

PIÑA TROPICAL

Descripción: planta vivaz perteneciente a la familia de las Bromeliáceas (*Ananas comosus*). El fruto es una pequeña baya, que se fusiona con las adyacentes en un sincarpio. Rica en vitamina C y yodo.



APROXIMACIÓN A LOS COSTES DE PRODUCCIÓN

Partida		Coste (€/ha y ciclo)
Costes directos medios		37.615,43
Insumos	Plantas	5.625,00
	Fertilizantes	2.394,85
	Productos fitosanitarios (y/o lucha integrada)	1.521,04
	Agua	15.456,42
	Otros (material auxiliar, combustible,...)	2.032,32
	Total insumos	27.029,63
Mano de obra		9.261,00
Seguro agrario		1.324,80
Costes indirectos medios		12.968,92
Amortizaciones	Preparación del terreno	61,73
	Instalación de riego	1.927,44
	Estanque y cuarto de riego	2.312,64
	Acolchado plástico	2.086,38
	Rentas de la tierra	3.750,00
	Otras (maquinaria, vehículos,...)	2.830,73
TOTAL		50.584,35

Coste : 5,06 €/m² y ciclo

Rendimiento medio: 3,60 kg/m²

COSTE MEDIO DE PRODUCCIÓN: 1,41 €/kg

Consideraciones generales

Encuestas: divididas por islas según hectáreas y explotaciones que han cultivado piña tropical en la campaña 2019/2020.

Duración del ciclo: se ha estimado en 18 meses, según encuestas.

Rendimiento medio: valor promedio de las encuestas realizadas.

Nota: los costes de producción están elaborados a partir de encuestas realizadas a productores y consultas con expertos, con posterior trabajo de gabinete, correspondiendo los datos a una determinada campaña (2019/2020), que se desarrolló en unas condiciones muy concretas que afectan directamente a las partidas contempladas en los cálculos y no tienen por qué ser extrapolables a otra campaña. En este estudio no se tienen en cuenta los costes de transporte ni de empaquetado.