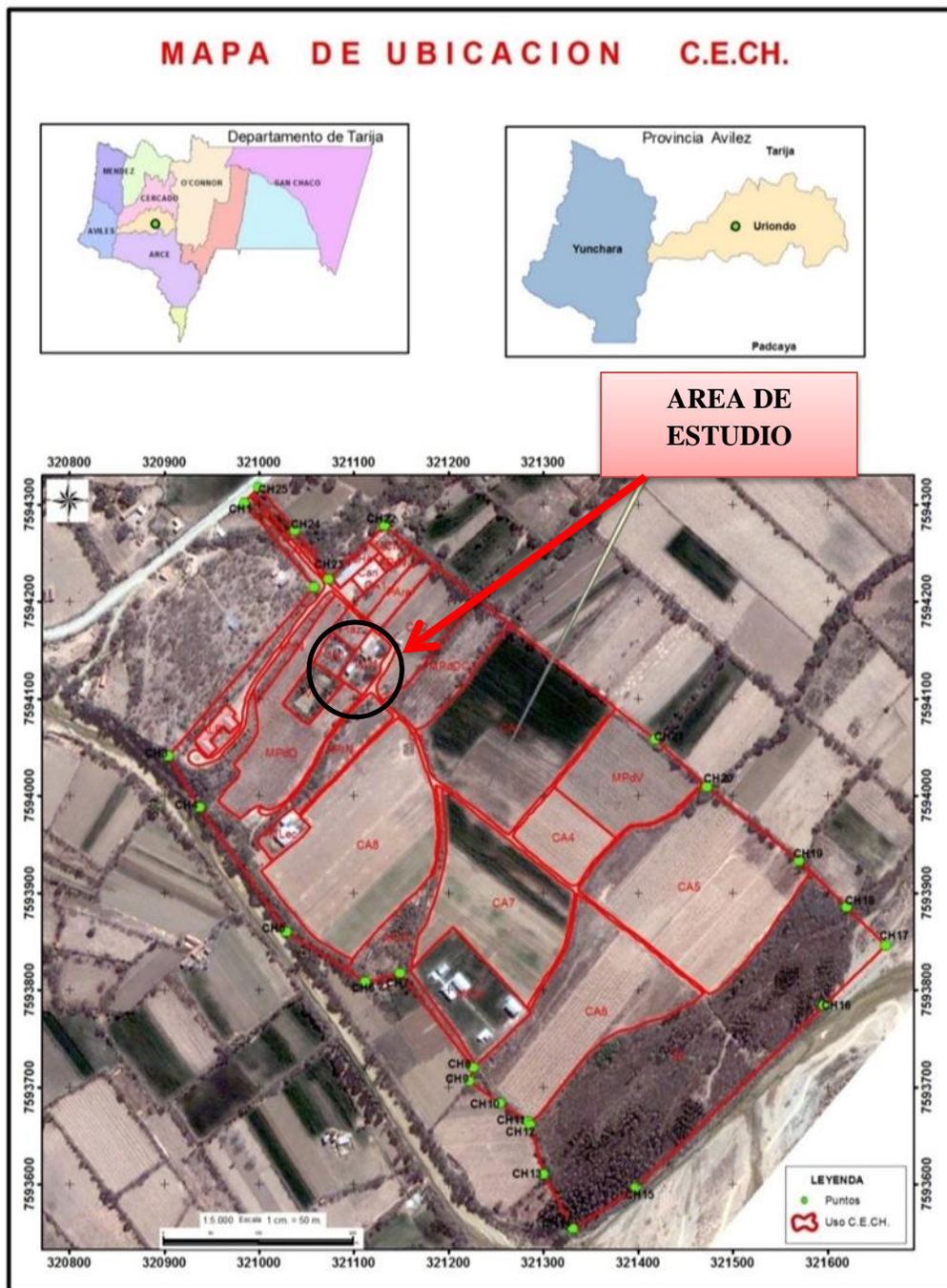
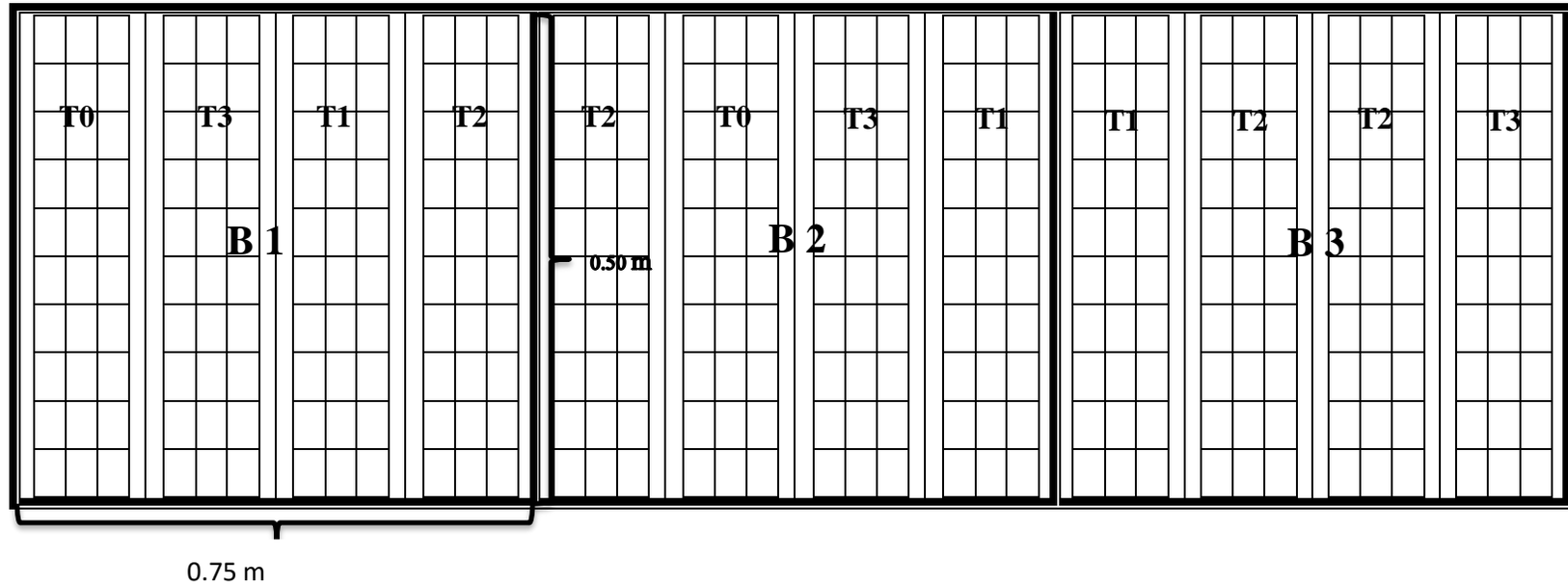


Anexo N° 1



ANEXO 2.

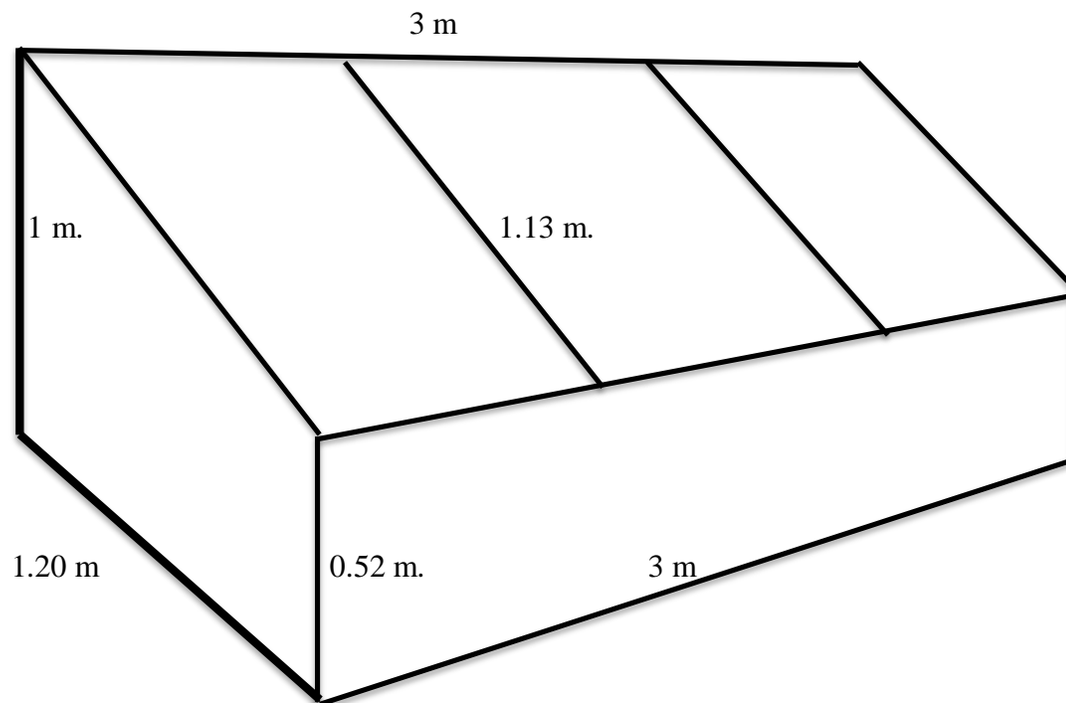
Croquis del ensayo.



Características del ensayo de campo.

- Planta a planta 5 cm.
- Parcela a parcela 5 cm.
- Bloque a bloque 5 cm.
- Una parcela 0.075 m²
- Un bloque 0.375 m²
- Todo el ensayo 1.135 m

Anexo N° 3. Diseño del polipropagador



Anexo N° 4. Costos de producción para el tratamiento 1 (Afital Raiz) empleado en la investigación.

Insumos	Unidad	Cantidad	Precio/Unitario	Precio total
Recolección de estacas	Jornal	2	80.00	160.00
Afital Raiz	Litro	0.250	120.00	30.00
Bolsas de trasplante	kilo	0.5	45.00	22.50
Construcción polipropagador	Jornal	5	80.00	400.00
Clavos	kilo	0.5	30.00	15.00
Preparación cama/enraizadora	Jornal	1	80.00	80.00
Agrofil	Royo	1/4	2000.00	500.00
plantación	Jornal	2	80.00	160.00
Termometro	Unidad	1	20.00	20.00
Riego	Jornal	2	80.00	160.00
Trasplante	Jornal	3	80.00	240.00
Total				1787.50

Anexo N°5. Costos de producción para el tratamiento 2 (Stim – Root) empleado en la investigación.

Insumos	Unidad	Cantidad	Precio/Unitario	Precio total
Recolección de estacas	Jornal	2	80.00	160.00
Stim - Root	frasco	0.5	80.00	40.00
Bolsas de trasplante	kilo	0.5	45.00	22.50
Construcción polipropagador	Jornal	5	80.00	400
Agrofil	Royo	1/4	2000.00	500.00
Clavos	kilo	0.5	30.00	15.00
Preparación cama/enraizadora	Jornal	1	80.00	80.00
plantación	Jornal	2	80.00	160.00
Termometro	Unidad	1	20.00	20.00
Riego	Jornal	2	80.00	160.00
Trasplante	Jornal	3	80.00	240.00
Total				1797.50

Anexo N°6. Costos de producción para el tratamiento 3 (Nafusaku) empleado en la investigación.

Insumos	Unidad	Cantidad	Precio/Unitario	Precio total
Recolección de estacas	Jornal	2	80.00	160.00
Nafusaku	bolsa	0.25	125.00	31.25
Bolsas de trasplante	kilo	0.5	45.00	22.50
Construcción polipropagador	Jornal	5	80.00	400
Agrofil	Royo	1/4	2000.00	500.00
Clavos	kilo	0.5	30.00	15.00
Preparación cama/enraizadora	Jornal	1	80.00	80.00
plantación	Jornal	2	80.00	160.00
Termometro	Unidad	1	20.00	20.00
Riego	Jornal	2	80.00	160.00
Trasplante	Jornal	3	80.00	240.00
Total				1788.75

ANEXO DE FOTOS

Anexo N 7. Preparación del polipropagador



Anexo N 8. Recolección de estacas.**Anexo N° 9. Trasplante en el polipropagador.**

ANEXO 10. VARIABLES ESTUDIADAS

Brotacion.



Emisión de raíces.



Longitud de brotes.**Longitud de raíces.**

Prendimiento de estacas

