

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 1			
ITEM	TIPO DE MATERIAL	ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS	CANTIDAD
1	Plantines de mandarina variedad ponkan	Nombre científico: <i>Citrus reticulata</i> Nombre común: mandarina variedad ponkan Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	2.040 plantines
2	Plantines de mandarina variedad murcott	Nombre científico: <i>Citrus reticulata</i> Nombre común: mandarina variedad murcott Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	2.040 plantines
3	Plantines de mandarina variedad incor	Nombre científico: <i>Citrus reticulata</i> Nombre común: mandarina variedad incor Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
4	Plantines de naranja fruy	Nombre científico: <i>Citrus sinensis</i> Nombre común: naranja variedad fruy Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
5	Plantines de grey	Nombre científico: <i>Citrus sinensis</i> Nombre común: naranja variedad fruit Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
6	Plantines de lima	Nombre científico: <i>Citrus sp.</i> Nombre común: lima Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
7	Plantines de limón criollo	Nombre científico: <i>Citrus sp.</i> Nombre común: limón criollo Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
8	Plantines de limón persa	Nombre científico: <i>Citrus sp.</i> Nombre común: limón persa Procedencia: Yapacaní Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 20 - 50 cm Edad del plantín: 24 meses	1.020 plantines
12	Plantines de café	Nombre científico: <i>Coffea arabica variedad catuai amarillo</i> Nombre común: café catuai amarillo Procedencia: San Ignacio de Velasco Porcentaje de supervivencia mayor al 90% Presentación de producto: plantines entre 15 - 50 cm	8.500 plantines
10	Plantines de chirimoya	Nombre científico: <i>Anona cherimola</i> Nombre común: chirimoya variedad crespa Procedencia: San Ignacio de Velasco Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 15 - 50 cm Producción bajo manejo orgánico	1.500 plantines

11	Plantines de acerola	<p>Nombre científico: <i>Malpighia emarginata</i>  Nombre comun: acerola  Procedencia: San Ignacio de Velasco  Porcentaje de supervivencia mayor al 95%  Presentación del producto: plantines de entre 15 - 50 cm  Producción bajo manejo orgánico</p>	2.000 plantines
9	Plantines de copaibo	<p>Nombre científico: <i>Copaifera officinalis</i>  Nombre comun: copaibo  Procedencia: San Ignacio de Velasco  Porcentaje de supervivencia mayor al 95%  Presentación del producto: plantines de entre 15 - 50 cm  Producción bajo manejo orgánico</p>	300 plantines
13	Plantines de almendra chiquitana	<p>Nombre científico: <i>Dipteryx alata (Vogel)</i>  Nombre comun: almendra chiquitana  Procedencia: San Ignacio de Velasco  Porcentaje de supervivencia mayor al 90%  Presentación de producto: plantines entre 15 - 50 cm</p>	3.000 plantines
13	Plantines de tamarindo	<p>Nombre científico: <i>Tamarindus indica</i>  Nombre comun: tamarindo  Procedencia: San Ignacio de Velasco  Porcentaje de supervivencia mayor al 90%  Presentación de producto: plantines entre 15 - 50 cm</p>	370 plantines

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 2

ITEM	TIPO DE MATERIAL	ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS	CANTIDAD
1	Plantines de guayaba	Nombre científico: <i>Psidium guajava</i> Nombre comun: guayaba pulpa roja Procedencia: San Ignacio de Velasco Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 15 - 25 cm	1.500 plantines
2	Plantines de guanábana	Nombre científico: <i>Annona muricata</i> Nombre comun: guanábana Procedencia: San Ignacio de Velasco Porcentaje de supervivencia mayor al 95% Presentación del producto: plantines de entre 15 - 25 cm	700 plantines

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 3**

ITEM	TIPO DE MATERIAL	ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS	CANTIDAD
1	Plantines de achachairú	Nombre científico: <i>Garcinia humilis</i> Nombre comun: achachairú de Santa Cruz Procedencia: Santa Cruz Porcentaje de supervivencia mayor al 90% Presentación de producto: plantines entre 30-50 cm	1.500 plantines
2	Plantines de palta	Nombre científico: <i>Persea americana</i> Nombre comun: palta criolla mantequilla Procedencia: Departamento Santa Cruz Porcentaje de supervivencia mayor al 90% Presentación de producto: plantines entre 15 - 30 cm	370 plantines

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 4**

<b>ITEM</b>	<b>TIPO DE MATERIAL</b>	<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS</b>	<b>CANTIDAD</b>
1	Plantines de mango	Nombre científico: <i>Mangifera indica</i> Nombre común: mango variedad rosa Procedencia: Departamento Santa Cruz Porcentaje de supervivencia mayor al 90% Presentación de producto: plantines entre 15 - 30 cm	400 plantines

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 5**

<b>ITEM</b>	<b>TIPO DE MATERIAL</b>	<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS</b>	<b>CANTIDAD</b>
1	Muda de plátano	Nombre científico: <i>Musa sp.</i> Nombre común: plátano largo verde Procedencia: San Ignacio de Velasco Porcentaje de supervivencia mayor al 90% Muda de entre 50 - 60 cm	6.075 mudas

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LOTE 6**

<b>ITEM</b>	<b>TIPO DE MATERIAL</b>	<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS DETALLADAS</b>	<b>CANTIDAD</b>
1	Biol	Descripción: Abono foliar orgánico líquido, elaborado a base de lixiviados de lombriz Presentación del producto: empaques de 5 litros	750 litros