE NUEVA PLANTACIÓN.**

En el plan de siembra 2013 se proponen como zonas de nueva plantación:

- A. Talud de la zona verde de la calle de la Jarra: la plantación sería fundamentalmente de planta del estrato arbustivo como altea, lentisco, retama y adelfa.
- B. Glorieta de salida Torrebadén. Vereda de Córdoba: con las siguientes plantas de nueva plantación: romero rastrero, sabina negra, sabina rastrera, ciprés de Lawson, ciprés piramidal estricta, tuya de bola, cedro atlanta, cedro deodora, pino resinero, pino piñonero y algarrobo.

#### **56. PILETAS DE JARDINERÍA.**

- Distribuidas por el núcleo urbano contamos con 15 piletas de jardinería que fueron sembradas con salvia que es una planta de flor de temporada por lo que es necesario reponerlas con las siguientes especies: bonetero rastrero, bonetero europeo, cotoneaster franchetti, lantanas y abelia.

EN CUANTO AL SERVICIO DE VIVERO DESDE EL AYUNTAMIENTO DE LA RAMBLA SE CONSIDERA TOTALMENTE CORRECTO EN LOS AÑOS DE EXPERIENCIA CON LOS QUE CONTAMOS.

EN CUANTO A LA PROPOSICIÓN DE ALGUNA ESPECIE CREEMOS QUE NO HAY FALTA DE VARIEDAD O DE DIVERSIDAD DE ESPECIES EN EL VIVERO EN RELACIÓN A OTROS VIVEROS DE LA RED VISITADOS, PERO EN LOS DOS ÚLTIMOS AÑOS SE HECHA EN FALTA LA MORERA QUE EN AÑOS ANTERIORES SI HA SERVIDO EL VIVERO.

**Desde Gabriel García Conde como coordinador del plan de siembra 2008-2013 y desde el Ayuntamiento de la Rambla, y sin otro particular, reciba un cordial saludo.**







