FICHA DE CARACTERIZACIÓN

NARANJA PIÑA (Citrus sp.)

Pequeño

Sección transversal (cm)	6.99	7.28	7.65	8.02	8.07	9.01
Sección longitudinal (cm)	6.81	7.12	7.57	7.65	7.93	8.49
Peso (g)	180	218	220	259	260	325
Principales características	Mayorista			Detallista		
Unidad de medida	Ciento			Unidad (mano, 5 unidades)		
Presentación	A granel			Sin empaque		
Tamaño monitoreado	Mediana			Mediana		
Calidad monitoreada	Primera			Primera		

Presentación de venta

Dimensión



Observaciones

Mediano

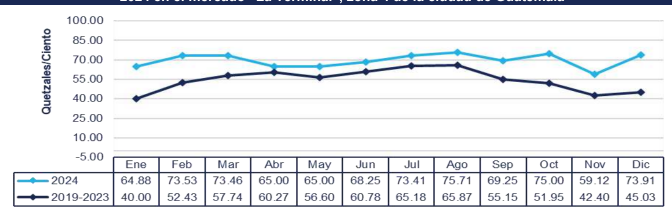
Grande

Se caracteriza por ser una fruta amarilla en diferentes tonalidades con forma globosa u oblongo,se utiliza para su consumo en fresco como fruta de temporada o para la extracción de zumo. Parte de el prodcuto que se comercializa en los mercados nacionales es origen Hondureño.

Principales componentes alimenticios (en 100 g)/1

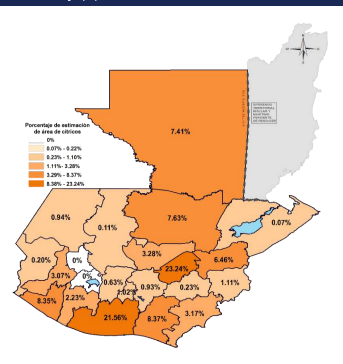
Componente	Cantidad	Unidad de medida	
Energía	47.00	kcal	
Carbohidratos	11.75	g	
Calcio	40.00	mg	
Hierro	0.10	mg	
Vitamina C	53.00	mg	
Vitamina A Equivalente Retinol	11.00	mg	
Potasio	181.00	mg	
Magnesio	10.00	mg	

Gráfica del precio mensual de la naranja piña mediana, de primera pagados al mayorista período 2019-2023 y 2024 en el mercado "La Terminal", zona 4 de la ciudad de Guatemala



Porcentaje (%) de estimación de área de cultivo

Principales épocas de siembra y cosecha



E F M A M J J A S O N D

Siembra

Cosecha

