

CULTIVO DE QUINUA



El INIAP se encuentra desarrollando investigación para producir variedades deavena con un rendimiento potencial superior a 3 ton/ha, resistente a enfermedades, tolerancia a sequías y con mejoras en la calidad industrial. Además desarrolla alternativas tecnológicas enfocadas a la agroindustria.

QUINUA

VARIEDAD



INIAP-Tunkahuan

CARACTERÍSTICA PRINCIPAL



Rendimiento de
33 a 66 qq/ha (30,8 qq/ha)

ZONAS DE CULTIVO



Callejón interandino de Pichincha, Carchi, Tungurahua, Chimborazo, Cañar, Azuay, Loja, Imbabura, Bolívar y Cotopaxi. Desde 2.600 a 3.200 msnm.

Bajo pedido

INIAP-Imbaya; INIAP-Cochasqui;
INIAP-Ingapirca



SEMILLA REGISTRADA**

180,00 USD
saco de 45 KG

**Venta a productores de semilla debidamente registrados por el Ministerio de Agricultura y Ganadería

SERVICIOS ESPECIALIZADOS

- Análisis químico y físico en muestras de Suelos, Agua y Plantas
- Diagnóstico de enfermedades y plagas
- Análisis químico y físico en muestras de alimentos procesados.
- Beneficio de semilla

CAPACITACIONES

- Manejo de cultivo
- Toma de muestras de suelos
- Fertilización del cultivo



PUNTO DE VENTA
EE Santa Catalina



DEFINIR SEGMENTACIÓN
AGRICULTURA FAMILIAR