

NUESTRO DIFERENCIADOR

CONTACTOS



COEFICIENTES DE MULTIPLICACIÓN SUPERIORES A MÉTODOS TRADICIONALES



+51 902 295 669 +51 985 153 678



foreslab.peru@gmail.com



GARANTIZAMOS LA IDENTIDAD GENÉTICA ORIGINAL

> CALIDAD FITOSANITARIA, AGRONÓMICA Y PRODUCCIÓN MÁS ECOLÓGICA



https://foreslab.github.io/

BANCO DE GERMOPLASMA DE DIVERSIDAD GENÉTICA NATIVA AMAZÓNICA







PLANTAS IN VITRO



Sembradas en medio MS + complementos, de 6 cm, con 4-5 nudos.

Venta de frascos que contiene de 10-15 plantas.

PLANTINES

Sembradas en sustratos preparados complementados con enraizantes y micorrizas.

Venta de bandejas con 20 - 35 plantines.



PLANTONES



Sembradas en sustratos preparados con nutrientes y micorrizas. Aclimatadas en invernadero.

Venta de plantones de tamaño mínimo de 30 - 45 cm de buen porte.

NUESTROS PRINCIPIOS

- CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD
- INNOVACIÓN
- INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
- SOSTENIBILIDAD



BIOTECNOLOGÍA PARA LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA

> EXCLUSIVIDAD EN PLANTAS NATIVA

CARACTERIZACIÓN DE SUELOS



Estudio de caracterización de suelos para asesoría en instalación de especies promisorias.

CAPACITACIONES

Capacitaciones en fundamentos para el cultivo in vitro, técnicas y métodos de producción y asesoría en instalación de laboratorios.



DISEÑO Y FORMULACIÓN DE PROYECTOS

Para un manejo sostenible de la amazonía peruana a través de la reforestación, restauración ecológica, compensación ambiental y la instalación de sistemas agroforestales.