



Trabajando por el gran cambio



Trujillo, 01 de Abril del 2013

www.segat.gob.pe  
www.sial.segat.gob.pe

## BOLETÍN SEGAT - 2013 - Jardín Botánico

# “Ven y conoce el pulmón verde de Trujillo”

Av. América sur cuadra 38, cerca a ovalo Larco

Fuente: Imagen Instituciones

### Jardín Botánico de la Ciudad de Trujillo

El Jardín Botánico es una de las áreas más grandes dentro de la ciudad de Trujillo, ubicado en las intersecciones de la Av. América Sur- Av. Húsares de Junín de la Urbanización La Merced, concebido inicialmente como un jardín Bosque, luego por razones de seguridad y mejor uso del área, es que el municipio ejecuto el enrejado, luego existieron diferentes proyectos que incluso se llevaron a concurso, estos no se cristalizaron por no haber consenso con los vecinos, el año 2013 a iniciativa del Sr. Alcalde y los vecinos en varias reuniones es que se acordó con las autoridades Municipales y vecinos suscribir una Acta con fecha 21 de Julio del 2003 por lo cual se aprobaba el perfil de “Jardín Botánico” de la ciudad de Trujillo, sustentado por el suscrito, priorizando la dotación de agua por ser requisito imprescindible a través de la perforación de un pozo a tajo abierto, la municipalidad licito la perforación habiendo ejecutado a la empresa London Constructores, la instalación eléctrica la empresa London Constructores, la instalación eléctrica, la empresa Ronnys y adquirido la electrobomba el Municipio contando con el apoyo técnico de Sedalib, el sistema de riego tecnificado se realizó con apoyo de la Fundación Femas, cancelando los costos a desaduanaje y flete el Municipio; las instalaciones del sistema se hizo con personal de jardineros y el responsable del jardín botánico, el mismo que entro en funcionamiento el 06 de Diciembre del 2004 con ocasión de la realización del 1° Festival de las Flores y las Plantas Ornamentales, previa a esta actividad la Sub Gerencia tomo la determinación de sembrar con grass el área del Jardín Botánico lográndose este con gran esfuerzo de mano de obra, apoyo logístico y personal profesional y técnico.







Trabajando por el gran cambio



Trujillo, 01 de Abril del 2013

[www.segat.gob.pe](http://www.segat.gob.pe)  
[www.sial.segat.gob.pe](http://www.sial.segat.gob.pe)

## BOLETÍN SEGAT



Achiote.



Comfrey, planta medicinal



Helecho Cristal



Agave, planta industrial

**¿Que es un jardín botánico?** - Un jardín botánico, es un espacio donde se conservan plantas debidamente identificadas, seleccionadas y ordenadas con un criterio científico. **Los objetivos de un jardín botánico son:** Coleccionar plantas vivas, conservar y proteger especies vegetales en riesgo de extinción, estudiar e investigar las especies vegetales, practicar la educación ambiental para la preservación y conservación de la biodiversidad, fomentar el ecoturismo.





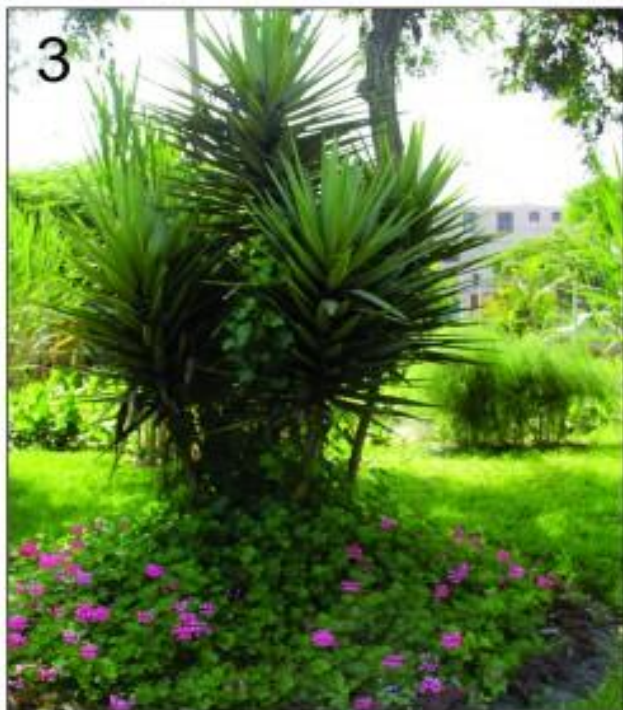
Trabajando por el gran cambio



Trujillo, 01 de Abril del 2013

www.segat.gob.pe  
www.sial.segat.gob.pe

# BOLETÍN SEGAT



1.- Caucho

2.- Pino Araucaria

3.- Yuca Ornamental

4.- Higuerón papá,  
1er árbol sembrado  
en el jardín  
botánico





Trabajando por el gran cambio



SERVICIO DE GESTIÓN AMBIENTAL DE TRUJILLO

Trujillo, 01 de Abril del 2013

www.segat.gob.pe  
www.sial.segat.gob.pe

# BOLETÍN SEGAT



Croton finos



Muña, Planta medicinal



Romero



Corazón de Jesús

El jardín inicialmente contaba con una más arbórea de 402 plantas entre árboles y arbustos de las especies de : tipas molle serrano, cashuarina, poncianas eucaliptos costeño, algarrobos, picus, sinamono, cardenales, higueros, etc., distribuidos asimétricamente, muchos de estos tenían problemas severos de sanidad y deficiente desarrollo causados principalmente por deficiencia de agua y problemas edáficos; por lo que el replanteo de la ubicación de las nuevas especies se hizo en base de los árboles existentes y respetando su crecimiento y cobertura.







Trabajando por el gran cambio



Trujillo, 01 de Abril del 2013

[www.segat.gob.pe](http://www.segat.gob.pe)  
[www.sial.segat.gob.pe](http://www.sial.segat.gob.pe)

## BOLETÍN SEGAT



Planta de limón



Maracuya



Pallar Mochero



Planta de Plátano

El responsable, realizó coordinaciones y solicitudes de apoyo con la finalidad de conseguir especies nuevas y variadas con el jefe de la INEA-Lima, quienes facilitaron semillas de plantas y frutales de la selva amazónica como: 1 bolsita de cacao con 40 semillas, 1 bolsita de uña de gato, uncara tomentosa, uncara guianenses, bolsita de carambola y 1 bolsita de Arazá, todas estas proceden del banco de Gemoplasma del INEA, las mismas que tuvieron que ser entregadas al Proyecto de Chavimochic a fin de ser germinadas en su laboratorio de Biotecnología en la localidad de San José Virú; para luego proporcionarnos y ubicarlos en el jardín botánico, también nos proporcionaron plantas de marañón.





Trabajando por el gran cambio



# SEGAT

SERVICIO DE GESTIÓN AMBIENTAL DE TRUJILLO

Trujillo, 01 de Abril del 2013

[www.segat.gob.pe](http://www.segat.gob.pe)  
[www.sial.segat.gob.pe](http://www.sial.segat.gob.pe)

## BOLETÍN SEGAT



Cucarda ornamental



Begonias



Margarita ornamental

### ¿SABIAS QUE?

En el mundo existen alrededor de 2,000 jardines botánicos en 150 países donde se cultivan 80,000 especies de plantas correspondiente a la quinta parte de la flora del mundo y de ellas de 15,000 a 20,000 son especies amenazadas.

EL SEGAT, da el apoyo logístico tales como jardineros, vigilantes, herramientas para el trabajo de poda de grass y árboles y el retiro respectivo, también con la compra de alimentos para los animales y los costos de los servicios básicos. El horario de atención es de Lunes a Sábado de 8: 00 a.m. a 5: 00 p.m., siendo el ingreso totalmente libre.



## BOLETÍN SEGAT - 2013

El comité de vecinos, con el apoyo de instituciones públicas y privadas y el Municipio organizaron el año 2005, la exposición de Horticultura "Trujillo Ecológico" del viernes 30 de septiembre al 7 de Octubre el que tuvo gran éxito y al finalizar éste evento, el comité organizador dono plantas de flores al jardín botánico como: hortensias, violetas africanas, dogos, pensamientos, pinos, tabaco, geranios de varios colores, pino auracano, cretas petunias, yuca filamentosas, nenúfa, todas estas plantas de corto periodo, las que florecieron acabaron su ciclo y otras se perdieron por las condiciones del suelo; otras personas que incrementaron el jardín son el Sr. Roque Rodríguez que donó plantas de quinua, chinchona spp, procedente de su trabajos, los que realizó y compartió en el jardín, desarrollando estudio denominado Germinación de Semillas de la Quina, Chinchona spp, procedente de la cascarilla- Jaén a 1800 msnm, sembrada al nivel del mar, presentado en el XIII encuentro científico presentado sobre la planta del huevito, solanium melongena, así como Lupinus mutavilis, todos estos desarrollados en el jardín botánico; así mismo dono plantas de pajuro, higuera, tamarindo, sapote shambraque, estas procedentes del cerro campana y otros como salinna, procedente de Chan Chan.

### PRINCIPALES ACTIVIDADES DEL JARDÍN BOTÁNICO

- Arboricultura
- Planeación rural y urbana, localización de recursos y uso de la tierra.
- Programa de Educación Ambiental
- Introducción y evaluación de nuevos recursos genéticos.
- Horticultura y Floricultura ornamental.
- Reintroducción de plantas e investigación en restauración de su hábitat.
- Recreación pública



Loros australianos



Pavo real



Tortugas Terrestres





*Trabajando por el buen cambio*



SERVICIO DE GESTIÓN AMBIENTAL DE TRUJILLO

Trujillo, 01 de Abril del 2013

[www.segat.gob.pe](http://www.segat.gob.pe)  
[www.sial.segat.gob.pe](http://www.sial.segat.gob.pe)

## BOLETÍN SEGAT

Esteban Honorio Cuevas  
01 de Abril

Sandra Colona Paucar  
01 de Abril

Eduar Segura León  
01 de Abril

Jorge Arana Cruzado  
01 de Abril

Eduardo Castro Castillo  
05 de Abril

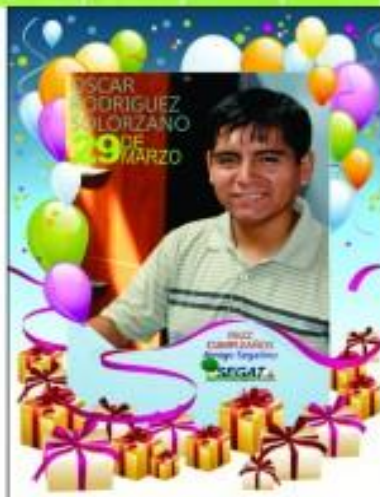
Elena Valverde Castro  
05 de abril

César Gutierrez Polo  
06 de Abril

Luzgardo Vega Sanchez  
08 de Abril

Santos Garcia Valdivieso  
08 de Abril

**FELIZ CUMPLEAÑOS  
AMIGOS SEGATINOS**



Gerencia General: 42 72 50  
Administración: 42 72 54

Unidad de Fiscalización y Control: 42 72 27  
Gerencia Ambiental: 42 72 09

Av. Prolong. Cesar Vallejo S/N  
Urb. La Rinconada