

Estimada (o) cliente:

La presente es la información de especies forestales disponibles para el mes de octubre en el **VIVERO FORESTAL DEL TECNOLÓGICO DE COSTA RICA**.

Puede llamar con anterioridad para coordinar fechas para la compra y retiros del material de su interés.

Contacto directo: Sr Jhonny Sanabria a su celular: **8703 0895**, o a la oficina **2550 2326**.

Correos electrónicos: maguevara@tec.ac.cr

Nuestro horario de atención es:

Lunes a viernes de 6:00 a.m. a 12 md y de 1:00 pm a 3:30 p.m.
Sábados de 6:00 am a 10:30 am

Le ofrecemos árboles en tres tipos de bolsa, según el siguiente detalle:

Especies forestales disponibles en **BOLSA PEQUEÑA**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	U S O	R E G I Ó N	O R I G E N	F L O R	E X I S T E N C I A
Eucalipto arcoiris	<i>Eucalyptus deglupta</i>	M-P-O	B	E	blanca	200

USOS: M: Maderable, F: Frutal, P: Protección, O: Ornamental, A: Alimento para fauna. .

REGIÓN: B: Zona baja (Menos de 800 msnm), M: Zona media (de 800 a 1200 msnm), A: Zona alta (a más de 1200 msnm).

ORIGEN: E: Exótica, N: Nativa.

Tamaño de la BOLSA PEQUEÑA: 13 cm de alto x 8 cm de diámetro). Tamaño aproximado de los árboles en este tipo de bolsa:40 cm. (incluida la altura de la bolsa).

Escala de **precios** de árboles en este tipo de bolsa:

De 1 a 10 a **¢550 c/u**
De 11 a 50 a **¢500 c/u**
De 51 a 100 a **¢450 c/u**
De 101 a 500 a **¢400 c/u**
De 501 en adelante a **¢350 c/u**



Figura 1. Bolsa pequeña

Especies forestales disponibles en **BOLSA MEDIANA**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	U S O	R E G I Ó N	O R I G E N	F L O R	E X I S T E N C I A
Cortez amarillo	<i>Handroanthus ochraceus</i>	P-O	B-M	N	amarilla	240
Eucalipto plateado	<i>Eucalyptus citriodora</i>	M-P-O	B-M-A	E	blanca	170
Grumichama	<i>Eugenia brasiliensis</i>	F-O-A	A	E	blanca	60
Lorito	<i>Cojoba arborea</i>	P-O	M-A	N	blanca	60
Lovizna dorada	<i>Koelreuteria paniculata</i>	O	M-A	E	amarilla	240
Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	O	M-A	E	lila	90
Níspero	<i>Eriobotrya japonica</i>	A-F-P-O	M-A	E	blanca	120
Roble sabana	<i>Tabebuia rosea</i>	P-O	B-M	N	rosada	240
Sotacaballo	<i>Zigia longifolia</i>	P-O	B-M-A	N	rosada	40
Trueno	<i>Ligustrum lucidum</i>	P-O-A	M-A	E	blanca	180
Tucuico	<i>Ardisia sp</i>	P-O-A	M-A	N	blanca	70
Uruca	<i>Trichilia havanensis</i>	P-O-A	A	N	crema	240

USOS: M: Maderable, F: Frutal, P: Protección, O: Ornamental, A: Alimento para fauna. .

REGIÓN: B: Zona baja (Menos de 800 msnm), M: Zona media (de 800 a 1200 msnm), A: Zona alta (a más de 1200 msnm).

ORIGEN: E: Exótica, N: Nativa.

Tamaño de la BOLSA MEDIANA: 22 cm de alto x 13 cm de diámetro. Tamaño aproximado de los árboles en bolsa mediana: 65 cm. (incluida la altura de la bolsa)

Escala de **precios** en este tipo de bolsa:

De 1 a 200 a ¢1100 c/u
De 201 en adelante a ¢950 c/u...



Figura 2. Bolsa mediana

Especies forestales disponibles en **BOLSA GRANDE**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	U S O	R E G I Ó N	O R I G E N	F L O R	E X I S T E N C I A
Araucaria	<i>Araucaria hunsteinii</i>	M-P-O	M-A	E	verde	10
Jacaranda	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	O	M-A	E	lila	57
Llovizna dorada	<i>Koelreuteria paniculata</i>	O	M-A	E	amarilla	5
Roble sabana	<i>Tabebuia rosea</i>	P-O	B-M	N	rosada	65
Sotacaballo	<i>Zigia longifolia</i>	P-O	B-M-A	N	rosada	24
Uruca	<i>Trichilia havanensis</i>	P-O-A	A	N	crema	8

USOS: M: Maderable, F: Frutal, P: Protección, O: Ornamental, A: Alimento para fauna. .

REGIÓN: B: Zona baja (Menos de 800 msnm), M: Zona media (de 800 a 1200 msnm), A: Zona alta (a más de 1200 msnm).

ORIGEN: E: Exótica, N: Nativa.

Tamaño de la BOLSA GRANDE: 40 cm de alto x 20 cm de diámetro. Tamaño aproximado de los árboles en bolsa mediana: 1,30 cm. (incluida la altura de la bolsa)

Precio de cada árbol en este tipo de bolsa: a partir de **¢15300** dependiendo del tamaño.



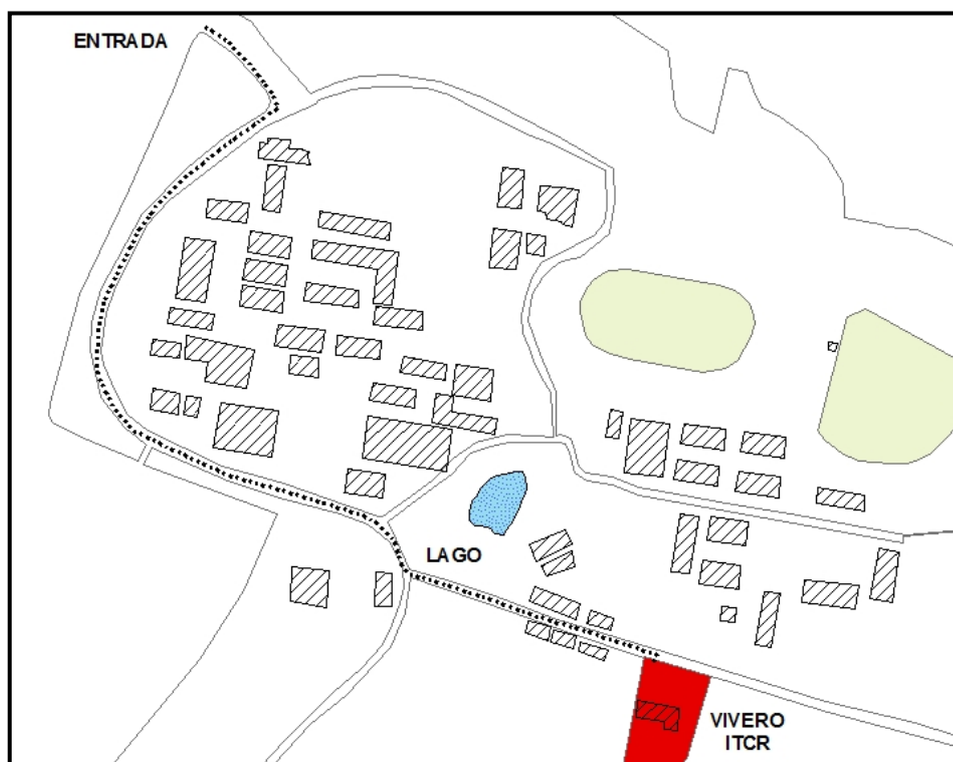
Figura 3. Bolsa grande

OTROS PRODUCTOS:

Árboles en pote biodegradable (Jiffy): ¢ 300 la unidad (contrato previo)
Tierra orgánica: ¢ 2000 en bolsa de 20 kg y ¢ 4500 en saco de 45 kg

DIRECCIÓN:

Campus del TEC: De la esquina sureste de los Tribunales de Justicia de Cartago, 400 metros al sur y 500 metros al este. Dentro del campus el Vivero Forestal está ubicado 100 metros al este de la Escuela de Producción Industrial. (Siga la puntuación vial del siguiente diagrama)



Waze

https://ul.waze.com/ul?ll=9.85317597%2C-83.90916467&navigate=yes&utm_campaign=default&utm_source=waze_website&utm_medium=lm_share_location