

## NUESTRO DIFERENCIADOR

## **CONTACTOS**



COEFICIENTES DE MULTIPLICACIÓN SUPERIORES A MÉTODOS TRADICIONALES



+51 902 295 669 +51 985 153 678



foreslab@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.