

Porque comprometerse con la sociedad, es invertir en el futuro del país

Con tu ayuda el BN dice: NO A LA DEFORESTACIÓN

Los trabajadores del BN podemos hacer que la Deforestación no siga incrementándose a través de nuestra semilla del compromiso... Te invitamos a sembrar

Para subsistir en nuestro planeta es necesario trabajar en pro del medio ambiente que nos rodea como seres vivientes de la tierra.

Alrededor del mundo se hace concientización de lo peligroso que son las quemas y tala de bosques.

Debido a la gran sobrepoblación que hay en el mundo, en algunos lugares que aún se conservan reservas forestales, que son las que contribuyen en gran parte a mantener la estabilidad climática es casi imposible evitarlo,



La deforestación es el proceso por el cual la tierra pierde sus bosques en manos de los hombres.

El hombre en su búsqueda por satisfacer sus necesidades personales o comunitarias utiliza la madera para fabricar muchos productos. La madera también es usada como combustible o leña para cocinar y calentar.

Por otro lado, las actividades económicas en el campo requieren de áreas para el ganado o para

cultivar diferentes productos. Esto ha generado una gran presión sobre los bosques, ya que al tumar un bosque, los organismos que allí vivían quedan sin hogar.

En muchos casos los animales, plantas y otros organismos mueren o les toca mudarse a otro bosque, destruirlos significa acabar con muchas de las especies que viven en él, muchas de ellas desconocidas. De esta manera diversas especies se están perdiendo día a día y desapareciendo para siempre del planeta.

Esperamos que después de saber esto, todos tengamos la dicha de vivir en este mundo disfrutando de la belleza natural y cuidar la vegetación. Y así contribuir a una prolongación de vida.

El valor de un árbol:

- Una hectárea de árboles produce oxígeno para 18 personas en un día.
- Un árbol equivale a 950 hojas de papel.
- Un árbol saludable sirve como filtro del aire que respiramos. En un año podría almacenar más de 13 libras de carbono y a la vez, producir oxígeno.
- Con tan sólo tres árboles sembrados estratégicamente alrededor de un hogar, es posible reducir los costos de electricidad hasta en 30%.
- La presencia de árboles saludables en un terreno podrían aumentar hasta 15% el valor de una propiedad.

1. Delonix Regia (ACACIA)



Acacia:

Quitar la semilla del empaque y colocarla en un recipiente con agua en un punto de ebullición (100°C). Dejar reposar durante 72 horas, cambiando el agua cada 12.

Después la semilla se hinchará y se tendrá que sembrar en una maceta que contenga tierra y arena mezclados. Mantener húmeda la semilla durante 25 días y observar su crecimiento.

2. Ponciana Enana

Ponciano Enana:

Poner las semillas en un vaso con agua hervida por 02 minutos y después en agua caliente por 24 horas aproximadamente. Sembrar en una mezcla de arena y una de tierra comercial para sembrar. Tapar la maceta con cristal o plástico transparente y ponerla en un lugar muy caliente y sombrío, la germinación es entre 3 semanas y su cultivo consta en trasplantar las plantas pequeñas cuando tengan sus segundas hojas en una tierra fértil y permeable. Adáptalas al sol y mantenlas húmedas, utiliza un abono líquido y ligero. ¡En el primer invierno no exponerlas a menos de 15°C!



3. Capulí:



Capulí:

Sembrar en maceta. Poner las semillas a 1.5 cm. De profundidad en un medio ligero, estéril, el cual provea buena aeración y humedad. El trasplante de los almácigos al embase se debe hacer cuando las plántulas tengan de 4 a 5 cm. De altura. Trasplantar en la tarde o muy temprano por la mañana. Sacar las plántulas con cuidado, mojar la raíz en agua mezclada con arcilla para que la raíz entre verticalmente en el embase y no se doble. El sustrato debe ser de textura ligera, buen drenaje, PH ligeramente ácido y buena capacidad para retener la humedad. Usar fertilizantes orgánicos e inorgánicos.

4. Palmera Fénix:

Palmera Fénix:

Cava un hoyo que sea amplio. La tierra que has extraído del hoyo mézclala bien con un abono orgánico, abona más y riega regularmente introduce le ejemplar en el hoyo, ve echando al tierra abonada y asentándola con el pie o con el mango de la pala para que no queden bolsas de aire entre las raíces y la tierra. Las palmeras que se plantan se deben mantener en un mínimo de 6 meses con sus hojas (palmas) envueltas y atadas con un cañizo hasta que esté bien enraizada en su nuevo emplazamiento.



5. Retama:

**Retama:**

Antes de sembrarlas conviene dejarlas sumergidas en agua toda la noche para ablandar su corteza. La germinación tendrá lugar en plazo de 10 a 30 días, necesitando del sol pleno, Cavar un hoyo con arena y tierra y poner la semilla, esperando su florecimiento.